



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

2 ERRE S.R.L.
02574530164

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/097
28/05/2007
08/04/2029
07/04/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GALILEO GALILEI, 2
24036
PONTE SAN PIETRO (BG) IT

Carpenteria di bracci e telai per autogru, piattaforme aeree e gru retro cabina.
Crane and flying bridge steel structure.

2M S.R.L.
03437430246

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/630
03/07/2015
03/07/2027
03/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DOMENICO MOROSINI, 3
36016
THIENE (VI) IT

Casse trasformatori e componenti di carpenteria in acciaio.
Transformer casings and steel structures.

2M S.R.L.
03437430246

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 9001:2015
534
03/07/2015
03/07/2027
03/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DOMENICO MOROSINI, 3
36016
THIENE (VI) IT

Fabbricazione di casse trasformatori e componenti di carpenteria in acciaio.
Manufacture of transformer casings and steel structures.

3 D.B. S.N.C. DI DE BENEDETTI MASSIMO & C.
01122930991

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/536
07/05/2014
07/05/2026
08/05/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA STATALE MONLEONE, 95
16044
CICAGNA (GE) IT

Carpenteria metallica ad uso civile e industriale.
Steel structure for civil and industrial uses.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

3 D.B. S.N.C. DI DE BENEDETTI MASSIMO & C.
01122930991

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 490
Data primo rilascio 07/05/2014
Data scadenza certificato 07/05/2026
Data di aggiornamento 14/09/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA STATALE MONLEONE, 95
16044
CICAGNA (GE) IT

Fabbricazione ed installazione di carpenteria metallica ad uso civile ed industriale; lavorazione di metalli e taglio laser per conto terzi.
Manufacture and installation of steel structure for civil and industrial use; work under contract of metalworking and laser cutting.

3 D.B. SNC DI DE BENEDETTI MASSIMO & C.
01122930991

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-251
Data primo rilascio 23/05/2016
Data scadenza certificato 07/05/2026
Data di aggiornamento 08/05/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA STATALE MONLEONE 81/4
16044
CICAGNA (GE) IT

3 FE SRL
03323580237

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-192
Data primo rilascio 12/05/2015
Data scadenza certificato 12/05/2028
Data di aggiornamento 15/05/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
3 FE SRL-VIA ADIGE, 254
37015
SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA (VR) IT

3FE SRL
03816920239

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-157
Data primo rilascio 02/03/2015
Data scadenza certificato 18/10/2027
Data di aggiornamento 09/11/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ADIGE, 254
37015
SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA (VR) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

3FE SRL 03816920239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/467 18/10/2012 18/10/2027 12/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADIGE, 254 37015 SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA (VR) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.

A & T EUROPE SPA 00141030205	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-63 18/07/2014 08/07/2027 16/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SOLFERINO, 27 46043 CASTIGLIONE DELLE STIVIERE (MN) IT
--	--	--	--------------------------------	--

--
--

A Q M S.R.L. 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. A 2 ATB 02/04/2011 10/04/2027 15/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro ATB.
.

A Q M S.R.L. 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 QAS 018 R all. B 14 L 06/06/2018 10/04/2027 15/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Laboratorio prove.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

A Q M S.R.L. 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. C 004 PND 06/04/2004 10/04/2027 15/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro esami PnD.

A Q M S.R.L. 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. D 013 P 02/10/2008 10/04/2027 15/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro PE.

A Q M S.R.L. 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 35,37 UNI EN ISO 9001:2015 168 09/04/2003 10/04/2027 15/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza e formazione superiore e continua nelle aree: organizzazione, qualità, ambiente, sicurezza, sostenibilità, materiali e controllo di prodotti, processi produttivi e Design and execution of consultancy services and higher and continuous training in the areas: organization, quality, environment, safety, sustainability, materials and control of products, production processes and

A.C. GROUP ITALIA SCARL 07719981214	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 35 UNI EN ISO 9001:2015 696 26/07/2023 28/05/2027 28/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERRANTE IMPARATO, 33 80146 NAPOLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione professionale. Erogazione di servizi di consulenza gestionale.

Design and supply of professional training courses. Supply of management consulting services.

A.F. FRIGO CLIMA IMPIANTI SRL

01374470894

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

Sistema Gestione delle Com

SGC20

22/03/2019

20/03/2025

06/05/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA PRINCIPE ANTONIO DE CURTIS, 50

96012

AVOLA (SR) IT

Ditta appaltatrice di Operazioni di Manutenzione di impianti di climatizzazione e condizionamento per rotabili ferroviari presso impianti del cliente

Contractor of Maintenance Operations for air conditioning and air conditioning systems for railway rolling stock at customer facilities

A.T.I.B. S.R.L.

00552060980

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/270

20/04/2010

16/04/2025

24/06/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA QUINZANESE

25020

DELLO (BS) IT

Attrezzature e montanti per carrelli elevatori, sistemi di scarramento.

Attachments and masts for fork lifts, roll on - roll off equipment.

A.W.S. SRL

01496960293

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/1022

07/08/2023

07/08/2028

07/08/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA BORROMEA 11/C

36027

ROSÀ (VI) IT

Elementi di carpenteria saldata.

Welded steel components.

ABB S.P.A.

11988960156

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

Sistema Gestione delle Com

SGC21

12/04/2019

12/04/2025

12/04/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA VITTOR PISANI, 16

20124

MILANO (MI) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Ditta appaltatrice di Operazioni di Manutenzione di Convertitori
Contractor for Maintenance Operations of Converters

ABB SPA 11988960156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 146 R 14/12/2015 17/12/2024 14/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa via Albareto 35 16100 GENOVA (GE) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria per componenti elettromeccanici.
Structures for electromechanical components.

ABB SPA 11988960156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 167 R 28/05/2016 28/05/2025 02/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via dell'Industria, 18 20009 VITTUONE (MI) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria per motori e generatori elettrici.
Carpentry for electric motors and generators.

AC BOILERS SPA 00261350722	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/026 22/01/2007 24/11/2028 10/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Milano Km 1.600 70023 GIOIA DEL COLLE (BA) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Generatori di vapore di media e grande potenza per impianti di produzione di energia elettrica e altri servizi. Parti di ricambio di generatori di vapore per attività di service
Large and medium size steam generators for power plants and other application. Spare parts of steam generators for service activities

AC BOILERS SPA 00261350722	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/026 22/01/2007 24/11/2028	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Piazza Francesco Buffoni, 3 21013 GALLARATE (VA) IT
--------------------------------------	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 10/11/2023

Generatori di vapore di media e grande potenza per impianti di produzione di energia elettrica e altri servizi. Parti di ricambio di generatori di vapore per attività di service
Large and medium size steam generators for power plants and other application. Spare parts of steam generators for service activities

ADG SRL 08471381007	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 UNI EN ISO 9001:2015 274 03/10/2018 20/06/2025 16/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'OMO, 121 00155 ROMA (RM) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Commercializzazione di attrezzature e prodotti per controlli non distruttivi. Assistenza post-vendita su attrezzature per controlli non distruttivi.
Marketing of equipment and products for non destructive testing. After-sales service on equipment for non destructive testing.

AERISON 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 291 R 30/04/2021 30/04/2027 29/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 51 Miguel Road BIBRA LAKE, WA, 6163 AUSTRALIA () AUT
-----------------------------	--	--	--------------------------------	--

Railway vehicles components

-

AESYS S.P.A. 02052370166	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	EN 17460:2022 4BO 09/08/2024 09/08/2027 09/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARTIGIANI, 41 24060 BRUSAPORTO (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Acquisto, vendita e assemblaggio di componenti incollati: Classe A1
Purchase, sales and assembly of bonded components: Class A1

AESYS S.P.A. 02052370166	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	EN 17460:2022 4BO 09/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PASTRENGO 7/C 24068 SERIATE (BG) IT
------------------------------------	--	------------------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 09/08/2027
Data di aggiornamento 09/08/2024

Acquisto, vendita e assemblaggio di componenti incollati: Classe A1
Purchase, sales and assembly of bonded components: Class A1

AESYS S.P.A. 02052370166	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	EN 17460:2022 4BO 09/08/2024 09/08/2027 09/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SAN DOMENICO 74 24060 BRUSAPORTO (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Acquisto, vendita e assemblaggio di componenti incollati: Classe A1
Purchase, sales and assembly of bonded components: Class A1

AIRONE PG SAS DI PELLI LEONARDO E C. 02193650542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 34 UNI EN ISO 9001:2015 543 30/10/2015 30/10/2024 24/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADAMO BIAGINI, 6 06132 PERUGIA (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione di figure professionali in saldatura, qualità e sicurezza sul lavoro ed in ambito della qualificazione del personale operante su impianti contenenti gas fluorurati ad effetto
Design and provision of training courses for professionals in welding, quality and safety and in the qualification of personnel working on plants containing F-Gas. Design and Provision of consulting services in the field of

ALFAMEC SRL 01412040063	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-366 21/03/2019 19/02/2026 21/03/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NOVI, 105 15060 BASALUZZO (AL) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

ALFAMEC SRL 01412040063	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/485	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NOVI, 105 15060
-----------------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------	---------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	21/02/2013	BASALUZZO (AL) IT
Data scadenza certificato	21/02/2026	
Data di aggiornamento	06/03/2023	

Carpenteria metallica e parti di impianti industriali.
Steel structures and parts of industrial plants.

ALFAMEC SRL 01412040063	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 466 21/02/2013 21/02/2026 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NOVI, 105 15060 BASALUZZO (AL) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di carpenteria
Manufacture and installation of metallic carpentry; manufacture, installation and maintenance of parts of industrial plants.

ALLIMEP S.R.L. 02495330546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-8 21/06/2013 23/06/2027 28/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

ALLIMEP S.R.L. 02495330546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/154 27/08/2007 23/06/2027 22/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'ACCIAIO, 7 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche e parti di macchinari
Steel structures and machine parts.

ALLIMEP S.R.L. 02495330546	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE
--------------------------------------	---------------------	------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/154	06134
Data primo rilascio	27/08/2007	PONTE FELCINO (PG) IT
Data scadenza certificato	23/06/2027	
Data di aggiornamento	22/06/2024	

Strutture metalliche e parti di macchinari
Steel structures and machine parts.

ALLIMEP S.R.L. 02495330546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 243 04/09/2006 23/06/2027 22/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di componenti di macchinari e strutture metalliche.
Desing and manufacturing of machinery components and steel structures

ALLIMEP S.R.L. 02495330546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 243 04/09/2006 23/06/2027 22/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'ACCIAIO, 7 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di componenti di macchinari e strutture metalliche.
Desing and manufacturing of machinery components and steel structures

ALMA MECCANICA S.A.S.DI LUIGI LOPARDO & 01574250765	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 694 13/07/2023 13/07/2026 13/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa ZONA INDUSTRIALE SNC 85050 TITO (PZ) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazione meccanica di componenti metallici su specifica cliente.
Mechanical machining of metallic components according to customer specification.

ALPHA SERVICE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
-----------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

01263230292	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/844 27/06/2019 27/06/2029 20/06/2024	Indirizzo	VIA PIALOI 106 30020 MARCON (VE) IT
Sistemi di Tubazioni Piping systems.				
ALPOGGIO S.R.L.SOCIETA' UNIPERSONALE 09700340962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-361 19/02/2019 19/02/2029 11/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI BANDIERA, 25 20025 LEGNANO (MI) IT
-- --				
ALPOGGIO S.R.L.SOCIETA' UNIPERSONALE 09700340962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 -- UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/823 26/03/2024 19/02/2029 26/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI BANDIERA, 25 20025 LEGNANO (MI) IT
Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed industriale Steel structures for civil and industrial uses				
ALSTOM FERROVIARIA S.P.A. 02791070044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 004 R 14/11/2008 31/10/2026 31/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OTTAVIO MORENO, 23 12038 SAVIGLIANO (CN) IT
Veicoli nuovi e conversione e riparazione di veicoli ferroviari e loro componenti. Design, new build, conversion and repair of rail vehicles and their components.				



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ALSTOM FERROVIARIA S.P.A.
02791070044

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA OTTAVIO MORENO, 23
N. Certificato	2/IT/001		12038
Data primo rilascio	02/11/2007		SAVIGLIANO (CN) IT
Data scadenza certificato	31/10/2026		
Data di aggiornamento	31/10/2023		

Veicoli ferroviari e tramviari.
Railway and tramway vehicles.

ALSTOM FERROVIARIA SPA
02791070044

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	Via Fosse Ardeatina 120
N. Certificato	88 R		20099
Data primo rilascio	27/12/2012		SESTO SAN GIOVANNI (MI) IT
Data scadenza certificato	27/12/2024		
Data di aggiornamento	09/01/2024		

Componenti elettromeccanici e carpenteria.
Electro-mechanical components and steel structures.

ALSTOM FERROVIARIA SPA
02791070044

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	Via Tecnomasio, 2
N. Certificato	350 R		17047
Data primo rilascio	30/05/2023		VADO LIGURE (SV) IT
Data scadenza certificato	14/03/2027		
Data di aggiornamento	14/03/2024		

Veicoli ferroviari.
Rail vehicle.

ALSTOM FERROVIARIA SPA
02791070044

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	Via Tecnomasio, 2
N. Certificato	344 R		17047
Data primo rilascio	30/05/2023		VADO LIGURE (SV) IT
Data scadenza certificato	14/03/2027		
Data di aggiornamento	14/03/2024		

Veicoli ferroviari (attività svolta anche in cantiere).
Railway vehicles (activity carried out also in external sites).



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ALSTOM FERROVIARIA SPA
02791070044

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1011
Data primo rilascio 30/05/2023
Data scadenza certificato 14/03/2027
Data di aggiornamento 14/03/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Tecnomasio, 2
17047
VADO LIGURE (SV) IT

Riparazione di veicoli ferroviari (attività svolta anche in cantiere).
Repair of railway vehicles (activities carried out also in external sites).

Alstom Transport Australia
ABN69003696526

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 213 R
Data primo rilascio 02/03/2018
Data scadenza certificato 02/03/2027
Data di aggiornamento 02/04/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo 35-45 FRANKSTON DANDENONG ROAD
VIC 3175
DANDENONG SOUTH (AUSTRALIA) AUT

-
Rail vehicles, body sheel and frames components.

ALSTOM TRANSPORT INDIA Limited
IN002

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 245 R
Data primo rilascio 10/11/2019
Data scadenza certificato 12/10/2026
Data di aggiornamento 09/01/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo 34 BT Road, Holding No5/34, Police station -Khardaha,PO- Sukchar, Khardaha
700115
KOLKATA () IN

Parti di veicoli ferroviari saldati.
Parts for railway vehicles .

AMMANN ITALY S.R.L.
01829220233

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-350
Data primo rilascio 12/12/2018
Data scadenza certificato 12/12/2028
Data di aggiornamento 12/12/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DELL'INDUSTRIA, 1
37012
BUSSOLENGO (VR) IT

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

AN.SAL. SRL
04520550486

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-188
Data primo rilascio 30/04/2015
Data scadenza certificato 14/04/2026
Data di aggiornamento 23/04/2018

Descrizione Unità
Indirizzo sede legale
VIA CILIEGI, 252
50066
REGGELLO (FI) IT

AN.SAL. SRL
04520550486

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/356
Data primo rilascio 20/04/2011
Data scadenza certificato 14/04/2026
Data di aggiornamento 30/03/2023

Descrizione Unità
Indirizzo sede legale
VIA CILIEGI, 252
50066
REGGELLO (FI) IT

Carpenteria metallica in acciaio.
Steel structures.

AN.SAL. SRL
04520550486

Settori EA 17 28,29
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 393
Data primo rilascio 20/04/2011
Data scadenza certificato 14/04/2026
Data di aggiornamento 14/09/2023

Descrizione Unità
Indirizzo sede legale
VIA CILIEGI, 252
50066
REGGELLO (FI) IT

Fabbricazione e montaggio di carpenteria metallica in acciaio. Commercializzazione di prodotti per l'arredamento da giardino e relativi accessori e di infissi.
Manufacture and assembly of steel structures. Trading of garden decor products and related accessories and frames.

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL
02756440273

Settori EA 17 --
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-3
Data primo rilascio 15/02/2013
Data scadenza certificato 30/10/2024
Data di aggiornamento 22/11/2021

Descrizione Unità
Indirizzo sede legale
VIA CONFIN, 66
30020
TORRE DI MOSTO (VE) IT

--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 14001:2015	Indirizzo	VIA CONFIN, 66
	N. Certificato	16		30020
	Data primo rilascio	06/06/2019		TORRE DI MOSTO (VE) IT
	Data scadenza certificato	06/06/2025		
Data di aggiornamento	18/03/2022			

Fabbricazione di elementi di carpenteria metallica, mediante i processi di taglio, preparazione, saldatura, trattamento superficiale.
Manufacture of metallic carpentry elements, through the processes of cutting, preparation, welding, surface treatment.

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA CONFIN, 66
	N. Certificato	2/IT/206		30020
	Data primo rilascio	05/11/2008		TORRE DI MOSTO (VE) IT
	Data scadenza certificato	30/10/2024		
Data di aggiornamento	22/11/2021			

Strutture di carpenteria metallica media e pesante.
Medium and heavy steel structures.

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 45001:2023	Indirizzo	VIA CONFIN, 66
	N. Certificato	25 S		30020
	Data primo rilascio	18/03/2016		TORRE DI MOSTO (VE) IT
	Data scadenza certificato	18/03/2025		
Data di aggiornamento	11/01/2024			

Fabbricazione di elementi di carpenteria metallica, mediante i processi di taglio, preparazione, saldatura, trattamento superficiale.
Manufacture of metallic carpentry elements, through the processes of cutting, preparation, welding, surface treatment.

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA CONFIN, 66
	N. Certificato	551		30020
	Data primo rilascio	25/01/2016		TORRE DI MOSTO (VE) IT
	Data scadenza certificato	25/01/2025		
Data di aggiornamento	14/09/2023			



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Fabbricazione e montaggio di elementi di carpenteria metallica.
Manufacture and installation of steel structures.

ANSALDO ENERGIA S.P.A. 03279700102	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/020 08/11/2007 26/11/2025 14/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA N. LORENZI, 8 16152 GENOVA (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Turbine a vapore, turbine a gas, generatori elettrici, tubazioni e componenti per impianti termici convenzionali e a ciclo combinato.
Steam and gas turbines, generators piping and components for conventional and combined cycle thermal power plants .

ANTOCI METALMECCANICA SRL 01669410886	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-337 08/06/2018 23/04/2027 26/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA MAJORANA, SNC 97100 RAGUSA (RG) IT
---	--	---	--------------------------------	---

ANTOCI METALMECCANICA SRL 01669410886	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/791 08/06/2018 23/04/2027 26/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA MAJORANA, SNC 97100 RAGUSA (RG) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria Metallica
Steel Structure

APOLLO HEAT EXCHANGERS PVT. LTD IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 337 R 21/04/2023 21/04/2026 02/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Plot No. D-3,MIDC,Tarapur Ind.Area,Telephone Exchange,Camlin Naka,Boisar 401506 Maharashtra () IN
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Scambiatori di calore a serbatoi per trasformatori e loro parti
Aluminium Heat Exchangers and Transformer Tanks Thereof

ARGEN DI ALBANESE ANTONIO DAVIDE E E C. 02711420139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-508 21/11/2023 21/11/2028 21/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OLGiate, 74 22075 LURATE CACCIVIO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

ARGEN DI ALBANESE ANTONIO DAVIDE E E C. 02711420139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/1028 21/11/2023 21/11/2028 21/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OLGiate, 74 22075 LURATE CACCIVIO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel carpentry for structural use

ARREDIL S.R.L. 03323580237	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-192 12/05/2015 26/07/2029 26/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ARCHIMEDE, 1 37010 AFFI (VR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

ARSENALE EXPRESS S.p.A. 16033011004	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	Regolamento 779 IT/31/0524/0047 11/09/2024 10/09/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI AMENDOLA, 46 00199 ROMA (RM) IT
---	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 11/09/2024

Certificazione ECM Newcomer
ECM Certificarion Newcomer

ASG SUPERCONDUCTORS S.P.A. 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/063 03/05/2007 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.SO PERRONE, 73 R. 16152 GENOVA (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Sistemi magnetici resistivi/superconduttori, sistemi criogenici, sistemi tubazione.
Superconductive/resistive magnetic systems, cryogenic systems and piping systems.

ASG SUPERCONDUCTORS S.P.A. 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17,28 UNI EN ISO 9001:2015 109 14/05/2001 13/05/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.SO PERRONE, 73 R. 16152 GENOVA (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, sviluppo, fabbricazione, installazione, assistenza e prove di sistemi magnetici superconduttivi e resistivi e di sistemi criogenici.
Design, development, manufacture, installation and tests of superconductive/resistive magnetic systems and cryogenic systems.

ASG SUPERCONDUCTORS S.P.A. 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 9001:2015 620 19/05/2006 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.SO PERRONE, 73 R. 16152 GENOVA (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, immissione in commercio e assistenza tecnica di apparecchiature diagnostiche a risonanza magnetica e relativi accessori.
Design, manufacture, placing on the market and servicing of magnetic resonance imaging units and related accessories.

ASG SUPERCONDUCTORS S.P.A. 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	19 17 UNI EN ISO 14001:2015 015 A 30/10/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.SO PERRONE, 73 R. 16152 GENOVA (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 16/01/2027
Data di aggiornamento 23/04/2024

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e prove di sistemi magnetici superconduttivi/resistivi, sistemi criogenici, apparecchiature diagnostiche a risonanza magnetica e relativi accessori attraverso i seguenti processi:
Design, development, manufacture and tests of superconductive/resistive magnetic systems and cryogenic, magnetic resonance diagnostic equipment and related accessories through the following processes:

ASG SUPERCONDUCTORS S.P.A. 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17 UNI EN ISO 45001:2023 22S 01/04/2019 16/01/2027 23/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.SO PERRONE, 73 R. 16152 GENOVA (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e collaudo di sistemi di magneti superconduttivi/resistivi, sistemi criogenici e cavi superconduttori in Italia attraverso i seguenti processi: preparazione del conduttore,
Design, development, manufacture and test of superconducting/resistive magnetic systems, cryogenics systems and superconducting cables in Italy through the following processes: conductor preparation, winding,

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/063 03/05/2007 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40 19100 LA SPEZIA (SP) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Sistemi magnetici resistivi/superconduttori, sistemi criogenici, sistemi tubazione.
Superconductive/resistive magnetic systems, cryogenic systems and piping systems.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17,28 UNI EN ISO 9001:2015 109 14/05/2001 13/05/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40 19100 LA SPEZIA (SP) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo, fabbricazione, installazione, assistenza e prove di sistemi magnetici superconduttivi e resistivi e di sistemi criogenici.
Design, development, manufacture, installation and tests of superconductive/resistive magnetic systems and cryogenic systems.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato	19 UNI EN ISO 9001:2015 619	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE TERRE ROSSE, 30 16100
---	---------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	24/02/2015	GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato	13/05/2025	
Data di aggiornamento	14/04/2022	

Progettazione, sviluppo e produzione di fili superconduttori in diboruro di magnesio.
Design, development and production of magnesium diboride superconductor wires.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 14001:2015 17A 28/10/2019 16/01/2027 23/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE TERRE ROSSE, 30 16100 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo e produzione di fili superconduttori in boruro di magnesio attraverso lavorazione meccaniche, trattamenti termici e chimici e prove di laboratorio.
Design, development and manufacture of MgB₂ superconducting wire through the following processes: conductor preparation, heat and chemical treatments and laboratory tests.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17 UNI EN ISO 14001:2015 007 A 30/10/2006 16/01/2027 23/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40 19100 LA SPEZIA (SP) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e prove di sistemi magnetici superconduttivi/resistivi e sistemi criogenici, attraverso i seguenti processi: preparazione del conduttore, avvolgimento, impregnazione, saldatura,
Design, development, manufacture and tests of superconductive/resistive magnetic systems and cryogenic systems, through the following processes: conductor preparation, winding, impregnation, welding, machining,

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 45001:2023 21S 01/04/2019 16/01/2027 23/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE TERRE ROSSE, 30 16100 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo e produzione di fili superconduttori in boruro di magnesio attraverso lavorazioni meccaniche, trattamenti termici e chimici, prove di laboratorio.
Design, development and manufacture of magnesium boride superconducting wires through the following processes: conductor preparation, heat and chemical treatments, laboratory tests.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma	19 17 UNI EN ISO 45001:2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40
---	---------------------	--------------------------------	--------------------------------	----------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	8S	19100
Data primo rilascio	16/01/2015	LA SPEZIA (SP) IT
Data scadenza certificato	16/01/2027	
Data di aggiornamento	23/04/2024	

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e collaudo di sistemi di magneti superconduttivi/resistivi, sistemi criogenici e cavi superconduttori in Italia attraverso i seguenti processi: preparazione del conduttore, Design, development, manufacture and test of superconducting/resistive magnetic systems, cryogenics systems and superconducting cables in Italy through the following processes: conductor preparation, winding,

ATHENA SRL 06289671213	Settori EA	37 35	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA FERRANTE IMPARATO,33
	N. Certificato	583		80146
	Data primo rilascio	07/07/2017		NAPOLI (NA) IT
	Data scadenza certificato	07/07/2026		
	Data di aggiornamento	26/06/2023		

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione professionale. Erogazione di servizi di consulenza gestionale.
Design and delivery of vocational training courses. Provision of management consultancy services.

ATOS SPA 00778630152	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA S. GOTTARDO 14
	N. Certificato	364 R		21021
	Data primo rilascio	03/04/2024		ANGERA (VA) IT
	Data scadenza certificato	03/04/2027		
	Data di aggiornamento	03/04/2024		

Centraline e sistemi elettroidraulici e relativi componenti.
Electrohydraulic power units and related components.

ATP SRL 00416250199	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	CASCINA MADONNA DEL BOSCO, SNC
	N. Certificato	005 R		26016
	Data primo rilascio	11/11/2008		SPINO D'ADDA (CR) IT
	Data scadenza certificato	11/11/2026		
	Data di aggiornamento	30/05/2023		

Armadi e strutture di supporto per equipaggiamenti elettrici ed elettronici interni ed esterni.
Cabinets and support structures for internal and external electrical and electronic equipment.

ATP SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
----------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

00416250199	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	CASCINA MADONNA DEL BOSCO, SNC
	N. Certificato	2/IT/399		26016
	Data primo rilascio	11/11/2011		SPINO D'ADDA (CR) IT
	Data scadenza certificato	11/11/2026		
	Data di aggiornamento	30/05/2023		

Armadi e strutture di supporto per equipaggiamenti elettrici ed elettronici interni ed esterni per il settore ferrottramviario.
Cabinets and support structures for internal and external electrical and electronic equipment for the railway sector.

Australian General Engineering	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
003696526	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	62-64 Bond Street West
	N. Certificato	320 R		3195
	Data primo rilascio	12/09/2022		MORDIALLOC - VICTORIA - AU () AUT
	Data scadenza certificato	12/09/2025		
	Data di aggiornamento	20/09/2022		

Rail vehicle components

-

AVOGADRI SNC DI AVOGADRI FABIANO & C	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00470020181	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA ITALO BETTO, 6
	N. Certificato	0475-CPR-488		27058
	Data primo rilascio	31/03/2023		VOGHERA (PV) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2025		
	Data di aggiornamento	31/03/2023		

--

--

AVOGADRI SNC DI AVOGADRI FABIANO & C	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00470020181	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA ITALO BETTO, 6
	N. Certificato	2/IT/1002		27058
	Data primo rilascio	31/03/2023		VOGHERA (PV) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2025		
	Data di aggiornamento	31/03/2023		

Serbatoi e strutture metalliche.
Vessels and steel structures fabrication.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

AVOGADRI SNC DI AVOGADRI FABIANO & C 00470020181	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 29 UNI EN ISO 9001:2015 688 31/03/2004 29/03/2025 25/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO BETTO, 6 27058 VOGHERA (PV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di serbatoi e strutture metalliche. Commercializzazione di materiale per saldatura e gas.
Manufacture of tanks and metal structures. Trading of welding materials and gases.

AXIS SRL 01575900475	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 174 R 21/10/2016 21/10/2025 25/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ANGELA BORGIOLO, 63 51100 PISTOIA (PT) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari
Railway components

AZZI ERMETE E SILVIO Srl 01619880196	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-444 24/10/2021 24/10/2026 10/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI PORCELLI, 1 26036 RIVAROLO DEL RE ED UNITI (CR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

AZZI ERMETE E SILVIO Srl 01619880196	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 WC EN 1090 WC-444 24/10/2021 24/10/2026 10/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI PORCELLI, 1 26036 RIVAROLO DEL RE ED UNITI (CR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica.
Elements of steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

AZZINI SPA 00111300190	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-507 16/11/2023 04/12/2027 16/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CADUTI SUL LAVORO, 2/4 26020 CASALMORANO (CR) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

AZZINI SPA 00111300190	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/471 04/12/2012 04/12/2027 16/01/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CADUTI SUL LAVORO, 2/4 26020 CASALMORANO (CR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Serbatoi e carpenterie accessorie.
Tanks and steel structures components.

AZZINI SPA 00111300190	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/471 04/12/2012 04/12/2027 16/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CADUTI SUL LAVORO, 2/4 26020 CASALMORANO (CR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Serbatoi e carpenterie accessorie.
Tanks and steel structures components.

B & B TECNOLOGIE MECCANICHE S.R.L. 01281600096	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-148 30/01/2015 16/07/2027 14/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.SO STALINGRADO 4/42 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

.
.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

B & B TECNOLOGIE MECCANICHE S.R.L. 01281600096	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/309 22/10/2010 16/07/2027 02/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.SO STALINGRADO 4/42 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche.
Metallic structures.

B & B TECNOLOGIE MECCANICHE S.R.L. 01281600096	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 445 16/07/2012 16/07/2027 02/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.SO STALINGRADO 4/42 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di carpenterie. Manutenzione di impianti industriali.
Manufacture and assembly of steel structures. Maintenance of industrial plants.

BARGNA E BUZZI SRLU 00199980137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-522 13/04/2024 13/04/2029 13/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLASSINA, 21E 22040 LURAGO D'ERBA (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

BARGNA E BUZZI SRLU 00199980137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1046 13/04/2024 13/04/2029 13/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLASSINA, 21E 22040 LURAGO D'ERBA (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Steel Structures

BEIJING DINGHAN TECHNOLOGY GROUP CO. 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 150 R 11/01/2016 11/01/2025 04/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Building2# 18 District NO.188 Nansihuan Xi Road, Fengtai District Beijing (PRC) () RC
--	--	--	--------------------------------	---

Power systems for railway vehicles.
Power systems for railway vehicles.

BELLIZZI TECNOLOGIE PER IL TRASPORTO SRL 06192570726	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-26 18/12/2020 25/06/2027 28/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI BUCANEVE, SN 70026 MODUGNO (BA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Certificazione SGC in accordo a COCS30.6
COCS

BENNATO S.A.S. 04067470650	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/381 27/07/2011 30/06/2026 16/02/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PROVINCIALE AMENDOLA, 205 84087 SARNO (SA) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche
Steel structures

BENNATO SAS DI ALESSANDRO BENNATO & C 04067470650	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-156 17/02/2015 30/06/2026 06/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN VALENTINO 48 84087 SARNO (SA) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

BESCO s.r.l. 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/644 12/10/2015 02/05/2027 18/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Ponte Ricetto 7/A 29010 CADEO (PC) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

BESCO s.r.l. 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 542 12/10/2015 02/05/2027 18/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Ponte Ricetto 7/A 29010 CADEO (PC) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e assemblaggio di macchine e attrezzature per il sollevamento. Fabbricazione di parti in carpenteria metallica.
Design, manufacture and assembly of machinery and equipment for lifting. Manufacture of metallic carpentry parts.

BESCO S.R.L. 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/644 12/10/2015 02/05/2027 18/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARCHIMEDE, 57 20129 MILANO (MI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

BESCO S.R.L. 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 542 12/10/2015 02/05/2027 18/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARCHIMEDE, 57 20129 MILANO (MI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Progettazione, fabbricazione e assemblaggio di macchine e attrezzature per il sollevamento. Fabbricazione di parti in carpenteria metallica.
Design, manufacture and assembly of machinery and equipment for lifting. Manufacture of metallic carpentry parts.

BIANI F.LLI DI BIANI ALDO E LUIGI E C. SNC 00150680064	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-141 18/12/2014 26/11/2026 22/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE FORLANINI, 40 15031 BALZOLA (AL) IT
--	--	---	--------------------------------	---

BIANI F.LLI DI BIANI ALDO E LUIGI E C. SNC 00150680064	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/317 03/12/2010 26/11/2026 22/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE FORLANINI, 40 15031 BALZOLA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Metall structures.

BICELLI S.R.L. 01767260985	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 150 04/12/2002 03/12/2026 30/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIANBATTISTA MELI, 112 25013 CARPENEDOLO (BS) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di cilindri oleodinamici.
Design and manufacture of hydraulic cylinders.

BI-MAC S.N.C. DI URGENTI CLAUDIO E FIGLI 03696080286	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 EN 1090-1 0475-CPR-534 23/09/2024 23/09/2029	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI MOMOLI, 42/A 35030 GALZIGNANO TERME (PD) IT
--	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 23/09/2024

--
--

BI-MAC S.N.C. DI URGENTI CLAUDIO E FIGLI
03696080286

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEI MOMOLI, 42/A
N. Certificato	2/IT/1065		35030
Data primo rilascio	23/09/2024		GALZIGNANO TERME (PD) IT
Data scadenza certificato	23/09/2029		
Data di aggiornamento	23/09/2024		

Componenti strutturali in acciaio
Steel structures

BIMECCANICA SRL
01523100988

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA A. MANZONI 19
N. Certificato	645		25010
Data primo rilascio	04/05/2020		VISANO (BS) IT
Data scadenza certificato	04/05/2026		
Data di aggiornamento	26/04/2023		

Lavorazioni di macchina su specifica del cliente
Machining according to customer specification

BINDA SOLLEVAMENTI SRL
04888480961

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	Via Campagnola 10
N. Certificato	0475-CPR-245		23891
Data primo rilascio	27/04/2016		BARZANÒ (LC) IT
Data scadenza certificato	27/04/2026		
Data di aggiornamento	13/06/2018		

--
--

BINDA SOLLEVAMENTI SRL
04888480961

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via Campagnola 10
N. Certificato	2/IT/679		23891
Data primo rilascio	27/04/2016		BARZANÒ (LC) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 27/04/2026
Data di aggiornamento 18/04/2022

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

BIT SPA 02048840264	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-9 28/06/2013 02/04/2028 21/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRIESTE, 33 31016 CORDIGNANO (TV) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

BIT SPA 02048840264	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/079 02/04/2007 02/04/2028 15/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRIESTE, 33 31016 CORDIGNANO (TV) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Sostegni a traliccio per linee elettriche e funivie, ponti stradali e ferroviari, strutture e costruzioni metalliche in ambito civile ed industriale.
Lattice structures for power lines and cableways, railway and roadway bridges, steel structures for civil and industrial use.

BM CARROZZERIE S.R.L. 02004850208	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 273 R 13/11/2020 14/09/2026 09/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL PALAZZO, 2 25010 MONTIRONE (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria e carrozzerie per veicoli ferroviari
Steel structure and bodies for railway vehicles

BM CARROZZERIE S.R.L. 02004850208	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/890	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL PALAZZO, 2 25010
---	---------------------------------------	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	14/09/2020	MONTIRONE (BS) IT
Data scadenza certificato	14/09/2026	
Data di aggiornamento	12/09/2023	

Carpenteria e carrozzerie per veicoli.
Steel structures and bodies for vehicles

BMS DI MASSIMO E STEFANO BOLZONI & C.
02429360981

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL' ARTIGIANATO, 12/14
N. Certificato	461		25010
Data primo rilascio	27/12/2012		ISORELLA (BS) IT
Data scadenza certificato	27/12/2024		
Data di aggiornamento	22/11/2021		

Lavorazione meccanica di precisione per conto terzi.
Precision machining for third account.

BOLZONI S.P.A.
00113720338

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA 1° MAGGIO, 103
N. Certificato	2/IT/098		29027
Data primo rilascio	20/04/2007		CASONI DI PODENZANO (PC) IT
Data scadenza certificato	08/04/2029		
Data di aggiornamento	06/04/2024		

Attrezzature e dispositivi per la movimentazione e il sollevamento di carichi.
Lifting and handling equipment.

BRENNA SRL DI BRENNA ING. LUCIO
04951090960

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA RIVERA 71
N. Certificato	0475-CPR-402		20841
Data primo rilascio	03/07/2020		CARATE BRIANZA (MB) IT
Data scadenza certificato	03/07/2025		
Data di aggiornamento	03/07/2020		

--
--

BRENNA SRL DI BRENNA ING. LUCIO
04951090960

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA RIVERA 71



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/879	20841
Data primo rilascio	03/07/2020	CARATE BRIANZA (MB) IT
Data scadenza certificato	03/07/2025	
Data di aggiornamento	29/06/2022	

Carpenteria per impianti di sollevamento.
Steel structures for lifting systems.

BRUNO F.LLI DI GIUSEPPE MARIO E FIGLI SRL 00181180043	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-90 01/10/2014 08/05/2027 26/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CUNEO, 108 12084 MONDOVI' (CN) IT
---	--	--	--------------------------------	---

BRUNO F.LLI DI GIUSEPPE MARIO E FIGLI SRL 00181180043	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/440 04/05/2012 04/05/2027 26/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CUNEO, 108 12084 MONDOVI' (CN) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Centine metalliche per gallerie e carpenteria metallica.
Metal centerings for tunnels and steel structures.

BRUNO SRL 01713250643	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17 UNI EN ISO 29001:2020 3-O&G 27/05/2022 27/05/2025 06/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (a) S.S. KM 0,600 STATALE PER LA BARONIA 83035 GROTTAMINARDA (AV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e produzione di gruppi elettrogeni mediante assemblaggio per il settore oil&gas(a).
Design and manufacture of power units by assembly for the oil&gas sector(a).

BRUNO SRL	Settori EA	19 17	Descrizione Unità	sede operativa
------------------	------------	-------	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

01713250643	Norma	UNI EN ISO 29001:2020	Indirizzo	(b) ZONA INDUSTRIALE ASI snc.
	N. Certificato	3-O&G		70026
	Data primo rilascio	27/05/2022		MODUGNO (BA) IT
	Data scadenza certificato	27/05/2025		
	Data di aggiornamento	06/10/2023		

Progettazione e produzione di gruppi elettrogeni
Design and manufacture of power units by assembly for the oil&gas sector(a).

BRUNO SRL 01713250643	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA DEI PAPAVERI,8 - ZONA IND.LE
	N. Certificato	0475-CPR-467		70026
	Data primo rilascio	29/06/2022		MODUGNO (BA) IT
	Data scadenza certificato	21/01/2029		
	Data di aggiornamento	29/06/2022		

-
-

BRUNO SRL 01713250643	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via dei Papaveri, 8 - Zona Ind.le
	N. Certificato	2/IT/818		70026
	Data primo rilascio	31/01/2019		MODUGNO (BA) IT
	Data scadenza certificato	31/01/2029		
	Data di aggiornamento	22/01/2024		

Carpenteria Metallica
Steel Structures.

BULGHERONI DI BULGHERONI FRANCESCO E 00266630136	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA TORINO, 34
	N. Certificato	0475-CPR-78		22077
	Data primo rilascio	25/08/2014		OLGIATE COMASCO (CO) IT
	Data scadenza certificato	27/10/2027		
	Data di aggiornamento	10/11/2019		

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

BULGHERONI DI BULGHERONI FRANCESCO E 00266630136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/398 21/12/2022 27/10/2027 21/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TORINO, 34 22077 OLGIATE COMASCO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso strutturale.
Steel carpentry for structural use.

BUONAFEDE SRL 01610240804	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-79 28/08/2014 28/08/2026 08/08/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE VECCHIA - ARCHI 89121 REGGIO CALABRIA (RC) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

BUONAFEDE SRL 01610240804	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 118 R 28/08/2014 28/08/2026 04/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE VECCHIA - ARCHI 89121 REGGIO CALABRIA (RC) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari
Rail vehicles components

BUONAFEDE SRL 01610240804	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/551 28/08/2014 28/08/2026 04/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE VECCHIA - ARCHI 89121 REGGIO CALABRIA (RC) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Parti di veicoli ferroviari e viari, strutture di carpenteria metallica.
Railway vehicle parts, steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

BUONAFEDE SRL
01610240804

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 501
Data primo rilascio 28/08/2014
Data scadenza certificato 28/08/2026
Data di aggiornamento 14/09/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PROVINCIALE VECCHIA - ARCHI
89121
REGGIO CALABRIA (RC) IT

Progettazione, fabbricazione, installazione e costruzione di componenti strutturali, finiture di opere generali in materiali metallici per edifici civili, completi degli impianti elettrici. Fabbricazione di parti di materiale rotabile.
Design, manufacture, construction of structural components, finishes of general works in metal materials for civil buildings, including electrical installations. Manufacture of parts of rolling stock. Mechanical machining,

BUTTI GUIDO SNC DI BUTTI CARLO E LAURA
02027190137

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-327
Data primo rilascio 25/03/2018
Data scadenza certificato 25/03/2028
Data di aggiornamento 03/04/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA TORINO, 26
22079
VILLA GUARDIA (CO) IT

-
-

BUTTI GUIDO SNC DI BUTTI CARLO E LAURA
02027190137

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/779
Data primo rilascio 25/03/2018
Data scadenza certificato 25/03/2028
Data di aggiornamento 31/03/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA TORINO, 26
22079
VILLA GUARDIA (CO) IT

Carpenteria metallica strutturale
Structural steel structure.

BUTTI SRL
01900630169

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/138
Data primo rilascio 13/06/2007
Data scadenza certificato 02/07/2028
Data di aggiornamento 22/06/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SIMONE MAYER 13
24034
CISANO BERGAMASCO (BG) IT

Attrezzature per edilizia e per officine meccaniche.
Construction equipment and machine shop.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

C.A.S.A. di PERICOLINI VALTER 00291220549	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-529 04/07/2024 04/07/2029 04/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOC. BIVIO POMONTE STRADARIO 80027 06035 GUALDO CATTANEO (PG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

--
--

C.A.S.A. di PERICOLINI VALTER 00291220549	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/1056 04/07/2024 04/07/2029 04/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOC. BIVIO POMONTE STRADARIO 80027 06035 GUALDO CATTANEO (PG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica
Steel structures

C.D.C. S.R.L. 02907360875	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-505 30/08/2023 30/08/2028 30/08/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PADRE PIO, 21 95040 RAMACCA (CT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

-
-

C.D.C. S.R.L. 02907360875	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1024 30/08/2023 30/08/2028 30/08/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PADRE PIO, 21 95040 RAMACCA (CT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria Metallica



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Steel structure

C.D.C. S.R.L. 02907360875	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 704 08/03/2011 07/03/2026 18/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PADRE PIO, 21 95040 RAMACCA (CT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, Fabbricazione di sistemi di scaffalatura e carpenteria metallica.
Design, Fabrication of shelving systems and Steel structure

C.D.M. S.A.S. DI FERRI MARINO & Co 01327850291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-345 03/08/2018 03/08/2028 26/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 2 45037 MELARA (RO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--
--

C.D.M. S.A.S. DI FERRI MARINO & Co 01327850291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/806 03/08/2018 03/08/2028 26/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 2 45037 MELARA (RO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio.
Steel structural components.

C.I.P.I. SRL 02663840185	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-168 19/03/2015 19/03/2028 23/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'OLMO, 4 27039 SANNAZZARO DE' BURGONDI (PV) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

C.I.P.I. SRL 02663840185	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL'OLMO, 4
	N. Certificato	2/IT/594		27039
	Data primo rilascio	19/03/2015		SANNAZZARO DE' BURGONDI (PV) IT
	Data scadenza certificato	19/03/2028		
	Data di aggiornamento	02/05/2023		

Carpenteria metallica, sistemi di tubazioni, recipienti
Steel structure, piping, pressure vessels.

C.M. & M. SRL COSTRUZIONI MECCANICHE E 02681770281	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA VITTORIO DAL BELLO, 107
	N. Certificato	0475-CPR-351		35040
	Data primo rilascio	14/12/2018		SANTA CATERINA D'ESTE (PD) IT
	Data scadenza certificato	16/12/2024		
	Data di aggiornamento	06/02/2024		

--
--

C.M. & M. SRL COSTRUZIONI MECCANICHE E 02681770281	Settori EA	17 18	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA VITTORIO DAL BELLO, 107
	N. Certificato	2/IT/719		35040
	Data primo rilascio	25/01/2017		SANTA CATERINA D'ESTE (PD) IT
	Data scadenza certificato	16/12/2024		
	Data di aggiornamento	06/02/2024		

Componenti in acciaio per stutture e per macchine industriali.
Steel components for structures and for industrial machines.

C.M. & M. SRL COSTRUZIONI MECCANICHE E 02681770281	Settori EA	17 18	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VITTORIO DAL BELLO, 107
	N. Certificato	564		35040
	Data primo rilascio	16/12/2018		SANTA CATERINA D'ESTE (PD) IT
	Data scadenza certificato	16/12/2024		
	Data di aggiornamento	06/02/2024		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Fabbricazione di strutture in acciaio. Progettazione e Fabbricazione di macchine industriali.
Manufacturing of steel structures. Design and manufacturing of industrial machines.

C.M. CARPENTERIA METALLICA SRL 01244500136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-363 04/03/2019 26/03/2025 04/03/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA, 19 23846 GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
--	--	---	--------------------------------	---

--
--

C.M. CARPENTERIA METALLICA SRL 01244500136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/827 04/03/2019 10/03/2025 07/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA, 19 23846 GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structure.

C.M. CARPENTERIA METALLICA SRL 01244500136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 621 04/03/2019 10/03/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA, 19 23846 GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di opere di ingegneria civile ed industriale in acciaio.
Design, manufacturing and installation of civil and industrial engineering steel structures.

C.M.A. S.R.L. 05568981210	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 652 12/02/2021 12/02/2027	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SOMMA BRUSCIANO, SNC 80049 SOMMA VESUVIANA (NA) IT
-------------------------------------	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 09/02/2024

Lavorazione meccanica e lavorazione di lamiere su specifica del cliente.
Mechanical machining and processing of sheet metal according to customer specifications.

C.M.B. S.R.L. 02963940040	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-413 12/11/2020 23/09/2027 12/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERMENAGNA, 16 12012 BOVES (CN) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

C.M.B. S.R.L. 02963940040	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/896 12/11/2020 24/09/2027 23/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERMENAGNA, 16 12012 BOVES (CN) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.

C.M.B. S.R.L. 02963940040	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 648 12/11/2020 24/09/2027 23/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERMENAGNA, 16 12012 BOVES (CN) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria metallica.
Manufacture of steel structures

C.M.C. RAIL S.R.L. 06210700966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN 15085-2:2023 131 R 14/07/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DANIMARCA, 15 20093 COLOGNO MONZESE (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 14/07/2026
Data di aggiornamento 03/07/2024

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles parts.

C.M.C. RAIL S.R.L. 06210700966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1012 01/06/2023 14/07/2026 03/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DANIMARCA, 15 20093 COLOGNO MONZESE (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Strutture in lega di alluminio, acciaio al carbonio, acciaio inossidabile
Aluminium alloy, carbon steel, stainless steel structures

C.M.C. RAIL S.R.L. 06210700966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 687 22/04/2011 08/04/2026 06/04/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DANIMARCA, 15 20093 COLOGNO MONZESE (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e produzione di strutture in lega di alluminio, acciaio al carbonio, acciaio inossidabile
Design, manufacturing and development for the products of steel, stainless steel and aluminium alloys structures

C.M.F. DI CORRADO MARCO & C. SNC 01598620035	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-89 24/09/2014 26/09/2027 24/09/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRECATE, 13/A 28068 ROMENTINO (NO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

C.M.F. DI CORRADO MARCO & C. SNC 01598620035	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/554	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRECATE, 13/A 28068
--	---------------------------------------	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	24/09/2014	ROMENTINO (NO) IT
Data scadenza certificato	24/09/2027	
Data di aggiornamento	26/09/2022	

Carpenterie metalliche.
Metallic carpentry.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 43 R 22/07/2010 14/07/2025 20/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE 83040 MORRA DE SANCTIS (AV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione e riparazione di telai carrelli per veicoli ferroviari.
New build and repair of rail bogies.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 249 R 06/12/2019 14/07/2025 20/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE NUSCO-LIONI-SANT'ANGELO – LOC. 83051 NUSCO (AV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari.
New build of railway vehicles components.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/884 31/07/2020 14/07/2025 20/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE 83040 MORRA DE SANCTIS (AV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per veicoli industriali, commerciali, ferroviari e stradali
Steel structures for industrial, commercial, rail, roads vehicles.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE NUSCO-LIONI-SANT'ANGELO – LOC.
-------------------------------------	---------------------	------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/861	83051
Data primo rilascio	06/12/2019	NUSCO (AV) IT
Data scadenza certificato	14/07/2025	
Data di aggiornamento	20/09/2024	

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

C.M.S. SPA 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 44 R 22/07/2010 14/07/2025 20/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA STRADA CONSORTILE, SNC 84084 FISCIANO (SA) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di telai carrelli per veicoli ferroviari.
New build of rail bogies.

C.M.S. SPA 00934450362	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/921 30/04/2021 30/04/2026 26/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIETRO MIANI, 254 41054 MARANO SUL PANARO (MO) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture e componenti di macchine
Components and structures for industrial machines.

C.M.S. SPA 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/288 22/07/2010 14/07/2025 20/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA STRADA CONSORTILE, SNC 84084 FISCIANO (SA) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica per veicoli industriali, commerciali, ferroviari e stradali.
Steel structures for industrial , commercial, rail and roads vehicles.

C.M.T. SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

01073720938	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA MONTE COLOMBERA, 10
	N. Certificato	0475-CPR-2		33081
	Data primo rilascio	10/10/2012		AVIANO (PN) IT
	Data scadenza certificato	27/05/2028		
	Data di aggiornamento	06/04/2023		

-
-

C.M.T. SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01073720938	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA MONTE COLOMBERA, 10
	N. Certificato	2/IT/276		33081
	Data primo rilascio	28/05/2010		AVIANO (PN) IT
	Data scadenza certificato	27/05/2028		
	Data di aggiornamento	06/04/2023		

Strutture metalliche per: uso civile ed industriale, sostegni a traliccio, portali e supporti per stazioni e sottostazioni elettriche.
Steel structures for: civil and industrial use, lattice supports, portals and supports for electrical stations and substations.

C.O.M.S. SRL CARPENTERIA OFFICINA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00595290982	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA EX MANIFATTURA 1
	N. Certificato	0475-CPR-450		25040
	Data primo rilascio	20/12/2021		ESINE (BS) IT
	Data scadenza certificato	18/12/2026		
	Data di aggiornamento	26/01/2024		

--
--

C.O.M.S. SRL CARPENTERIA OFFICINA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00595290982	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	Via Ex Manifattura, 1
	N. Certificato	0475-CPR-450		25040
	Data primo rilascio	20/12/2021		ESINE (BS) IT
	Data scadenza certificato	18/12/2026		
	Data di aggiornamento	26/01/2024		

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

C.O.M.S. SRL CARPENTERIA OFFICINA
00595290982

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/958
20/12/2021
03/12/2026
21/11/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA EX MANIFATTURA 1
25040
ESINE (BS) IT

Strutture metalliche.
Steel structures

C.O.M.S. SRL CARPENTERIA OFFICINA
00595290982

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17 28
UNI EN ISO 9001:2015
669
20/12/2021
03/12/2026
21/11/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA EX MANIFATTURA 1
25040
ESINE (BS) IT

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture metalliche.
Design, manufacture and installation of steel structures.

C.S.M EUROPE SRL
03415050131

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
EN 1090-1
0475-CPR-299
08/08/2017
08/08/2026
08/08/2017

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA INDUSTRIALE, 21
23804
MONTE MARENZO (LC) IT

-
-

C.S.M EUROPE SRL
03415050131

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/749
08/08/2017
08/08/2026
02/08/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA INDUSTRIALE, 21
23804
MONTE MARENZO (LC) IT

Carpenteria metallica.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

C.S.M EUROPE SRL
03415050131

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 585
Data primo rilascio 08/08/2017
Data scadenza certificato 08/08/2026
Data di aggiornamento 02/08/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA INDUSTRIALE, 21
23804
MONTE MARENZO (LC) IT

Fabbricazione di carpenteria metallica. Taglio lamiera per conto terzi.
Manufacture of steel structures; metal plates cutting on contract work.

C.S.V. - CARPENTERIE SPECIALI VERONESI
03358680233

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/376
Data primo rilascio 22/06/2011
Data scadenza certificato 22/07/2027
Data di aggiornamento 01/08/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA LUGAGNANO 5 E 6
37066
SOMMACAMPAGNA (VR) IT

Strutture in acciaio per usi civili ed industriali.
Steel structures for civil and industrial uses.

C.S.V. CARPENTERIE SPECIALI VERONESI SRL
03358680233

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-103
Data primo rilascio 31/10/2014
Data scadenza certificato 22/07/2027
Data di aggiornamento 28/08/2019

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA LUGAGNANO 5 - CASELLE
37066
SOMMACAMPAGNA (VR) IT

--
--

C.T.L. CENTRO TAGLIO LASER S.R.L.
08651130018

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 339 R
Data primo rilascio 23/05/2023
Data scadenza certificato 23/05/2026
Data di aggiornamento 18/06/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PAVIA 71
10098
RIVOLI (TO) IT

Componenti per veicoli ferroviari.
Rail vehicle components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

C.T.L. CENTRO TAGLIO LASER S.R.L.
08651130018

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1001
Data primo rilascio 23/05/2023
Data scadenza certificato 23/05/2026
Data di aggiornamento 18/06/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PAVIA 71
10098
RIVOLI (TO) IT

Componenti di carpenteria.
Steel structure components

CA.ME. DI MERLI ADA
03569580545

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-483
Data primo rilascio 15/02/2018
Data scadenza certificato 15/02/2028
Data di aggiornamento 14/02/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo LOCALITA' NICCONE, 37/A
06019
UMBERTIDE (PG) IT

CA.ME. DI MERLI ADA
03569580545

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/996
Data primo rilascio 15/02/2018
Data scadenza certificato 15/02/2028
Data di aggiornamento 20/03/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo LOCALITA' NICCONE, 37/A
06019
UMBERTIDE (PG) IT

Carpenterie metalliche per uso civile.
Civil Steel structures.

CAB PLUS SRL
02561400546

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/960
Data primo rilascio 09/02/2022
Data scadenza certificato 09/02/2027
Data di aggiornamento 09/02/2022

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA CADUTI DEL LAVORO S.N.
60030
MONSANO (AN) IT

Cabine e relativi sistemi per trattori e macchine operatrici.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Cabs and related systems for tractors and operating machines.

CAMEC SRL 02029030067	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-29 31/03/2014 31/03/2026 16/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PIEMONTE, 21 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

--
--

CAMEC SRL 02029030067	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/348 07/04/2011 31/03/2026 31/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PIEMONTE, 21 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica medio-pesante.
Medium-heavy steel structures.

CAMEC SRL 02029030067	Settori EA Norma Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 07/04/2011 31/03/2026 31/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PIEMONTE, 21 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture in
Manufacture of medium-heavy steel carpentry.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 224 R 01/02/2019 06/10/2025 15/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere Hitachi Rail Italy - Via Cigliegiole 110/b 51100 PISTOIA (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Assiemaggio, saldatura e completamento casse per veicoli ferroviari e ferrotranviari.

Assembling, welding and completion of railway and tramway vehicles.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA DEL MALALLEVO, 29
	N. Certificato	173 R		51100
	Data primo rilascio	07/10/2016		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2025		
	Data di aggiornamento	15/11/2023		

Sottogruppi carrello, sottogruppi telaio, telai di supporto per apparecchiature interne ed esterne.

Sub assembly bogies, underframes components, supporting frames for internal and external equipment.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA DEL REDOLONE, 35 - LOC. CASALGUIDI
	N. Certificato	172 R		51034
	Data primo rilascio	07/10/2016		SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2025		
	Data di aggiornamento	15/11/2023		

Nuova fabbricazione di sottogruppi carrello, sottogruppi telaio, telai di supporto per apparecchiature interne ed esterne.

New build of sub assembly bogies, underframes components, supporting frames for internal and external equipment.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEL MALALLEVO, 29
	N. Certificato	2/IT/703		51100
	Data primo rilascio	07/10/2016		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2025		
	Data di aggiornamento	15/11/2023		

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario. Carpenteria industriale.

Steel and aluminium structures for railways. Industrial steel structures.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEL REDOLONE, 35 - LOC. CASALGUIDI
	N. Certificato	2/IT/702		51034
	Data primo rilascio	07/10/2016		SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2025		
	Data di aggiornamento	15/11/2023		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario. Carpenteria industriale.
Steel and aluminium structures for railways. Industrial steel structures.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE SRL 01479740472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA FIORENTINA, 518 - BOTTEGONE
	N. Certificato	58 R		51100
	Data primo rilascio	28/02/2011		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2025		
	Data di aggiornamento	15/11/2023		

Sottogruppi carrello, sottogruppi telaio, telai di supporto per apparecchiature interne ed esterne.
Sub assembly bogies, underframes components, supporting frames for internal and external equipment.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE SRL 01479740472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA FIORENTINA, 518 - BOTTEGONE
	N. Certificato	2/IT/336		51100
	Data primo rilascio	28/02/2011		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2025		
	Data di aggiornamento	15/11/2023		

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario. Carpenteria industriale.
Steel structures for railways. Industrial steel structures.

CANAVERA E AUDI SPA 00475820015	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	C.so Mandelli, 7
	N. Certificato	120 R		10070
	Data primo rilascio	03/11/2014		CAFASSE (TO) IT
	Data scadenza certificato	03/11/2026		
	Data di aggiornamento	28/10/2023		

Respingenti, componenti carrelli, struttura telaio, organi di trazione.
Buffers, bogies and underframe components, draw gear.

CANAVERA E AUDI SPA 00475820015	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	C.so Mandelli, 7
	N. Certificato	2/IT/557		10070
	Data primo rilascio	03/11/2014		CAFASSE (TO) IT
	Data scadenza certificato	03/11/2026		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 28/10/2023

Componenti per veicoli ferroviari, carpenteria meccanica, serbatoi aria, sistemi frenanti per veicoli industriali.
Components for railway vehicles, mechanical steel structure, air tanks, braking systems for industrial vehicles.

CANAVERA E AUDI SPA 00475820015	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/557 03/11/2014 03/11/2026 28/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.so Mandelli, 11 10070 CAFASSE (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari, carpenteria meccanica, serbatoi aria, sistemi frenanti per veicoli industriali.
Components for railway vehicles, mechanical steel structure, air tanks, braking systems for industrial vehicles.

CAPOCCIONI S.R.L. UNIPERSONALE 01701110569	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-125 10/12/2014 17/12/2026 27/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 7 01100 VITERBO (VT) IT
--	--	---	--------------------------------	---

--
--

CAPOCCIONI S.R.L. UNIPERSONALE 01701110569	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/570 10/12/2014 10/12/2026 02/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 7 01100 VITERBO (VT) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

CAPOCCIONI S.R.L. UNIPERSONALE 01701110569	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 9001:2015 512 10/12/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 7 01100 VITERBO (VT) IT
--	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 10/12/2026
Data di aggiornamento 02/01/2024

Progettazione e fabbricazione di carpenterie
Design and manufacture of metal carpentry. Manufacture of steel poles for lighting.

CARDILLO ALLUMINIO SRL

03287130870

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-442
Data primo rilascio 09/05/2021
Data scadenza certificato 09/05/2026
Data di aggiornamento 09/05/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA SICULO ORIENTALE, 8/A
95016
MASCALI (CT) IT

-
-

CARDILLO ALLUMINIO SRL

03287130870

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/947
Data primo rilascio 09/05/2021
Data scadenza certificato 09/05/2026
Data di aggiornamento 10/08/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA SICULO ORIENTALE, 8/A
95016
MASCALI (CT) IT

Carpenteria Metallica
Steel structure.

CARIDI GIOVANNI

01546610807

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 139 R
Data primo rilascio 23/10/2015
Data scadenza certificato 22/11/2025
Data di aggiornamento 22/11/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PIETRASTORTA 85 - CONDERA
89126
REGGIO CALABRIA (RC) IT

Componenti di veicoli ferroviari.
Parts of rail vehicles.

CARIDI GIOVANNI

01546610807

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/409

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PIETRASTORTA 85 - CONDERA
89126



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	20/12/2011	REGGIO CALABRIA (RC) IT
Data scadenza certificato	22/11/2025	
Data di aggiornamento	22/11/2022	

Carpenteria metallica. Componenti e accessori per carrozze ferroviarie e metropolitane.
Steel structure. Parts and accessories for railway and subway cars.

CARMA SRL 04790000287	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-171 20/03/2015 20/03/2028 20/03/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FOGARINE, 37 30030 FOSSÒ (VE) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

CARMA SRL 04790000287	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/597 20/03/2015 20/03/2028 24/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FOGARINE, 37 30030 FOSSÒ (VE) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di carpenteria strutturale per uso civile ed industriale.
Structural components for civil and industrial use

CARMEC S.R.L. 03290300247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-165 09/02/2015 09/02/2027 01/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. EINAUDI, 21 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

CARMEC S.R.L. 03290300247	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. EINAUDI, 21
-------------------------------------	---------------------	------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/592	36056
Data primo rilascio	09/02/2015	TEZZE SUL BRENTA (VI) IT
Data scadenza certificato	09/02/2027	
Data di aggiornamento	31/01/2024	

Carpenteria metallica in acciaio al carbonio.
Carbon steel structures.

CARMEC S.R.L. 03290300247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 526 09/02/2015 09/02/2027 31/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. EINAUDI, 21 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenterie metalliche.
Manufacture of steel structures.

CARNIELLO SRL 01973820267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4:2021 4/IT/685 23/05/2016 23/05/2026 18/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SCHIAVONESCA, 60 31030 ALTIVOLE (TV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Armature spaziali e non, realizzate con tondo da C.A.
Three and bidimensional reinforcements made of reinforcing bars.

CAROLLO SERRAMENTI SNC DI CAROLLO 00855880266	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-278 23/12/2016 23/12/2026 23/12/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MALCANA 22/A - SCANDOLARA 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

CAROLLO SERRAMENTI SNC DI CAROLLO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

00855880266	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA MALCANA 22/A - SCANDOLARA
	N. Certificato	2/IT/717		31059
	Data primo rilascio	23/12/2016		ZERO BRANCO (TV) IT
	Data scadenza certificato	23/12/2026		
	Data di aggiornamento	30/11/2023		

Componenti strutturali in acciaio per usi civili ed industriali.
Steel structure components for civil and industrial uses.

CARPENTERIA BORTOLOTTI SNC DI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01476040223	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	LOCALITA' LAGARINE 6
	N. Certificato	0475-CPR-75		38050
	Data primo rilascio	25/08/2014		SCURELLE (TN) IT
	Data scadenza certificato	30/07/2027		
	Data di aggiornamento	29/07/2022		

--
--

CARPENTERIA BORTOLOTTI SNC DI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01476040223	Norma	WC EN 1090	Indirizzo	LOCALITA' LAGARINE 6
	N. Certificato	WC-75		38050
	Data primo rilascio	25/08/2014		SCURELLE (TN) IT
	Data scadenza certificato	30/07/2027		
	Data di aggiornamento	14/11/2022		

Componenti strutturali in acciaio.
Steel structure components..

CARPENTERIA FRATELLI ORIGONI S.N.C.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02417520133	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA MONTE GENEROSO, 8
	N. Certificato	0475-CPR-52		22070
	Data primo rilascio	01/07/2014		APPIANO GENTILE (CO) IT
	Data scadenza certificato	14/11/2025		
	Data di aggiornamento	14/11/2014		

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CARPENTERIA FRATELLI ORIGONI S.N.C.
02417520133

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/404
Data primo rilascio 07/12/2011
Data scadenza certificato 14/11/2025
Data di aggiornamento 09/12/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA MONTE GENEROSO, 8
22070
APPIANO GENTILE (CO) IT

Capenteria strutturale.
Structural steel structures.

CARPENTERIA FRIGERIO DI FRIGERIO FABIO
01664590161

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-520
Data primo rilascio 02/04/2024
Data scadenza certificato 02/04/2029
Data di aggiornamento 02/04/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA LUNGO SERIO, 21
24050
GRASSOBBIO (BG) IT

-
-

CARPENTERIA FRIGERIO DI FRIGERIO FABIO
01664590161

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1044
Data primo rilascio 02/04/2024
Data scadenza certificato 02/04/2029
Data di aggiornamento 02/04/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA LUNGO SERIO, 21
24050
GRASSOBBIO (BG) IT

Carpenteria strutturale
Steel structure

CARPENTERIA LEGGERA AEROTECNICA C.L.A.
00096950142

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 336 R
Data primo rilascio 24/02/2023
Data scadenza certificato 24/02/2026
Data di aggiornamento 24/02/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA STRADA ART. ANGELO LAPSUS 310 (FRAZ. SAN GIACOMO)
23036
TEGLIO (SO) IT

Unità trattamento aria.
Air treatment unit.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CARPENTERIA MANESSI S.R.L.
02575780982

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-399
Data primo rilascio 18/05/2020
Data scadenza certificato 18/05/2025
Data di aggiornamento 18/05/2020

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIALE EUROPA, 5
25036
PALAZZOLO SULL'OGLIO (BS) IT

-
-

CARPENTERIA MANESSI S.R.L.
02575780982

Settori EA 17
Norma WC EN 1090
N. Certificato WC-399
Data primo rilascio 18/05/2020
Data scadenza certificato 18/05/2025
Data di aggiornamento 11/11/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIALE EUROPA, 5
25036
PALAZZOLO SULL'OGLIO (BS) IT

Elementi strutturali in acciaio.
Steel structures components.

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L.
05373830289

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-433
Data primo rilascio 07/06/2021
Data scadenza certificato 07/03/2027
Data di aggiornamento 07/06/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA LOMBARDIA, 18
35043
MONSELICE (PD) IT

--
--

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L.
05373830289

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 297 R
Data primo rilascio 07/06/2021
Data scadenza certificato 07/03/2027
Data di aggiornamento 07/03/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA LOMBARDIA, 18
35043
MONSELICE (PD) IT

Nuova costruzione di componenti di veicoli ferroviari.
New build of railway vehicles components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/936 07/06/2021 07/03/2027 07/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LOMBARDIA, 18 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche e piping.
Railway vehicles components, metal structures and piping.

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 662 07/06/2021 07/03/2027 07/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LOMBARDIA, 18 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche e piping.
Manufacturing of railway vehicles components, metal structures and piping.

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-433 07/06/2021 07/03/2027 07/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EMILIA, 35 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/936 07/06/2021 07/03/2027 07/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EMILIA, 35 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche e piping.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Railway vehicles components, metal structures and piping.

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 662 07/06/2021 07/03/2027 07/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EMILIA, 35 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche e piping.
Manufacturing of railway vehicles components, metal structures and piping.

CARPENTERIA METALLICA ONOFRIO SRL 01454180629	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-56 09/07/2014 11/02/2028 09/07/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA CALDAIE, 54 82030 FAICCHIO (BN) IT
---	--	--	--------------------------------	---

--
--

CARPENTERIA METALLICA ONOFRIO SRL 01454180629	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/484 25/03/2018 11/02/2028 06/02/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA CALDAIE, 54 82030 FAICCHIO (BN) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche
Steel structures

CARPENTERIA MOR S.R.L. 03964970986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-346 07/08/2018 19/07/2029 19/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAZZINI, 84 25020 BASSANO BRESCIANO (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

CARPENTERIA MOR S.R.L.
03964970986

Settori EA 17
Norma WC EN 1090
N. Certificato WC-346
Data primo rilascio 07/08/2018
Data scadenza certificato 19/07/2029
Data di aggiornamento 19/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA MAZZINI, 84
25020
BASSANO BRESCIANO (BS) IT

Strutture metalliche.
Steel structures.

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL
04080980271

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 535
Data primo rilascio 28/07/2014
Data scadenza certificato 27/07/2026
Data di aggiornamento 26/07/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA LOUIS PASTEUR, 33
31059
ZERO BRANCO (TV) IT

Progettazione e fabbricazione di elementi e componenti strutturali metallici. Fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari. Lavorazioni meccaniche conto terzi.
Design and manufacture of steel structural elements. Manufacture of railway vehicle components. Mechanical machining for third parties.

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL
04080980271

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-485
Data primo rilascio 05/03/2023
Data scadenza certificato 27/07/2026
Data di aggiornamento 03/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA LOUIS PASTEUR, 39/A
31059
ZERO BRANCO (TV) IT

-
-

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL
04080980271

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-485
Data primo rilascio 05/03/2023
Data scadenza certificato 27/07/2026
Data di aggiornamento 03/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA LOUIS PASTEUR, 33
31059
ZERO BRANCO (TV) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

-
-

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL 04080980271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-411 05/10/2020 27/07/2026 13/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LOUIS PASTEUR, 39/A 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	--

--
--

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL 04080980271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-411 05/10/2020 27/07/2026 13/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LOUIS PASTEUR, 33 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	--

--
--

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL 04080980271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 338 R 08/05/2023 08/05/2026 18/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LOUIS PASTEUR, 39/A 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway veichle components.

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL 04080980271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/631 30/07/2014 27/07/2026	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LOUIS PASTEUR, 39/A 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 18/04/2024

Carpenteria strutturale in acciaio per uso civile e industriale. Componenti per veicolo ferroviari.
Steel structures for civil and industrial uses. Components for railway vehicles

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL 04080980271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 535 28/07/2014 27/07/2026 26/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LOUIS PASTEUR, 39/A 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di elementi e componenti strutturali metallici. Fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari. Lavorazioni meccaniche conto terzi.
Design and manufacture of steel structural elements. Manufacture of railway vehicle components. Mechanical machining for third parties.

CARPENTERIA TICINO DI GRASSI SERGIO & C. 00713950129	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-431 01/06/2021 01/06/2026 17/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LARIO, 9 21015 LONATE POZZOLO (VA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

CARPENTERIA TICINO DI GRASSI SERGIO & C. 00713950129	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/934 01/06/2021 01/06/2026 17/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LARIO, 9 21015 LONATE POZZOLO (VA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale.
Structural steel structures.

CARPENTERIE FERRARI S.R.L. 02772020273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/239 27/09/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'AVENA, 20 30175 VENEZIA (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 08/09/2029
Data di aggiornamento 06/09/2024

Impianti di tubazioni, carpenterie per uso civile ed industriale, caldaie industriali, serbatoi a pressione.
Pipelines, steel structures for civil and industrial use, industrial boilers, pressure vessels.

CARPENTERIE MARCHIORI S.N.C. DI 01595450238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-28 31/07/2015 24/03/2027 31/07/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SANDRO PERTINI, 11 37060 MOZZECANE (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

CARPENTERIE MARCHIORI S.N.C. DI 01595450238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/530 31/07/2015 24/03/2027 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SANDRO PERTINI, 11 37060 MOZZECANE (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti Strutturali in acciaio per opere di ingegneria civile.
Steel structural components for civil engineering works.

CARPENTERIE MECCANICHE MOSSINI SRL 07933070158	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 331 R 16/01/2023 16/01/2026 16/01/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE VERDI, 94 20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali per veicoli ferroviari.
Structural components for rail vehicles.

CARPENTERIE MECCANICHE MOSSINI SRL 07933070158	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/988	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE VERDI, 94 20063
--	---------------------------------------	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	16/01/2023	CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) IT
Data scadenza certificato	16/01/2026	
Data di aggiornamento	16/01/2023	

Carpenteria per i settori ferroviario e telecomunicazioni.
Steel structure for railway and telecommunications sectors.

CARPENTERIE METALLICHE MARANGON SRL 00694990201	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/976 03/03/2022 26/07/2027 26/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA RONCHI, 2/4 46040 CASALMORO (MN) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Elementi strutturali in acciaio per uso civile o industriale.
Structural steel components for civil or industrial use.

CARPENTERIE METALLICHE MARANGON SRL 00694990201	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 676 03/03/2022 26/07/2027 26/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA RONCHI, 2/4 46040 CASALMORO (MN) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti e strutture in acciaio.
Manufacturing of components and steel structures.

CARPENTERIE METALLICHE MARANGON S.R.L. 00694990201	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-466 03/03/2022 26/07/2027 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RONCHI, 2/4 46040 CASALMORO (MN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

CARPENTERIE ROMOR SRL 00126070259	Settori EA Norma	17 EN 1090-1	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 55
---	---------------------	-----------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	0475-CPR-140	32016
Data primo rilascio	22/12/2014	ALPAGO (BL) IT
Data scadenza certificato	27/09/2026	
Data di aggiornamento	22/12/2014	

CARPENTERIE ROMOR SRL
00126070259

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 55
N. Certificato	2/IT/462		32016
Data primo rilascio	27/09/2012		ALPAGO (BL) IT
Data scadenza certificato	27/09/2026		
Data di aggiornamento	29/09/2023		

Componenti per gru e macchinari ed elementi strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale.
Components for crane parts and equipment and steel structural elements for civil and industrial use.

CARPENTERIE ROMOR SRL
00126070259

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 55
N. Certificato	454		32016
Data primo rilascio	27/09/2012		ALPAGO (BL) IT
Data scadenza certificato	27/09/2026		
Data di aggiornamento	29/09/2023		

Fabbricazione di componenti per gru e macchinari ed elementi strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale.
Manufacturing of components for crane parts and equipment and steel structural elements for civil and industrial use.

CARPOMETAL OSSITAGLIO S.R.L.
03007390135

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA VOLTA, 11
N. Certificato	0475-CPR-159		23843
Data primo rilascio	23/02/2015		DOLZAGO (LC) IT
Data scadenza certificato	23/02/2027		
Data di aggiornamento	09/02/2017		

--
--

CARPOMETAL OSSITAGLIO S.R.L.

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

03007390135	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VOLTA, 11
	N. Certificato	524		23843
	Data primo rilascio	23/02/2015		DOLZAGO (LC) IT
	Data scadenza certificato	23/02/2027		
	Data di aggiornamento	16/02/2024		

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica; ossitaglio e cesoiature di prodotti in acciaio.
Manufacture of metallic carpentry structures; oxycutting and shearing of steel products.

CARPOMETAL OSSITAGLIO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03007390135	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA LECCO, 1
	N. Certificato	0475-CPR-159		23884
	Data primo rilascio	23/02/2015		CASTELLO DI BRIANZA (LC) IT
	Data scadenza certificato	23/02/2027		
	Data di aggiornamento	09/02/2017		

--
--

CARPOMETAL OSSITAGLIO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03007390135	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA LECCO, 1
	N. Certificato	2/IT/587		23884
	Data primo rilascio	23/02/2015		CASTELLO DI BRIANZA (LC) IT
	Data scadenza certificato	23/02/2027		
	Data di aggiornamento	16/02/2024		

Strutture in carpenteria metallica.
Steel structures.

CARPOMETAL OSSITAGLIO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03007390135	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA LECCO, 1
	N. Certificato	524		23884
	Data primo rilascio	23/02/2015		CASTELLO DI BRIANZA (LC) IT
	Data scadenza certificato	23/02/2027		
	Data di aggiornamento	16/02/2024		

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica; ossitaglio e cesoiature di prodotti in acciaio.
Manufacture of metallic carpentry structures; oxycutting and shearing of steel products.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CASAGRANDE LUIGI

01957760265

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA GIUSEPPE TONIOLO, 34/D
N. Certificato	0475-CPR-518		31028
Data primo rilascio	06/03/2024		VAZZOLA (TV) IT
Data scadenza certificato	06/03/2029		
Data di aggiornamento	06/03/2024		

CASAGRANDE LUIGI

01957760265

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIA GIUSEPPE TONIOLO, 34/D
N. Certificato	3/IT/1040		31028
Data primo rilascio	06/03/2024		VAZZOLA (TV) IT
Data scadenza certificato	06/03/2029		
Data di aggiornamento	06/03/2024		

Strutture in acciaio ad uso civile ed industriale
Steel structures for civil and industrial use

CASCADE ITALIA S.R.L.

02024160174

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 1
N. Certificato	2/IT/271		37030
Data primo rilascio	03/05/2010		VAGO DI LAVAGNO (VR) IT
Data scadenza certificato	29/04/2025		
Data di aggiornamento	20/04/2020		

Attrezzature oleodinamiche per carrelli elevatori ed attrezzature per magazzini automatici.
Hydraulic fork lift attachments and units for automatic warehouses.

CASCADE ITALIA S.R.L.

02024160174

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL'INDUSTRIA, 14
N. Certificato	2/IT/271		37036
Data primo rilascio	03/05/2010		SAN MARTINO BUON ALBERGO (VR) IT
Data scadenza certificato	29/04/2025		
Data di aggiornamento	20/04/2020		

Attrezzature oleodinamiche per carrelli elevatori ed
Hydraulic fork lift attachments and units for automatic warehouses.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CASTAGNA GABRIELE E GIUSEPPE S.R.L.
02355340205

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-3:2021
N. Certificato 3/IT/938
Data primo rilascio 14/06/2021
Data scadenza certificato 23/11/2024
Data di aggiornamento 09/11/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ZONA INDUSTRIALE, 3/B
46010
MARIANA MANTOVANA (MN) IT

Strutture metalliche ad uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.

CASTAGNA GABRIELE E GIUSEPPE S.R.L.
02355340205

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 664
Data primo rilascio 14/06/2021
Data scadenza certificato 23/11/2024
Data di aggiornamento 09/11/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ZONA INDUSTRIALE, 3/B
46010
MARIANA MANTOVANA (MN) IT

Fabbricazione di prodotti in acciaio tramite i processi di taglio, piegatura, foratura e saldatura secondo disegno e specifica del cliente.
Manufacturing of steel products through the processes of cutting, bending, drilling and welding by design and customer specification.

CASTALDO S.P.A.
01273441210

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/108
Data primo rilascio 04/12/2006
Data scadenza certificato 26/11/2024
Data di aggiornamento 17/12/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA SPAGNUOLO, 14
80020
FRATTAMINORE (NA) IT

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

CASTELLI PIETRO SRL
00342530136

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 207
Data primo rilascio 23/11/2004
Data scadenza certificato 13/11/2025
Data di aggiornamento 07/11/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ALLA CASCATA, 21
23801
CALOLZIOCORTE (LC) IT

Trattamenti termici dei metalli per conto terzi.
Heat treatments of metals under contract.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CATTANEO IMPIANTI S.R.L.
01362460139

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/794
Data primo rilascio 22/12/2022
Data scadenza certificato 04/07/2028
Data di aggiornamento 06/07/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA TRAVERSA, 13
22074
LOMAZZO (CO) IT

Sistemi di tubazioni.
Piping.

CCM FINOTELLO S.R.L.
02022820019

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-84
Data primo rilascio 16/09/2014
Data scadenza certificato 16/05/2027
Data di aggiornamento 19/09/2016

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo STRADA TIRABRASSE, 8
10060
BRICHERASIO (TO) IT

CCM FINOTELLO S.R.L.
02022820019

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/106
Data primo rilascio 25/09/2007
Data scadenza certificato 16/05/2027
Data di aggiornamento 16/05/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo STRADA TIRABRASSE, 8
10060
BRICHERASIO (TO) IT

Impianti per la mobilità sospesa. Carpenterie metalliche e parti di macchine e impianti. Attrezzature in pressione.
Overhung mobility systems. Steel structures and parts of machines and plants. Pressure equipment.

CCM FINOTELLO S.R.L.
02022820019

Settori EA 17 18
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 565
Data primo rilascio 19/09/2016
Data scadenza certificato 16/05/2027
Data di aggiornamento 16/05/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo STRADA TIRABRASSE, 8
10060
BRICHERASIO (TO) IT

Fabbricazione, ricondizionamento e manutenzione di impianti per mobilità sospesa. Fabbricazione di carpenterie metalliche e parti di macchine e impianti. Progettazione e fabbricazione di attrezzature in pressione.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Manufacture, reconditioning and maintenance of overhung mobility systems. Manufacture of steel structures and parts of machines and plants. Manufacture of pressure equipment.

CCM FINOTELLO S.R.L. 02022820019	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-84 16/09/2014 16/05/2027 19/09/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERCELLI, 10 10044 PIANEZZA (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

CCM FINOTELLO S.R.L. 02022820019	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/106 25/09/2007 16/05/2027 16/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERCELLI, 10 10044 PIANEZZA (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Impianti per la mobilità sospesa. Carpenterie metalliche e parti di macchine e impianti. Attrezzature in pressione.
Overhung mobility systems. Steel structures and parts of machines and plants. Pressure equipment.

CCM FINOTELLO S.R.L. 02022820019	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 531 11/05/2015 16/05/2027 16/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERCELLI, 10 10044 PIANEZZA (TO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione, installazione, ricondizionamento e manutenzione di impianti per mobilità sospesa.
Design, manufacture, installation, reconditioning and maintenance of overhung mobility systems.

CDB ENGINEERING S.P.A. 02977730965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/676 21/03/2016 21/03/2026 18/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI MAGGI, N° 19 - LOC. ZORLESCO 26841 CASALPUSTERLENCO (LO) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Carpenteria metallica, vessel, piping.
Steel structures, vessel, piping.

CELGAS S.R.L. 01816490831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-43 05/06/2014 03/07/2027 29/08/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE GRAMSCI, 114/116 98057 MILAZZO (ME) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

--
--

CELGAS S.R.L. 01816490831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 29001:2020 4-O&G 29/06/2022 02/07/2027 03/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE GRAMSCI, 114/116 98057 MILAZZO (ME) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Installazione e manutenzione di impianti industriali. Costruzione tubazioni e fabbricazione carpenteria metallica. Esecuzione di attività elettrostrumentali.
Installation and assembly of industrial equipment: Manufacture of piping and steel structures. Electro-instrumental activities

CELGAS S.R.L. 01816490831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/089 14/06/2007 02/07/2027 03/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE GRAMSCI, 114/116 98057 MILAZZO (ME) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Tubazioni, carpenteria metallica.
Piping, steel Structures.

CELGAS S.R.L. 01816490831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 17 UNI EN ISO 9001:2015 084 18/07/2000 02/07/2027 03/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE GRAMSCI, 114/116 98057 MILAZZO (ME) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Installazione e manutenzione di impianti industriali. Costruzione tubazioni e fabbricazione carpenteria metallica. Esecuzione di attività elettrostrumentali.
Installation and assembly of industrial equipment. Manufacture of piping and steel structures. Electro-instrumental activities.

CENTRO RICERCHE E ATTIVITA' INDUSTRIALI 01563240470	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA GALILEI, 45
	N. Certificato	238 R		51100
	Data primo rilascio	10/07/2019		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	10/07/2025		
	Data di aggiornamento	07/07/2022		

Veicoli e componenti ferroviari
Rail vehicles and rail components

CENTRO RICERCHE E ATTIVITA' INDUSTRIALI 01563240470	Settori EA	34	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA GALILEI, 45
	N. Certificato	631		51100
	Data primo rilascio	10/07/2019		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	10/07/2025		
	Data di aggiornamento	07/07/2022		

Progettazione di macchine o parti di macchine
Design of machines or machine parts

CERCATO E FRACASSO S.R.L. 03577790276	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA ONARI, 2/A
	N. Certificato	2/IT/576		30034
	Data primo rilascio	26/12/2014		MIRA (VE) IT
	Data scadenza certificato	05/04/2025		
	Data di aggiornamento	15/09/2023		

Elementi di carpenteria metallica per usi strutturali.
Steel structural components.

CERCATO E FRACASSO S.R.L. 03577790276	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 45001:2023	Indirizzo	VIA ONARI, 2/A
	N. Certificato	26 S		30034
	Data primo rilascio	22/09/2020		MIRA (VE) IT
	Data scadenza certificato	22/09/2026		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 11/01/2024

Progettazione e fabbricazione di carpenteria
Design and manufacture of metallic carpentry by welding, bending and assembly.

CERCATO E FRACASSO S.R.L. 03577790276	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-135 26/12/2014 05/04/2025 24/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ONARI, 2/A 30034 MIRA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

CERCATO E FRACASSO S.R.L. 03577790276	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 625 05/04/2019 05/04/2025 10/08/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ONARI, 2/A 30034 MIRA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture metalliche in acciaio.
Manufacturing of steel structures.

CERRATO OFFICINE S.R.L. 03606820656	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-174 24/03/2015 14/10/2024 18/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO VIVALDI, 26 84090 MONTECORVINO PUGLIANO (SA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

CERRATO OFFICINE S.R.L. 03606820656	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/515 14/10/2013	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO VIVALDI, 26 84090 MONTECORVINO PUGLIANO (SA) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 14/10/2024
Data di aggiornamento 15/12/2021

Carpenterie metalliche
Steel structures

CERRATO OFFICINE S.R.L.
03606820656

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 563
Data primo rilascio 18/07/2016
Data scadenza certificato 14/10/2024
Data di aggiornamento 14/09/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ANTONIO VIVALDI, 26
84090
MONTECORVINO PUGLIANO (SA) IT

Fabbricazione ed installazione di carpenterie metalliche ad uso civile ed industriale. Lavorazione di taglio e sagomatura di profili in acciaio
Manufacture and installation of steel structures for civil and industrial use. Cutting machining and shaping of steel profiles

CESTONE GIANLUIGI
02286520644

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-102
Data primo rilascio 29/10/2014
Data scadenza certificato 28/06/2026
Data di aggiornamento 17/11/2015

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo CONTRADA CARCATONDO
83045
CALITRI (AV) IT

-
-

CESTONE GIANLUIGI
02286520644

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/370
Data primo rilascio 08/06/2011
Data scadenza certificato 06/06/2026
Data di aggiornamento 11/07/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo CONTRADA CARCATONDO
83045
CALITRI (AV) IT

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

CESTONE GIANLUIGI
02286520644

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 398

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo CONTRADA CARCATONDO
83045



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	08/06/2011	CALITRI (AV) IT
Data scadenza certificato	06/06/2026	
Data di aggiornamento	05/06/2023	

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica ad
Manufacture of steel structure for civil and industrial use.

Changzhou Chengchi Electronic Technology 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 372 R 10/06/2024 10/06/2027 12/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa No. 173-5, Lujiatou, Hongzhuang Village Committee, Yaoguan Town, Economic CHANGZHOU CITY, JIANGSU (PRC) (JIA) RC
--	--	--	--------------------------------	--

-
Electric cabinet, battery box, cooling units of railway vehicles

CIEMMEBI S.R.L. 05228250014	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 29 R 11/01/2010 09/11/2024 04/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA CARPICE, 37 - FRAZ. INT. V. DEGLI ARTIGIANI 1/3 10024 MONCALIERI (TO) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Gruppi e sottogruppi per veicoli ferroviari.
New build of assembly and subassembly of rail vehicles.

CIEMMEBI S.R.L. 05228250014	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/254 11/01/2010 09/11/2024 04/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA CARPICE, 37 - FRAZ. INT. V. DEGLI ARTIGIANI 1/3 10024 MONCALIERI (TO) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.

CIESSE MED SUARL 1202989LAM000	Settori EA Norma	UNI EN 15085-2:2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale RUE DE LA PHARMACIE, Z. I., JEBEL EL OUST
--	---------------------	---------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	327 R	
Data primo rilascio	20/12/2022	BIR MCHERGUA (TUN) TN
Data scadenza certificato	20/12/2025	
Data di aggiornamento	20/12/2022	

Châssis porteur, parties intérieures des voitures
Supporting frame, internal parts of passenger coaches (Partitions, walls, doors, pannelling), steps

CIESSE MED SUARL 1202989LAM000	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	RUE DE LA PHARMACIE, Z. I., JEBEL EL OUST
	N. Certificato	2/IT/987		
	Data primo rilascio	20/12/2022		BIR MCHERGUA (TUN) TN
	Data scadenza certificato	20/12/2025		
	Data di aggiornamento	20/12/2022		

Châssis porteur, parties intérieures des voitures
Supporting frame, internal parts of passenger coaches (Partitions,walls,door,pannelling), steps

CIMAV S.R.L. 01690810559	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA FLAMINIA TERNANA, 703
	N. Certificato	0475-CPR-516		05035
	Data primo rilascio	08/02/2024		NARNI (TR) IT
	Data scadenza certificato	08/02/2029		
	Data di aggiornamento	08/02/2024		

-
-

CIMAV S.R.L. 01690810559	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA FLAMINIA TERNANA, 703
	N. Certificato	2/IT/1036		05035
	Data primo rilascio	08/02/2024		NARNI (TR) IT
	Data scadenza certificato	08/02/2029		
	Data di aggiornamento	08/02/2024		

Carpenteria metallica
Steel structure

CIMIT SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

03713540270	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA LUNEO, 45/B
	N. Certificato	0475-CPR-308		30038
	Data primo rilascio	27/11/2017		SPINEA (VE) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2027		
	Data di aggiornamento	11/01/2022		

--
--

CIMIT SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03713540270	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA LUNEO, 45/B
	N. Certificato	2/IT/761		30038
	Data primo rilascio	27/11/2017		SPINEA (VE) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2027		
	Data di aggiornamento	28/11/2022		

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structural components for civil and industrial use.

CIONCOLINI S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01533150510	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELLA PENNA 222/G
	N. Certificato	073		52028
	Data primo rilascio	25/11/1999		TERRANUOVA BRACCIOLINI (AR) IT
	Data scadenza certificato	24/11/2026		
	Data di aggiornamento	23/11/2023		

Stampaggio, taglio laser e lavorazione lamiere.
Casting, laser cutting and sheet metal working. Mechanical assemblies.

CIONCOLINI SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01533150510	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELLA PENNA, 222/A
	N. Certificato	073		52028
	Data primo rilascio	25/11/1999		TERRANUOVA BRACCIOLINI (AR) IT
	Data scadenza certificato	24/11/2026		
	Data di aggiornamento	23/11/2023		

Stampaggio, taglio laser e lavorazione lamiere.
Casting, laser cutting and sheet metal working. Mechanical assemblies.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CIR AMBIENTE S.P.A.
00659111207

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-53
Data primo rilascio 27/06/2014
Data scadenza certificato 26/07/2027
Data di aggiornamento 11/03/2015

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA BOURGES 4/6
47121
VECCHIAZZANO (FO) IT

CIR AMBIENTE S.P.A.
00659111207

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/173
Data primo rilascio 04/07/2007
Data scadenza certificato 27/06/2027
Data di aggiornamento 07/06/2022

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA BOURGES 4/6
47121
VECCHIAZZANO (FO) IT

Barriere antirumore, sistemi e dispositivi per
Noise barriers, systems and devices for noise reduction.

CISAR ITALIANA SRL
03502551009

Settori EA 29 37, 19
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 189
Data primo rilascio 31/03/2004
Data scadenza certificato 29/03/2025
Data di aggiornamento 29/03/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SASSUOLO SNC
00040
POMEZIA (RM) IT

Fornitura di impianti, mezzi e materiali d'apporto
Supply of equipment, means and materials suitable for welding; design and supply of training courses for welding operators; maintenance services on equipment for welding and related techniques.

CLERPREM S.P.A.
01696120243

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 113 R
Data primo rilascio 04/06/2014
Data scadenza certificato 04/06/2026
Data di aggiornamento 22/05/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA BIANCHE, 10
36010
CARRE' (VI) IT

Componenti di veicoli ferroviari
Parts of rail vehicles



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CLERPREM S.P.A.

01696120243

Settori EA 17
Norma EN 17460:2022
N. Certificato 3BO
Data primo rilascio 09/05/2024
Data scadenza certificato 09/05/2027
Data di aggiornamento 30/05/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA BIANCHE, 10
36010
CARRE' (VI) IT

Progettazione, Pianificazione, Fabbricazione,
Design , Process planning, manufacturing, subcontracting of bonded components

CMA S.P.A.

01778020246

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/302
Data primo rilascio 11/10/2010
Data scadenza certificato 30/09/2025
Data di aggiornamento 17/10/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DELL'INDUSTRIA, 6
36065
CASONI DI MUSSOLENTE (VI) IT

Elementi saldati per componenti meccanici e
Welded elements for mechanical and structural components of machinery and equipment

CMA S.P.A.

01778020246

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/302
Data primo rilascio 11/10/2010
Data scadenza certificato 30/09/2025
Data di aggiornamento 17/10/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA TRIESTE, 30/A
36065
MUSSOLENTE (VI) IT

Elementi saldati per componenti meccanici e
Welded elements for mechanical and structural components of machinery and equipment

CMG SRL

03532390139

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-374
Data primo rilascio 23/05/2019
Data scadenza certificato 22/12/2026
Data di aggiornamento 22/05/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Milanese 22
22040
ALSERIO (CO) IT

-
-



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

CMG SRL 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-374 23/05/2019 22/12/2026 22/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Casati 9 22040 BRENNNA (CO) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

-
-

CMG SRL 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/842 23/05/2019 22/12/2026 22/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANESE,22 22040 ALSERIO (CO) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per macchine e per
Steel structures for machines and civil and/or industrial structural components.

CMG SRL 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/842 23/05/2019 22/12/2026 22/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Casati 9 22040 BRENNNA (CO) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica per macchine e per
Steel structures for machines and civil and/or industrial structural components.

CMG SRL 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 703 22/12/2023 22/12/2026 22/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Milanese 22 22040 ALSERIO (CO) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria metallica per macchine



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Manufacture of steel structure for machines and civil and/or industrial structural components.

CMG SRL 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 703 22/12/2023 22/12/2026 22/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Casati 9 22040 BRENNNA (CO) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica per macchine
Manufacture of steel structure for machines and civil and/or industrial structural components.

CMM SRLS 01168940573	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-491 15/05/2023 15/05/2028 15/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL SANTUARIO 02014 CANTALICE (RI) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Elementi strutturali in carpenteria metallica per uso
Structural metallic carpentry elements for civil and industrial use

CMM SRLS 01168940573	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1006 15/05/2023 15/05/2028 15/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL SANTUARIO 02014 CANTALICE (RI) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Elementi strutturali in carpenteria metallica per uso
Structural metallic carpentry elements for civil and industrial use

CMM SRLS 01168940573	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-491 15/05/2023 15/05/2028 15/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via della meccanica snc 02015 CITTADUCALE (RI) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Elementi strutturali in carpenteria metallica per uso
Structural metallic carpentry elements for civil and industrial use

CMM SRLS 01168940573	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via della meccanica snc
	N. Certificato	2/IT/1006		02015
	Data primo rilascio	15/05/2023		CITTADUCALE (RI) IT
	Data scadenza certificato	15/05/2028		
	Data di aggiornamento	15/05/2023		

Elementi strutturali in carpenteria metallica per uso
Structural metallic carpentry elements for civil and industrial use

CO.C.E.M. DI COPELLI PIETRO 00393250154	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA GUGLIELMO MARCONI, 18
	N. Certificato	90 R		20089
	Data primo rilascio	25/02/2022		ROZZANO (MI) IT
	Data scadenza certificato	25/02/2025		
	Data di aggiornamento	29/03/2023		

Telai di supporto per apparecchiature esterne.
Supporting frames for external equipment parts.

CO.C.E.M. DI COPELLI PIETRO 00393250154	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA GUGLIELMO MARCONI, 18
	N. Certificato	2/IT/477		20089
	Data primo rilascio	25/02/2022		ROZZANO (MI) IT
	Data scadenza certificato	25/02/2025		
	Data di aggiornamento	25/02/2022		

Strutture metalliche.
Steel structures.

CO.GE.FER SRL 01448461218	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE 93, - LANZI
	N. Certificato	0475-CPR-419		81052
	Data primo rilascio	03/03/2021		PIGNATARO MAGGIORE (CE) IT
	Data scadenza certificato	12/11/2024		
	Data di aggiornamento	03/03/2021		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

CO.GE.FER SRL 01448461218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/907 03/03/2021 12/11/2024 10/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROVINCIALE 93, - LANZI 81052 PIGNATARO MAGGIORE (CE) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche
Steel structures

CO.GE.FER SRL 01448461218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 654 03/03/2021 12/11/2024 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROVINCIALE 93, - LANZI 81052 PIGNATARO MAGGIORE (CE) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e montaggio di carpenterie metalliche
Fabrication and erection of steel structures and metalwork works

CO.IN- COSTRUZIONI INDUSTRIALI S.R.L. 01323711216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 28 UNI EN ISO 9001:2015 331 04/09/2009 24/07/2027 23/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALMIRO TOGLIATTI, 74 80046 SAN GIORGIO A CREMANO (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Conduzione e manutenzione di impianti di
Conduction and maintenance of methane decompression plants.

CO.M.CE. COMPAGNIA MONTAGGI CESENA SPA 00368900403	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 007 30/11/1995 26/11/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUIDO MARINELLI, 6 47521 CESENA (FO) IT
--	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 14/09/2023

Progettazione, fabbricazione, montaggio e

Design, manufacture, assembly and maintenance of metal structures, atmospheric and pressure tanks, equipments for petrochemical products transportation.

CO.M.CE. S.P.A. COMPAGNIA MONTAGGI

00368900403

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/022

22/11/2007

26/11/2025

18/11/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA L. BASSO, 210

47522

CESENA (FO) IT

Strutture in acciaio, serbatoi atmosferici e a

Steel structures, tanks, pressure vessels, piping systems (erection on site included).

CO.M.CE. S.P.A. COMPAGNIA MONTAGGI

00368900403

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17 28

UNI EN ISO 9001:2015

007

30/11/1995

26/11/2025

14/09/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

Via Basso, 210

47023

CESENA (FO) IT

Progettazione, fabbricazione, montaggio e

Design, manufacture, assembly and maintenance of metal structures, atmospheric and pressure tanks, equipments for petrochemical products transportation.

CO.ME.GA. S.R.L.

05452040016

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-59

15/07/2014

07/11/2026

22/10/2015

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

STR DEL PORTONE, 125/B

10095

GRUGLIASCO (TO) IT

--

--

CO.ME.GA. S.R.L.

05452040016

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/299

22/09/2010

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

STR DEL PORTONE, 125/B

10095

GRUGLIASCO (TO) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 07/11/2026
Data di aggiornamento 13/11/2023

Strutture in carpenteria metallica.
Steel structures .

CO.ME.GA. S.R.L.

05452040016

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 508
Data primo rilascio 07/11/2014
Data scadenza certificato 07/11/2026
Data di aggiornamento 13/11/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo STR DEL PORTONE, 125/B
10095
GRUGLIASCO (TO) IT

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and erection of steel structures for the civil and industrial sector.

CO.MEC. GROUP SRL

01524380332

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/956
Data primo rilascio 03/12/2021
Data scadenza certificato 03/12/2026
Data di aggiornamento 03/12/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIALE DEI RIVI, 14
29020
GOSSOLENGO (PC) IT

Carpenteria metallica
Steel structure

CO.MET.A. SRL

00316100064

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/486
Data primo rilascio 21/02/2013
Data scadenza certificato 21/02/2026
Data di aggiornamento 21/02/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA NOVI, 105
15060
BASALUZZO (AL) IT

Carpenteria metallica e parti di impianti industriali.
Steel structures and parts of industrial plants.

CO.MET.A. SRL

00316100064

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 467

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA NOVI, 105
15060



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	21/02/2013	BASALUZZO (AL) IT
Data scadenza certificato	21/02/2026	
Data di aggiornamento	14/09/2023	

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of metallic carpentry and parts of industrial plants; maintenance of parts of industrial plants.

CO.MONT S.R.L. 12644390150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-88 19/09/2014 19/09/2026 04/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE GIUSEPPE PONTE, 8 27037 PIEVE DEL CAIRO (PV) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

--
--

CO.MONT S.R.L. 12644390150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/201 30/10/2008 19/09/2026 04/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE GIUSEPPE PONTE, 8 27037 PIEVE DEL CAIRO (PV) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Sistemi di tubazioni e strutture metalliche.
Piping systems and steel structures.

CO.MONT S.R.L. 12644390150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 298 30/10/2008 19/09/2026 04/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE GIUSEPPE PONTE, 8 27037 PIEVE DEL CAIRO (PV) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di sistemi di tubazioni e strutture
Manufacture of piping systems and steel structures.

CO.MONT S.R.L. 12644390150	Settori EA Norma	17 EN 1090-1	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Cascina Grua 15
--------------------------------------	---------------------	-----------------	--------------------------------	---------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	0475-CPR-88	27034
Data primo rilascio	19/09/2014	LOMELLO (PV) IT
Data scadenza certificato	19/09/2026	
Data di aggiornamento	04/09/2023	

--
--

CO.MONT S.R.L. 12644390150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/201 30/10/2008 19/09/2026 04/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Cascina Grua 15 27034 LOMELLO (PV) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Sistemi di tubazioni e strutture metalliche.
Piping systems and steel structures.

CO.MONT S.R.L. 12644390150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 298 30/10/2008 19/09/2026 04/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Cascina Grua 15 27034 LOMELLO (PV) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di sistemi di tubazioni e strutture
Manufacture of piping systems and steel structures.

COFREN S.R.L. 02401890641	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Certificato CE / Nazionale 0475/4/CD/2023/RST/ITEN/007 13/04/2023 12/04/2025 13/04/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC 83100 AVELLINO (AV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Certificato Approvazione SGQ mod. CD suole

COFREN S.R.L.	Settori EA	Descrizione Unità	sede legale
----------------------	------------	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

02401890641	Norma	Certificato CE / Nazionale	Indirizzo	VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC
	N. Certificato	0475/1/CB/2023/RST/ITEN/006		83100
	Data primo rilascio	13/04/2023		AVELLINO (AV) IT
	Data scadenza certificato	12/04/2033		
	Data di aggiornamento	13/04/2023		

Certificazione Esame del Tipo mod. CB suole
EC Certification Type Examination CB module C952/1 brake shoe

COFREN S.R.L.	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
02401890641	Norma	Certificato TSI	Indirizzo	VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC
	N. Certificato	0475/1/CB/2021/RST/ITEN/003/V03		83100
	Data primo rilascio	16/02/2021		AVELLINO (AV) IT
	Data scadenza certificato	15/02/2031		
	Data di aggiornamento	16/02/2023		

Verifica CE TSI Wagons Ceppi Freno

COFREN S.R.L.	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
02401890641	Norma	Certificato TSI	Indirizzo	VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC
	N. Certificato	0475/1/CB/2023/RST/ITEN/010		83100
	Data primo rilascio	27/06/2023		AVELLINO (AV) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2031		
	Data di aggiornamento	27/06/2023		

Verifica CE TSI Wagons Ceppi Freno C333 -
EC certification

COFREN S.R.L.	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
02401890641	Norma	Certificato TSI	Indirizzo	VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC
	N. Certificato	0475/4/CD/2023/RST/ITEN/005		83100
	Data primo rilascio	27/02/2023		AVELLINO (AV) IT
	Data scadenza certificato	26/02/2025		
	Data di aggiornamento	27/02/2023		

Certificato Approvazione SGQ mod. CD suola C333
QMS Approval Certificate CD module C333 (2xBg) brake shoe



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

COFREN S.R.L.
02401890641

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

Certificato TSI
0475/4/CD/2023/RST/ITEN/003/V01
16/02/2023
15/02/2025
16/02/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC
83100
AVELLINO (AV) IT

Verifica CE TSI Wagons Ceppi Freno
.

COFREN S.R.L.
02401890641

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

Certificato TSI
0475/4/CD/2023/RST/ITEN/011
27/06/2023
26/06/2025
27/06/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC
83100
AVELLINO (AV) IT

Approvazione SGQ Ceppi C333 1xBgu -
QMS Approval

COFREN S.R.L.
02401890641

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

Certificato TSI
0475/1/CB/2023/RST/ITEN/004
26/02/2023
25/02/2033
27/02/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC
83100
AVELLINO (AV) IT

Certificazione Esame del Tipo mod. CB suola C333
EC Certification Type Examination CB module C333 (2xBg) brake shoe

COFREN S.R.L.
02401890641

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

Certificato TSI
0475/1/CB/2021/RST/ITEN/006/V01
28/06/2021
27/06/2031
28/06/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC
83100
AVELLINO (AV) IT

Verifica CE TSI Wagons Ceppi Freno C333
.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

COFREN S.R.L. 02401890641	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 98 R 31/07/2013 31/07/2025 29/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC 83100 AVELLINO (AV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di prodotti frenanti per
New built of brake equipment for railway application.

COFREN S.R.L. 02401890641	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/510 31/07/2013 31/07/2025 29/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIANODARDINE - ZONA INDUSTRIALE, SNC 83100 AVELLINO (AV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Prodotti frenanti per applicazioni ferroviarie ed
Brake equipment fo railway ed industrial application.

COM.STAMP. SRL 02011700644	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/920 23/04/2021 23/04/2026 28/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' CAMPOCERASO SNC 83030 TORRE LE NOCELLE (AV) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Attrezzature in carpenteria metallica.
Metal carpentry tooling

COMEC SRL 03906110238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-118 21/11/2014 22/09/2025 21/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' INDUSTRIA, 31/A 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

COMEC SRL 03906110238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/567 21/11/2014 22/09/2025 03/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' INDUSTRIA, 31/A 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture in acciaio.
Steel structures.

COMEC SRL 03906110238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 510 21/11/2014 22/09/2025 26/09/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' INDUSTRIA, 31/A 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture in acciaio.
Manufacture of steel structures.

COMEF SRL 07491860156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-18 23/12/2013 28/12/2024 23/12/2013	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANO, 20/22 21049 TRADATE (VA) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

COMEF SRL 07491860156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/159 02/01/2007 28/12/2024 20/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANO, 20/22 21049 TRADATE (VA) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Caldaje, recipienti in pressione, tubazioni e strutture



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Pressure equipment (boilers, pressure vessels, piping, tanks) and steel structures.

COMEF SRL 07491860156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 45001:2023 7 S 31/10/2014 31/10/2026 11/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANO, 20/22 21049 TRADATE (VA) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, costruzione,
Design, manufacturing, construction, installation and maintenance of energy production plants, technological plants, buildings, machineries and works in metallic structures, waste treatment and recovery plants, tank

COMEF SRL 07491860156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 253 03/01/2007 28/12/2024 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANO, 20/22 21049 TRADATE (VA) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, costruzione,
Design, manufacture, construction, installation and maintenance of energy production plants, waste treatment and recovery plants, technological plants, buildings, machineries and works in metal structures.

COMEGI SOCIETY S.R.L. 02035410998	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/066 25/06/2007 03/07/2025 03/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ENNIO DEL MONTE N. 103 16014 CAMPOMORONE (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Corpi valvola ad alta pressione, impianti di tubazioni.
High pressure valve bodies, piping systems.

COMEGI SOCIETY S.R.L. 02035410998	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 117 04/07/2001 03/07/2025 03/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ENNIO DEL MONTE N. 103 16014 CAMPOMORONE (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Fabbricazione di corpi valvola ad alta pressione e di
Manufacture of high pressure valve bodies and piping systems.

COMET FANS S.R.L. 07479440963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 63 R 20/07/2011 29/06/2027 05/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCANIA, 2 20090 BUCCINASCO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche per ventilatori e accessori.
Metallic structures for fans and components.

COMETAL SRLS 02996530602	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 657 21/04/2021 21/04/2027 20/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SOLFEGNA CANTONI SNC 03043 CASSINO (FR) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria strutturale.
Fabrication of structural carpentry .

COMETI SRL 13395161006	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-297 27/07/2017 16/04/2027 27/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TIRSO, 26 00198 ROMA (RM) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

COMETI SRL 13395161006	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-297 27/07/2017 16/04/2027 27/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via degli Industriali, 31 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

-
-

COMETI SRL 13395161006	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4:2021 4/IT/435 16/04/2012 16/04/2027 03/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEGLI INDUSTRIALI, 31 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Manufatti metallici per il settore civile e per quello
Metal production for civil and industrial sectors (booths for housing high-tech equipment).

COMI-OMIR SRL 01434250062	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-477 01/12/2022 01/12/2025 12/04/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL COMMERCIO 23 15068 POZZOLO FORMIGARO (AL) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

COMI-OMIR SRL 01434250062	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/986 01/12/2022 01/12/2025 01/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL COMMERCIO 23 15068 POZZOLO FORMIGARO (AL) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Impianti industriali. Carpenteria strutturale.
Industrial plants. Steel structures.

COMI-OMIR SRL 01434250062	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	18 17,28 UNI EN ISO 9001:2015 680 01/12/2022 01/12/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL COMMERCIO 23 15068 POZZOLO FORMIGARO (AL) IT
-------------------------------------	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 14/09/2023

Progettazione, fabbricazione, installazione e
Design, manufacture, installation and maintenance of industrial plants. Supply, installation and maintenance of lifting systems.

COMPAGNIA INDUSTRIALE PROFILATI C.I.P. 00478570013	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 30 R 23/12/2009 10/12/2024 19/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 23 DEL SESTRIERE KM.16+300 10060 CANDIOLO (TO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Gruppi e sottogruppi telaio e cassa.
Underframes parts and subassemblies.

COMPAGNIA INDUSTRIALE PROFILATI C.I.P. 00478570013	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/255 23/12/2009 10/12/2024 19/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 23 DEL SESTRIERE KM.16+300 10060 CANDIOLO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in carpenteria metallica. Componenti
Steel structures. Structural components for railway vehicles.

COMPAGNIA TECNICA COMMERCIALE C.T.C. 00381820091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 45001:2023 28 S 19/10/2018 19/10/2024 12/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIULIO BERTOLA, 29-31 17047 VADO LIGURE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, erogazione e manutenzione dei
Planning, supply and maintenance of pickling, pressure test, chemical cleaning, flushing services and chemical-physical analysis of process.

COMPAGNIA TECNICA COMMERCIALE C.T.C. 00381820091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 101 23/01/2001	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIULIO BERTOLA, 29-31 17047 VADO LIGURE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 22/01/2025
Data di aggiornamento 22/02/2023

Progettazione ed erogazione dei servizi di
Design and execution of pickling, pressing, chemical washing, filtration and dehydration, flushing on fluid circulation systems with related chemical-physical process analyzes.

COMPAGNIA TECNICA COMMERCIALE C.T.C. 00381820091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 45001:2023 28 S 19/10/2018 19/10/2024 12/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BERTOLA, 37 17047 VADO LIGURE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, erogazione e manutenzione dei
Planning, supply and maintenance of pickling, pressure test, chemical cleaning, flushing services and chemical-physical analysis of process.

COMPAGNIA TECNICA COMMERCIALE C.T.C. 00381820091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 101 23/01/2001 22/01/2025 22/02/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BERTOLA, 37 17047 VADO LIGURE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione ed erogazione dei servizi di
Design and execution of pickling, pressing, chemical washing, filtration and dehydration, flushing on fluid circulation systems with related chemical-physical process analyzes.

CONSORZIO TRIVENETO ROCCIATORI SOC. 00586730251	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-72 05/08/2014 05/08/2027 04/08/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FENADORA 14 32030 FONZASO (BL) IT
---	--	--	--------------------------------	---

--
--

CONSORZIO TRIVENETO ROCCIATORI SOC. 00586730251	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/416	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FENADORA 14 32030
---	---------------------------------------	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	09/01/2012	FONZASO (BL) IT
Data scadenza certificato	05/08/2027	
Data di aggiornamento	04/08/2022	

Carpenteria metallica strutturale per barriere
Structural steel works for rock protection kits and snow nets.

CONTACT S.R.L. UNIPERSONALE

07729050638

Settori EA	22	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 17460:2022	Indirizzo	VIA G.PORZIO CENTRO DIREZ.LE, IS. E7
N. Certificato	1BO		80143
Data primo rilascio	30/10/2023		NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	30/10/2026		
Data di aggiornamento	07/11/2023		

Adhesive bonds on parts of rail vehicles" Product

--

CONTACT S.R.L. UNIPERSONALE

07729050638

Settori EA	22	Descrizione Unità	sede legale
Norma	Sistema Gestione delle Com	Indirizzo	VIA G.PORZIO CENTRO DIREZ.LE, IS. E7
N. Certificato	SGC 12		80143
Data primo rilascio	27/07/2017		NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	27/07/2026		
Data di aggiornamento	27/07/2023		

Certificazione SGC in accordo a COCS 30.6 e P096

-

COPELLI PIERANGELO S.R.L.

02906420126

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA PONTE BRICCO, 6
N. Certificato	0475-CPR-503		21016
Data primo rilascio	07/08/2023		LUINO (VA) IT
Data scadenza certificato	07/09/2027		
Data di aggiornamento	04/09/2024		

--

--

COPELLI PIERANGELO S.R.L.

02906420126

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA PONTE BRICCO, 6



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/1023	21016
Data primo rilascio	07/09/2012	LUINO (VA) IT
Data scadenza certificato	07/09/2027	
Data di aggiornamento	04/09/2024	

Componenti strutturali in acciaio
Structural steel components

COPELLI PIERANGELO S.R.L. 02906420126	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 698 07/08/2023 07/09/2027 04/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PONTE BRICCO, 6 21016 LUINO (VA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione ed installazione di strutture in
Manufacture and installation of structures in metallic carpentry

COPPO S.R.L. 02513450060	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 195 R 05/07/2017 17/07/2027 17/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 31, N. 19 15040 OCCIMIANO (AL) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari.
Components for railway vehicles.

COPPO S.R.L. 02513450060	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/743 05/07/2017 17/07/2027 17/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 31, N. 19 15040 OCCIMIANO (AL) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel Structures

CORDIOLI OPERE IN FERRO DI CORDIOLI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

04508190230	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA DELL'INDUSTRIA, 10
	N. Certificato	0475-CPR-512		37012
	Data primo rilascio	14/12/2023		BUSSOLENGO (VR) IT
	Data scadenza certificato	14/12/2028		
	Data di aggiornamento	14/12/2023		

CORDIOLI OPERE IN FERRO DI CORDIOLI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
04508190230	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL'INDUSTRIA, 10
	N. Certificato	2/IT/1029		37012
	Data primo rilascio	14/12/2023		BUSSOLENGO (VR) IT
	Data scadenza certificato	14/12/2028		
	Data di aggiornamento	14/12/2023		

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed
Steel structure components for civil and industrial use

COSIDER SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00456950344	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA GIUSEPPE DI VITTORIO, 14
	N. Certificato	0475-CPR-64		43014
	Data primo rilascio	21/07/2014		MEDESANO (PR) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2026		
	Data di aggiornamento	05/06/2020		

COSIDER SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00456950344	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA GIUSEPPE DI VITTORIO, 14
	N. Certificato	2/IT/904		43014
	Data primo rilascio	14/01/2021		MEDESANO (PR) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2026		
	Data di aggiornamento	23/03/2023		

Strutture metalliche, attività svolta in outsourcing.
Steel structures, performed in outsourcing.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

COSIDER SPA
00456950344

Settori EA 29 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 387
Data primo rilascio 01/04/2011
Data scadenza certificato 29/03/2026
Data di aggiornamento 23/03/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA GIUSEPPE DI VITTORIO, 14
43014
MEDESANO (PR) IT

Commercializzazione di lamierati; Lavorazione di
Marketing of metal plates; Working of metal plates on contract work.

COSMAN - S.R.L.
00421960543

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-328
Data primo rilascio 25/03/2018
Data scadenza certificato 16/02/2027
Data di aggiornamento 10/07/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo STR DELLE SELVETTE, 1/BIS 5
06134
PERUGIA (PG) IT

--
--

COSMAN - S.R.L.
00421960543

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 278 R
Data primo rilascio 16/02/2021
Data scadenza certificato 16/02/2027
Data di aggiornamento 23/02/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo STR DELLE SELVETTE, 1/BIS 5
06134
PERUGIA (PG) IT

Nuova fabbricazione di componenti di telai per veicoli
New buid of frames components of rail vehicles

COSMAN - S.R.L.
00421960543

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/403
Data primo rilascio 23/11/2016
Data scadenza certificato 16/02/2027
Data di aggiornamento 23/02/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo STR DELLE SELVETTE, 1/BIS 5
06134
PERUGIA (PG) IT

Carpenteria strutturale.
Structural carpentry.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

COSMAN - S.R.L.
00421960543

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STR DELLE SELVETTE, 1/BIS 5
N. Certificato	660		06134
Data primo rilascio	28/04/2018		PERUGIA (PG) IT
Data scadenza certificato	16/02/2027		
Data di aggiornamento	23/02/2024		

Progettazione, fabbricazione, lavorazioni

Design, manufacture, machining, painting and assembly of structural steel components for industrial machines and plants, civil and industrial structures, railway rolling stock.

COSMAN - S.R.L.
00421960543

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEI CINQUE COLLI 74
N. Certificato	2/IT/403		06024
Data primo rilascio	23/11/2016		GUBBIO (PG) IT
Data scadenza certificato	16/02/2027		
Data di aggiornamento	23/02/2024		

Carpenteria strutturale.

Structural carpentry.

COSMAN - S.R.L.
00421960543

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DEI CINQUE COLLI 74
N. Certificato	660		06024
Data primo rilascio	28/04/2018		GUBBIO (PG) IT
Data scadenza certificato	16/02/2027		
Data di aggiornamento	23/02/2024		

Progettazione, fabbricazione, lavorazioni

Design, manufacture, machining, painting and assembly of structural steel components for industrial machines and plants, civil and industrial structures, railway rolling stock.

COSTANZO SRL
03404700837

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA FRANCIA, SNC
N. Certificato	0475-CPR-425		95040
Data primo rilascio	19/04/2021		CAMPOROTONDO ETNEO (CT) IT
Data scadenza certificato	06/07/2025		
Data di aggiornamento	19/04/2021		

--

--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

COSTANZO SRL
03404700837

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/919
Data primo rilascio 19/04/2021
Data scadenza certificato 06/07/2025
Data di aggiornamento 13/05/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA FRANCIA, SNC
95040
CAMPOROTONDO ETNEO (CT) IT

Carpenteria metallica
Steel structure

COSTRUZIONI INDUSTRIALI
12362971009

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 370 R
Data primo rilascio 04/07/2024
Data scadenza certificato 04/07/2027
Data di aggiornamento 04/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Fondo Valle - Zona Industriale
83040
FLUMERI (AV) IT

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

COSTRUZIONI INDUSTRIALI
12362971009

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 371 R
Data primo rilascio 04/07/2024
Data scadenza certificato 04/07/2027
Data di aggiornamento 04/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Fondo Valle - Zona Industriale - Presso IIA
83040
FLUMERI (AV) IT

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

COSTRUZIONI INDUSTRIALI
12362971009

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1057
Data primo rilascio 04/07/2024
Data scadenza certificato 04/07/2027
Data di aggiornamento 04/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Fondo Valle - Zona Industriale
83040
FLUMERI (AV) IT

Componenti per veicoli ferroviari.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Railway vehicles components.

COSTRUZIONI INDUSTRIALI
12362971009

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via Fondo Valle - Zona Industriale - Presso IIA
N. Certificato	2/IT/1058		83040
Data primo rilascio	04/07/2024		FLUMERI (AV) IT
Data scadenza certificato	04/07/2027		
Data di aggiornamento	04/07/2024		

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

COSTRUZIONI METALLICHE DEGASPERI F. E C.
01690260227

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA 4 NOVEMBRE, 93/2
N. Certificato	0475-CPR-409		38121
Data primo rilascio	25/09/2020		TRENTO (TN) IT
Data scadenza certificato	25/09/2025		
Data di aggiornamento	30/03/2022		

--
--

COSTRUZIONI METALLICHE DEGASPERI F. E C.
01690260227

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA 4 NOVEMBRE, 93/2
N. Certificato	2/IT/891		38121
Data primo rilascio	25/09/2020		TRENTO (TN) IT
Data scadenza certificato	25/09/2025		
Data di aggiornamento	30/03/2022		

Componenti strutturali in acciaio
Structural steel components

COSTRUZIONI METALLICHE TOSTI G DI TOSTI
02488310547

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	ZONA INDUSTRIALE PADULE
N. Certificato	0475-CPR-430		06024
Data primo rilascio	24/05/2021		GUBBIO (PG) IT
Data scadenza certificato	24/05/2026		
Data di aggiornamento	24/05/2021		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

COSTRUZIONI METALLICHE TOSTI G DI TOSTI
02488310547

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/933
Data primo rilascio 24/05/2021
Data scadenza certificato 24/05/2026
Data di aggiornamento 11/05/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
ZONA INDUSTRIALE PADULE
06024
GUBBIO (PG) IT

Srutture in acciaio
Steel Structures

COSTRUZIONI MONTAGGI E MANUTENZIONI
03302160100

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/513
Data primo rilascio 03/09/2013
Data scadenza certificato 17/06/2025
Data di aggiornamento 15/07/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA TAGLIOLINI EGIDIO, 46/48 50
16152
GENOVA (GE) IT

Componenti di turbine a gas, a vapore e generatori;
Components of gas turbines, steam turbines and generators; industrial metal structures.

COSTRUZIONI MONTAGGI E MANUTENZIONI
03302160100

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 478
Data primo rilascio 10/10/2018
Data scadenza certificato 17/06/2025
Data di aggiornamento 15/07/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA TAGLIOLINI EGIDIO, 46/48 50
16152
GENOVA (GE) IT

Fabbricazione di componenti di turbine a gas, a
Manufacture of components for gas turbines, steam turbines and generators; manufacture of mechanical components and metal structures.

CP INTERNATIONAL SPA
01705420246

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 64 R
Data primo rilascio 09/09/2014
Data scadenza certificato 27/07/2026
Data di aggiornamento 05/09/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Cagliari 6/8
66041
ATESSA (CH) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Nuova costruzione di parti semplici collegate di
New build of simple attached parts of rail vehicles: seat frames.

CREA S.R.L. 04536220231	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA ARCHIMEDE, 1
	N. Certificato	2/IT/1059		37010
	Data primo rilascio	26/07/2024		AFFI (VR) IT
	Data scadenza certificato	26/07/2029		
Data di aggiornamento	26/07/2024			

Strutture in acciaio a uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial use.

CRIPPA DIEGO SAS DI CRIPPA MARCO & SILVIA 03776280137	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA EUROPA, 31/4
	N. Certificato	0475-CPR-153		23846
	Data primo rilascio	06/02/2015		GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
	Data scadenza certificato	06/02/2028		
Data di aggiornamento	27/05/2019			

--
--

CRIPPA DIEGO SAS DI CRIPPA MARCO & SILVIA 03776280137	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA EUROPA, 31/4
	N. Certificato	2/IT/584		23846
	Data primo rilascio	22/02/2023		GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
	Data scadenza certificato	22/02/2028		
Data di aggiornamento	22/02/2023			

Strutture di carpenteria metallica, anelli e ingranaggi.
Steel structures, rings and gears.

CRISTINI ANDREA S.r.l. 04128950138	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	Via Vittorio Veneto n°2
	N. Certificato	0475-CPR-527		23010
	Data primo rilascio	28/06/2024		ROGOLO (SO) IT
	Data scadenza certificato	28/06/2028		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 28/06/2024

--
--

CRISTINI ANDREA S.r.l. 04128950138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1054 28/06/2024 28/06/2028 28/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Vittorio Veneto n°2 23010 ROGOLO (SO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica strutturale
Steel Structure

CRS CARPENTERIA SAS DI NICOLAS CARESIC 12863110016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-495 21/06/2023 22/06/2025 21/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALDO MORO 5 10080 OGLIANICO (TO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

CRS CARPENTERIA SAS DI NICOLAS CARESIC 12863110016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1014 21/06/2023 22/06/2025 21/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALDO MORO 5 10080 OGLIANICO (TO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica e strutturale.
Steel structures.

CSMT GESTIONE S.C.A.R.L. 02835410982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	34 29,35,37 UNI EN ISO 9001:2015 546 27/11/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BRANZE, 45 25123 BRESCIA (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 27/11/2024
Data di aggiornamento 18/01/2022

Progettazione ed erogazione di servizi di
Design and supply of technologies transfer and supporting sustainable innovation. Design and provision of training courses. Provision of seminars and conferences. Design and marketing of Profibus and Profinet

CTS SRL 04271370274	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-212 23/07/2015 23/10/2026 20/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 15 30014 CAVARZERE (VE) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

CTS SRL 04271370274	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/635 23/07/2015 23/10/2026 20/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 15 30014 CAVARZERE (VE) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale per uso civile ed industriale,
Steel structures for civil and industrial uses, industrial piping

CTS SRL 04271370274	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 589 23/10/2017 23/10/2026 20/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 15 30014 CAVARZERE (VE) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria strutturale e tubazioni
Manufacture of steel structural components and piping for civil and industrial use on

CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.P.A. 00081590390	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/572	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EMILIA PONENTE 750 48014
---	---------------------------------------	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	17/12/2014	CASTEL BOLOGNESE (RA) IT
Data scadenza certificato	17/12/2024	
Data di aggiornamento	24/11/2022	

Componenti ed assiemi per i settori: industriale, della
Components and assemblies for industrial, defense and aeronautic sectors.

D.R. FERROVIARIA ITALIA SRL 07930500967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/981 03/10/2022 08/10/2029 29/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLA REPUBBLICA, 45 54011 ALBIANO MAGRA (MS) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica
Steel structures.

DANFOSS POWER SOLUTIONS II S.R.L. 13311980158	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 346 R 01/08/2023 01/08/2026 09/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GIACOMO MATTEOTTI, 8 20060 PESSANO CON BORNAGO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Telai e componenti saldati per impianti oleodinamici
Welded frames and components for hydraulic systems for the railway industry.

DAV COIL S.R.L. 02570090239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/053 25/09/2007 14/09/2027 11/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 11 - Z.A.I. 37029 SAN PIETRO IN CARIANO (VR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Scambiatori di calore (economizzatori, condensatori,
Heat exchangers (economizers, condensers, preheaters, superheaters, heat recovery units, finned tube).

DAV COIL S.R.L. 02570090239	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 11 - Z.A.I.
---------------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	086	37029
Data primo rilascio	22/09/2000	SAN PIETRO IN CARIANO (VR) IT
Data scadenza certificato	14/09/2027	
Data di aggiornamento	11/09/2024	

Progettazione e fabbricazione di scambiatori di
Design and manufacturing of heat exchangers (economizers, condensers, preheaters, superheaters, heat recovery units, finned tubes).

DAV COIL S.R.L. 02570090239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 086 22/09/2000 14/09/2027 11/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE , 35 37029 SAN PIETRO IN CARIANO (VR) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di scambiatori di
Design and manufacturing of heat exchangers (economizers, condensers, preheaters, superheaters, heat recovery units, finned tubes).

DAV COIL S.R.L. 02570090239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 086 22/09/2000 14/09/2027 11/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE, 37/A 37029 SAN PIETRO IN CARIANO (VR) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di scambiatori di
Design and manufacturing of heat exchangers (economizers, condensers, preheaters, superheaters, heat recovery units, finned tubes).

DCE S.R.L. 02779010186	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-514 04/09/2023 24/12/2024 04/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STELVIO, 5 27010 SIZIANO (PV) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

DCE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

02779010186	Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIA STELVIO, 5
	N. Certificato	3/IT/1031		27010
	Data primo rilascio	04/09/2023		SIZIANO (PV) IT
	Data scadenza certificato	24/12/2024		
	Data di aggiornamento	04/09/2023		

Carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
Steel structures components for civil and industrial use

DCE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02779010186	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA STELVIO, 5
	N. Certificato	701		27010
	Data primo rilascio	04/09/2023		SIZIANO (PV) IT
	Data scadenza certificato	24/12/2024		
	Data di aggiornamento	04/09/2023		

Fabbricazione di carpenteria metallica per uso civile
Manufacture of steel structures for civil and industrial use.

DE MIN S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01650730599	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA MINCIO, 1
	N. Certificato	0475-CPR-172		04011
	Data primo rilascio	23/03/2015		APRILIA (LT) IT
	Data scadenza certificato	23/03/2027		
	Data di aggiornamento	26/04/2016		

DE MIN S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01650730599	Norma	UNI EN ISO 29001:2020	Indirizzo	VIA MINCIO, 1
	N. Certificato	8-O&G		04011
	Data primo rilascio	26/10/2023		APRILIA (LT) IT
	Data scadenza certificato	14/02/2027		
	Data di aggiornamento	24/02/2024		

Fabbricazione di tubature, strutture metalliche e
Fabrication of pipes , metal structures and mechanical carpentry for Oil&Gas



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

DE MIN S.R.L. 01650730599	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/598 23/03/2015 23/03/2027 24/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MINCIO, 1 04011 APRILIA (LT) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

DE MIN S.R.L. 01650730599	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 602 14/02/2018 14/02/2027 24/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MINCIO, 1 04011 APRILIA (LT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica e
Manufacturing of steel structures and mechanica carpentry.

DE PRETTO INDUSTRIE S.R.L. 00501150247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-267 11/10/2016 28/03/2029 11/10/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO FOGAZZARO, 5 36015 SCHIO (VI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

DE PRETTO INDUSTRIE S.R.L. 00501150247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/005 08/04/1997 28/03/2029 26/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO FOGAZZARO, 5 36015 SCHIO (VI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti saldati per turbomacchine termiche e
Welded components for thermal and hydraulic turbomachinery. Special welded components for oil & gas applications and according to customer specifications. Steel structures for civil and industrial purposes.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE

02631890650

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

UNI EN 15085-2:2020

305 R

19/10/2021

19/10/2024

07/11/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA FIRMIO LEONZIO, 12

84131

SALERNO (SA) IT

Componenti per veicoli ferroviari.

Railway vehicles components.

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE

02631890650

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 29001:2020

5-O&G

01/09/2022

18/01/2026

18/01/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA FIRMIO LEONZIO, 12

84131

SALERNO (SA) IT

Fabbricazione di carpenteria metallica leggera,

Manufacture of heavy, medium and light steel structure for the oil & gas sector

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE

02631890650

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17 22

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/951

19/10/2021

19/10/2024

07/11/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA FIRMIO LEONZIO, 12

84131

SALERNO (SA) IT

Componenti per veicoli ferroviari.

Rail vehicles components.

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE

02631890650

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17 22

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/984

19/10/2021

19/10/2024

19/01/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA FIRMIO LEONZIO, 12

84131

SALERNO (SA) IT

Carpenteria metallica leggera, media e pesante.

Light, medium-weight and heavy metal structural work.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE

02631890650

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 9001:2015

681

06/02/2008

18/01/2026

18/01/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA FIRMIO LEONZIO, 12

84131

SALERNO (SA) IT

Fabbricazione di carpenteria metallica leggera,
Manufacture of light, medium and heavy steel structure.

DEL GRANDE ADRIANO SNC

02070110123

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-111

11/11/2014

11/11/2027

04/12/2019

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA MULINO 51

21020

BARDELLO CON MALGESSO E BREGANO (VA) IT

--
--

DEL GRANDE ADRIANO SNC

02070110123

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/562

11/11/2014

11/11/2027

23/11/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA MULINO 51

21020

BARDELLO CON MALGESSO E BREGANO (VA) IT

Carpenteria metallica per uso strutturale
Steel carpentry for structural use

DELLNER ITALY SRL

10381530012

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

Sistema Gestione delle Com

SGC17

05/12/2018

04/12/2024

09/12/2021

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA PESCARITO, 101/B

10099

SAN MAURO TORINESE (TO) IT

Ditta appaltatrice operante nel settore della



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

DELLNER ITALY SRL 10381530012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Sistema Gestione delle Com SGC17 05/12/2018 04/12/2024 05/01/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PESCARITO, 101/B 10099 SAN MAURO TORINESE (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Ditta appaltatrice operante nel settore della

DELMA S.R.L. 00363200197	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 105 27/03/2001 17/11/2024 08/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI MARCORA, 6 26020 GENIVOLTA (CR) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di elementi elettrosaldati in acciaio al
Manufacture of electro-welded articles in carbon steel for machine tools and heavy carpentry. Cutting and processing of sheet metal, heat treatments, mechanical machining for third parties.

DELTA VISIONE S.R.L. 09403750012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 18 UNI EN ISO 9001:2015 599 22/12/2017 22/12/2026 08/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO SPEGAZZINI, 4 10010 BAIRO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di sistemi di
Design and manufacture of marking systems, machine vision systems and sorting machines.

DENA LINE SRL 00204600936	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 554 04/12/2002 07/03/2025 13/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SEGALUZZA, 11/B 33170 PORDENONE (PN) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Progettazione e fabbricazione di ricevitori, separatori

Design and manufacture of receivers, liquid separators, oil separators, mufflers, valves, liquid separators with heat exchanger, liquid/moisture indicators.

DENA LINE SRL 00204600936	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 554 04/12/2002 07/03/2025 27/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SEGALUZZA, 11/B 33170 PORDENONE (PN) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di ricevitori, separatori

Design and manufacture of receivers, liquid separators, oil separators, mufflers, valves, liquid separators with heat exchanger, liquid/moisture indicators.

DENIOS S.R.L. 03385390103	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-313 15/12/2017 13/11/2026 15/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRZ MERETA, 4 16017 ISOLA DEL CANTONE (GE) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

DENIOS S.R.L. 03385390103	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/133 14/02/2007 13/12/2026 13/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRZ MERETA, 4 16017 ISOLA DEL CANTONE (GE) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Container, armadi e vasche di raccolta per lo

Containers, cabinets and storage tanks for the storage of dangerous substances in safety.

DENIOS S.R.L. 03385390103	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,29 UNI EN ISO 9001:2015 230 22/12/2005 13/12/2026 13/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRZ MERETA, 4 16017 ISOLA DEL CANTONE (GE) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Progettazione e fabbricazione di armadi, vasche,

Design and manufacture of cabinets, tanks, containers and air-conditioned thermal rooms for the storage of dangerous substances in safety. Trading of products in the catalog regarding the complete program for the

DI.SE.R. SNC DI DIONISI FELICE E PARIDE 00743990574	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-332 19/04/2018 19/04/2028 19/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FORNARO 7 02100 VAZIA (RI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--

--

DI.SE.R. SNC DI DIONISI FELICE E PARIDE 00743990574	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-332 19/04/2018 19/04/2028 09/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FORNARO 7 02100 VAZIA (RI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--

--

DI.SE.R. SNC DI DIONISI FELICE E PARIDE 00743990574	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1060 09/08/2024 19/04/2028 09/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FORNARO 7 02100 VAZIA (RI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.

Steel structures.

DIESSÉ SRL FLUID CONTROL 01922650120	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	19 17 UNI EN ISO 9001:2015 279 19/11/2007 09/10/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' ARTIGIANATO, 10/12 21040 ORIGGIO (VA) IT
--	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 07/10/2022

Progettazione e produzione di indicatori di livello,
Design and production of level markers, industrial faps and industrial instrumentation and supply of related products.

DIMA S.R.L. 04032870273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 37 UNI EN ISO 9001:2015 434 11/04/2012 11/04/2027 22/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA BOVA, 23 30033 NOALE (VE) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza
Design and supply of consulting and training services on company management systems for welding, quality and models of organization, management and control. Training of personel managing the control of welding

DISCIO 3F TRUCK SRL 02407490206	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-452 28/01/2022 28/01/2027 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAMPAGNOLA, 17/19 46043 CASTIGLIONE DELLE STIVIERE (MN) IT
---	--	---	--------------------------------	--

-
-

DJM Fabrications Pty Ltd 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 333 R 02/02/2023 02/02/2026 25/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 11-12 Neilson Ct 3820 WARRAGUL VIC 3820 - AUSTRALIA () AUT
--	--	--	--------------------------------	---

Trains and tram under frame components /bars an

-

Downer EDI Rail PTY LTD 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN 15085-2:2020 240 R 12/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 2 Ellena Street MARYBOROUGH (QUEENSLAN(QLD)) AUT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 12/07/2025
Data di aggiornamento 17/10/2022

-
Rail veicles and components

DRIVE LINE SERVICE S.P.A.
08906251007

Settori EA
Norma Regolamento 779
N. Certificato IT/32/0521/0006
Data primo rilascio 09/03/2021
Data scadenza certificato 08/03/2026
Data di aggiornamento 09/03/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PISCINA TRE CANCELLI, 53
00048
NETTUNO (RM) IT

Esecuzione manutenzione Mezzi d'opera operanti in
.

DRIVE LINE SERVICE S.P.A.
08906251007

Settori EA
Norma Sistema Gestione delle Com
N. Certificato SGC-28
Data primo rilascio 09/03/2021
Data scadenza certificato 08/03/2026
Data di aggiornamento 09/03/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PISCINA TRE CANCELLI, 53
00048
NETTUNO (RM) IT

Sistema gestione competenze in accordo alla
.

DROME SRL SEMPLIFICATA
07185580482

Settori EA
Norma 17
N. Certificato EN 1090-1
Data primo rilascio 0475-CPR-462
Data scadenza certificato 03/05/2022
Data di aggiornamento 03/05/2027
03/05/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DI PIANEZZOLI 10
50053
EMPOLI (FI) IT

-
-

DROME SRL SEMPLIFICATA
07185580482

Settori EA
Norma 17
N. Certificato UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/972

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DI PIANEZZOLI 10
50053



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	03/05/2022	EMPOLI (FI) IT
Data scadenza certificato	03/05/2027	
Data di aggiornamento	03/05/2022	

Carpenteria metallica
Steel structure.

DVR Engineering Pty Ltd
003696526

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	36-40 Maffra Street
N. Certificato	316 R		3048
Data primo rilascio	29/06/2022		COOLAROO, VICTORIA, AUSTRALIA (AU) AUT
Data scadenza certificato	29/06/2025		
Data di aggiornamento	29/07/2024		

Rail vehicle components
-

E & L ENTERPRISES Ltd
MT19129236

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	HHF 075A, INDUSTRIAL ESTATE
N. Certificato	0475-CPR-334		00000
Data primo rilascio	24/05/2018		HAL FAR -MALTA () MT
Data scadenza certificato	24/05/2028		
Data di aggiornamento	29/03/2023		

-
-

E & L ENTERPRISES Ltd
MT19129236

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	HHF 075A, INDUSTRIAL ESTATE
N. Certificato	2/IT/787		00000
Data primo rilascio	24/05/2018		HAL FAR -MALTA () MT
Data scadenza certificato	24/05/2028		
Data di aggiornamento	30/07/2024		

-
Steel structure

E & L ENTERPRISES Ltd
MT19129236

Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	HHF 075A, INDUSTRIAL ESTATE



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	713	00000
Data primo rilascio	30/07/2024	HAL FAR -MALTA () MT
Data scadenza certificato	30/07/2027	
Data di aggiornamento	30/07/2024	

-
Design, Fabrication, Surface treatment and Erection of steel related production elements being both Structural and Auxiliary Steel work

E.V.B. S.R.L. 02856090135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-229 25/11/2015 25/11/2028 25/11/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CANTELLI, SNC 23801 CALOLZIOCORTE (LC) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

E.V.B. S.R.L. 02856090135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/656 25/11/2015 25/11/2028 24/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CANTELLI, SNC 23801 CALOLZIOCORTE (LC) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica strutturale
Structural metal carpentry

ECD IMPORT S.R.L. 01677220996	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 29 UNI EN ISO 9001:2015 596 06/12/2017 06/12/2026 05/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa PIAZZA TREPONTI, 2/C 16100 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Costruzioni e realizzazione di opere edili civili e
Construction of civil and industrial building works and plants; maintenance of buildings, plants and building works.

ECM TASSELLI IMPIANTI SRL	Settori EA	28	Descrizione Unità	sede legale
----------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

02289280352	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PROVINCIALE NORD, 128
	N. Certificato	301		42017
	Data primo rilascio	01/12/2019		NOVELLARA (RE) IT
	Data scadenza certificato	29/06/2025		
	Data di aggiornamento	14/09/2023		

Realizzazione, manutenzione ed assistenza di
Construction, maintenance and assistance of electrical systems and thermo-hydraulic systems.

ECMS SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03353670239	Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	Viale Del Piave 16 CO Scalo Verona Porta Nuova
	N. Certificato	319 R		37138
	Data primo rilascio	31/08/2016		VERONA (VR) IT
	Data scadenza certificato	30/08/2025		
	Data di aggiornamento	12/03/2024		

Componenti di veicoli ferroviari. Attività svolta anche
Railway vehicle components. Activity also carried out on mobile site.

ECOSISM SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
04055020285	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA RIVELLA, 22
	N. Certificato	0475-CPR-496		35041
	Data primo rilascio	22/06/2023		BATTAGLIA TERME (PD) IT
	Data scadenza certificato	22/06/2028		
	Data di aggiornamento	22/06/2023		

-
-

EDIL CAM SISTEMI SOCIETA' A A RESP.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
06262521005	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEI GENIERI, 39
	N. Certificato	2/IT/519		00143
	Data primo rilascio	26/11/2013		ROMA (RM) IT
	Data scadenza certificato	26/11/2028		
	Data di aggiornamento	14/11/2023		

Opere di consolidamento strutturale in acciaio
Works for structural reinforcement steel (only erection on site).



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

EFFE ELLE SRL
02693330900

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-524
Data primo rilascio 06/05/2024
Data scadenza certificato 06/05/2029
Data di aggiornamento 06/05/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
ZONA INDUSTRIALE - LOCALITA' FRAIGA SNC
07020
AGGIUS (SS) IT

-
-

EFFE ELLE SRL
02693330900

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1048
Data primo rilascio 06/05/2024
Data scadenza certificato 06/05/2029
Data di aggiornamento 06/05/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
ZONA INDUSTRIALE - LOCALITA' FRAIGA SNC
07020
AGGIUS (SS) IT

Carpenteria strutturale.
Structural metal components.

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA
06697540638

Settori EA
Norma Regolamento 779
N. Certificato IT/32/0522/0026
Data primo rilascio 17/11/2022
Data scadenza certificato 16/11/2027
Data di aggiornamento 17/11/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA RIPUARIA, 3
80053
CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT

Certificato ECM F4
ECM Certificate F4

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA
06697540638

Settori EA 22
Norma Sistema Gestione delle Com
N. Certificato SGC 08
Data primo rilascio 26/07/2016
Data scadenza certificato 15/02/2025
Data di aggiornamento 07/11/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA RIPUARIA, 3
80053
CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT

-
-



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA
06697540638

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 157 R
Data primo rilascio 27/01/2016
Data scadenza certificato 27/01/2025
Data di aggiornamento 28/03/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA RIPUARIA, 3
80053
CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT

Riparazione di veicoli ferroviari.
Repairing of railway vehicles.

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA
06697540638

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1003
Data primo rilascio 06/04/2023
Data scadenza certificato 06/04/2026
Data di aggiornamento 28/03/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA RIPUARIA, 3
80053
CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT

Riparazione di componenti per veicoli ferroviari.
Repairing of railway vehicles components.

ELERON POWER S.R.L.
10201610010

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 270 R
Data primo rilascio 19/10/2020
Data scadenza certificato 19/10/2026
Data di aggiornamento 18/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
C.SO VITTORIO EMANUELE II, 111
10128
TORINO (TO) IT

Carpenteria per dispositivi elettromeccanici.
Steel structures for electromechanical devices.

ELETTROMECCANICA L.A. S.R.L.
01433880471

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 214 R
Data primo rilascio 19/03/2018
Data scadenza certificato 19/03/2027
Data di aggiornamento 22/03/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GUIDO ROSSA, 63
51037
MONTALE (PT) IT

Componenti per veicoli ferroviari e viari.
Components for railway and mass transit vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ELETTROMECCANICA L.A. S.R.L.
01433880471

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/894
Data primo rilascio 02/11/2020
Data scadenza certificato 19/03/2027
Data di aggiornamento 19/03/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA GUIDO ROSSA, 63
51037
MONTALE (PT) IT

Componenti per veicoli ferroviari e viari.
Components for railway and mass transit vehicles.

ELETTROMIL ALBANIA
L92006504B

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 375 R
Data primo rilascio 18/09/2024
Data scadenza certificato 18/09/2027
Data di aggiornamento 18/09/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo ZONA KADASTRALE 2574, Nr.PASURISE 162/78.
DURRES SHIJAK RRASHBULL S. Z. XHAFZOTAJ RRUGA DUR () AL

Carpenterie di trasformatori ed induttanze di media e
Carpentry of medium and low voltage transformers and inductors.

ELETTROMIL ALBANIA
L92006504B

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1063
Data primo rilascio 18/09/2024
Data scadenza certificato 18/09/2027
Data di aggiornamento 18/09/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo ZONA KADASTRALE 2574, Nr.PASURISE 162/78.
DURRES SHIJAK RRASHBULL S. Z. XHAFZOTAJ RRUGA DUR () AL

Carpenterie di trasformatori ed induttanze di media e
Carpentry of medium and low voltage transformers and inductors for industrial and railway sector.

ELETTROMIL SRL
02379880541

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 332 R
Data primo rilascio 30/01/2023
Data scadenza certificato 13/06/2025
Data di aggiornamento 30/01/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via dei Mestieri, 10
06061
CASTIGLIONE DEL LAGO (PG) IT

Carpenterie saldate di trasformatori ed induttanze di



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Steel structures of medium and low voltage transformers and reactors for railway vehicles.

ELLE EMME DI SVETONI ANDREA E C. SNC 00615250529	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-461 02/05/2022 02/05/2027 02/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale SS. 326 EST. LOC.DOGANA ROSSA 53045 MONTEPULCIANO (SI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

ELLE EMME DI SVETONI ANDREA E C. SNC 00615250529	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/971 02/05/2022 02/05/2027 02/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale SS. 326 EST. LOC.DOGANA ROSSA 53045 MONTEPULCIANO (SI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria metallica
Structural elements of mechanical carpentry

EMME LOGISTICA SRL 01807820764	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0522/016 11/04/2022 10/04/2027 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE ALDO MORO SNC 85025 MELFI (PZ) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Valutazione ECM F4
.

EMME LOGISTICA SRL 01807820764	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0522/016 11/04/2022 10/04/2027 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Zona Industriale San Nicola SNC 85025 MELFI (PZ) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Valutazione ECM F4

EMME.TI. S.R.L. 02207170446	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-404 16/07/2020 16/07/2025 16/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIETRO NENNI, 4 63093 ROCCAFLUVIONE (AP) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

EMME.TI. S.R.L. 02207170446	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/881 16/07/2020 16/07/2025 25/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIETRO NENNI, 4 63093 ROCCAFLUVIONE (AP) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria metallica ad uso
Structural elements of metallic carpentry for industrial and civil use.

ENAIPTRENTINO 00869370221	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 QAS 018 R all. D 012 P 07/01/2022 07/01/2025 07/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GIAMAOLLE, 15 38051 BORG VALSUGANA (TN) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro di addestramento PE.

--

ENERGO SRL 02890250836	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/517 31/10/2013 31/10/2025 21/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LENZE, SNC 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Tubazioni; carpenteria metallica.
Piping and steel structures.

ENERGO SRL 02890250836	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 484 31/10/2013 31/10/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LENZE, SNC 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Manutenzione ed installazione di impianti industriali.
Maintenance and installation of industrial plants .

ENEX S.R.L. 02328320300	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 17 UNI EN ISO 9001:2015 485 13/11/2013 13/11/2025 06/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE INDUSTRIE 7 31030 VACIL DI BREDA DI PIAVE (TV) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di impianti di
Design and manufacture of refrigeration systems and heat pumps.

ENGINEERING COMPUTER DESIGN SRL 01677220996	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 17 UNI EN ISO 9001:2015 595 06/12/2017 06/12/2026 22/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (1) - P.ZZA TREPONTI, 2/C 16149 GENOVA (Ge) IT
---	--	--	--------------------------------	---

(1) - Progettazione di strutture metalliche e di
(1) - Design of metal structures and naval and industrial plants; Engineering services.

ENGINEERING COMPUTER DESIGN SRL 01677220996	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	34 17 UNI EN ISO 9001:2015 595 06/12/2017 06/12/2026	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (2) - VIA PROVINCIALE SUD, SN 54016 LICCIANA NARDI (MS) IT
---	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 22/01/2024

(1) - Progettazione di strutture metalliche e di
(1) - Design of metal structures and naval and industrial plants; Engineering services.

ENGITECH SRL 04832791216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 233 R 15/04/2019 15/04/2025 23/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PANTANO, SNC - ZONA ASI 80011 ACERRA (NA) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari, manutenzione svolta
Railway vehicles components, maintenance also carried out in

ENGITECH SRL 04832791216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/835 15/04/2019 15/04/2025 23/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PANTANO, SNC - ZONA ASI 80011 ACERRA (NA) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari e attrezzature per i
Railway vehicles components and equipments for the aviation, railway and automotive industries.

ENTESC SRL 01858900994	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 19 UNI EN ISO 9001:2015 673 22/02/2022 22/02/2025 30/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 142 16010 SAVIGNONE (GE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di sistemi di
Design and manufacture of air and fluid conditioning systems and of electromechanical and electronic systems and related after-sales assistance activities.

ESAMETAL SRL 02887370233	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 EN 1090-1 0475-CPR-93 07/10/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA QUARI DESTRA 19 37044 COLOGNA VENETA (VR) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 06/03/2027
Data di aggiornamento 06/03/2017

-
-

ESAMETAL SRL
02887370233

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/671
Data primo rilascio 10/03/2016
Data scadenza certificato 07/03/2027
Data di aggiornamento 06/04/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA QUARI DESTRA, 19
37044
COLOGNA VENETA (VR) IT

Silos e componenti strutturali metallici. Apparecchi in
Silos and structural metallic compoents. Stainless steel and aluminium Pressure Vessels for cryogenic and electromechanical use.

ESAMETAL SRL
02887370233

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/671
Data primo rilascio 10/03/2016
Data scadenza certificato 07/03/2027
Data di aggiornamento 06/04/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA QUARI DESTRA, 37
37044
COLOGNA VENETA (VR) IT

Silos e componenti strutturali metallici. Apparecchi in
Silos and structural metallic compoents. Stainless steel and aluminium Pressure Vessels for cryogenic and electromechanical use.

ESSEGI S.R.L.
07277910159

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-487
Data primo rilascio 29/03/2023
Data scadenza certificato 29/03/2028
Data di aggiornamento 15/05/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA BACHELET, 2
20013
MAGENTA (MI) IT

-
-

ESSEGI S.R.L.
07277910159

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/999

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA BACHELET, 2
20013



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	29/03/2023	MAGENTA (MI) IT
Data scadenza certificato	29/03/2028	
Data di aggiornamento	15/05/2024	

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile e
Steel structural elements for civil and industrial uses.

ESSEGI S.R.L. 07277910159	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 709 15/05/2024 15/05/2027 15/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BACHELET, 2 20013 MAGENTA (MI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpentiere metalliche.
Manufacturing of metal components.

ESSEGI SRL 07277910159	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-487 29/03/2023 29/03/2028 15/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PASTRENGO, 33 20013 MAGENTA (MI) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

ESSEGI SRL 07277910159	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/999 29/03/2023 29/03/2028 15/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PASTRENGO, 33 20013 MAGENTA (MI) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile e
Steel structural elements for civil and industrial uses.

EURO STEEL SUD S.R.L. 04400121218	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2:2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ULISSE PROTA GIURLEO, 82
---	---------------------	---------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	198 R	80147
Data primo rilascio	28/09/2017	NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	28/09/2026	
Data di aggiornamento	04/10/2023	

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

EURO STEEL SUD S.R.L. 04400121218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/319 30/11/2010 28/09/2026 04/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ULISSE PROTA GIURLEO, 82 80147 NAPOLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche di carpenteria leggera per il
Steel structures for railway sector.

EUROGUARCO SPA 00933640112	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2:2023 262 R 07/08/2020 23/05/2026 09/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TERRALBA, 9 - PIETRALBA 19021 ARCOLA (SP) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Sottoassiemi di veicoli ferroviari.
Railway veichle assembly .

EUROMET S.R.L. 01035370194	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-137 19/12/2014 19/12/2026 19/12/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STR. VICINALE DELLA CONFORTINA, 18/C 26030 VOLONGO (CR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

EUROMET S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-----------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

01035370194	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	STR. VICINALE DELLA CONFORTINA, 18/C
	N. Certificato	2/IT/577		26030
	Data primo rilascio	19/12/2014		VOLONGO (CR) IT
	Data scadenza certificato	19/12/2026		
	Data di aggiornamento	17/12/2023		

Saldatura robotizzata e manuale di manufatti
Manual and robotic welding of metal objects.

EUROMET S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01035370194	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STR. VICINALE DELLA CONFORTINA, 18/C
	N. Certificato	514		26030
	Data primo rilascio	19/12/2014		VOLONGO (CR) IT
	Data scadenza certificato	19/12/2026		
	Data di aggiornamento	17/12/2023		

Saldatura robotizzata e manuale di manufatti
Robotized and manual welding of metal products; laser cutting, bending and machining.

EUROTEST SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
06380420965	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA DELLE INDUSTRIE, snc
	N. Certificato	0475-CPR-27		24040
	Data primo rilascio	24/03/2014		COMUN NUOVO (BG) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2025		
	Data di aggiornamento	28/10/2015		

--
--

EUROTEST SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
06380420965	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELLE INDUSTRIE, snc
	N. Certificato	2/IT/491		24040
	Data primo rilascio	29/03/2013		COMUN NUOVO (BG) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2025		
	Data di aggiornamento	07/03/2022		

Strutture in acciaio.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

EUROTEST SRL 06380420965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 470 29/03/2013 29/03/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE INDUSTRIE, snc 24040 COMUN NUOVO (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacture and installation of steel structures .

EUROTRANCIATURA SPA SOC. UNIPERSONALE 05984370154	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 97 R 26/07/2013 26/07/2025 26/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DE GASPERI, 10 20066 MELZO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione di componenti per veicoli
New built of components of rail vehicle: Traction components stator and rotor stack.

EUROTRANCIATURA SPA SOC. UNIPERSONALE 05984370154	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/508 26/07/2013 26/07/2025 26/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DE GASPERI, 10 20066 MELZO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Pacchi statorici e rotorici per motori e generatori
Stator and rotor stacks for electrical motors and generators.

EUROTRAVI S.R.L. 02450200262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-26 20/03/2014 20/03/2029 17/03/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL LAVORO, 12 31016 CORDIGNANO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

EUROTRAVI S.R.L.
02450200262

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEL LAVORO, 12
N. Certificato	2/IT/121		31016
Data primo rilascio	02/04/2007		CORDIGNANO (TV) IT
Data scadenza certificato	20/03/2029		
Data di aggiornamento	20/03/2024		

Travi composte elettrosaldate per fabbricati civili ed
Built-up welded sections for civil and industrial building, road and railroad bridges, shipbuilding and offshore structures according to customer specifications.

EVOMECH SRL
03709580363

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA G.FARINA, 21
N. Certificato	2/IT/756		41053
Data primo rilascio	15/11/2017		MARANELLO (MO) IT
Data scadenza certificato	15/11/2026		
Data di aggiornamento	19/10/2023		

Componenti in leghe di titanio, alluminio e nichel
Titanium, aluminum and nichel alloys components

EVOMECH SRL
03709580363

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA G.FARINA, 21
N. Certificato	590		41053
Data primo rilascio	15/11/2017		MARANELLO (MO) IT
Data scadenza certificato	15/11/2026		
Data di aggiornamento	19/10/2023		

Fabbricazione mediante lavorazioni meccaniche e
Mechanical machining and welding according to customer specifications

F.A.E. SRL
00766090153

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA DUCA DI PISTOIA, 0043
N. Certificato	0475-CPR-347		20014
Data primo rilascio	09/08/2018		NERVIANO (MI) IT
Data scadenza certificato	09/08/2028		
Data di aggiornamento	31/08/2018		

--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

F.C. COSTRUZIONI s.r.l. 04204680658	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 225 04/08/2005 03/08/2026 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Roma, 46 29010 PONTENURE (PC) IT
Costruzione di edifici, infrastrutture o relative parti Construction of building , infrastructures or related parts				
<hr/>				
F.LLI BALLAN S.R.L. 00912800133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-68 29/07/2014 29/03/2026 13/03/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BOSCONI, 12 22077 OLGIATE COMASCO (CO) IT

<hr/>				
F.LLI BALLAN S.R.L. 00912800133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/349 08/04/2011 29/03/2026 20/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BOSCONI, 12 22077 OLGIATE COMASCO (CO) IT
Strutture in carpenteria metallica. Steel structures.				
<hr/>				
F.LLI TROISI S.A.S. DI GIUSEPPE TROISI E C. 13164240155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-490 09/05/2023 09/05/2028 09/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SARDEGNA 62 20072 PIEVE EMANUELE (MI) IT
-				



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

F.LLI TROISI S.A.S. DI GIUSEPPE TROISI E C. 13164240155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1005 09/05/2023 09/05/2028 09/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SARDEGNA 62 20072 PIEVE EMANUELE (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel carpentry for structural use.

F.LLI AGUZZI S.R.L. 00557770575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-348 04/10/2018 04/10/2024 04/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA F. M. MALFATTI, 71/73 02100 RIETI (RI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

F.LLI AGUZZI S.R.L. 00557770575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/808 04/10/2018 04/10/2024 03/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA F. M. MALFATTI, 71/73 02100 RIETI (RI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Tubi e pezzi speciali in acciaio di grande diametro.
Pipes and steel special parts of big size. Steel structures.

F.LLI AGUZZI S.R.L. 00557770575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 615 04/10/2018 04/10/2024 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA F. M. MALFATTI, 71/73 02100 RIETI (RI) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Produzione di tubi e pezzi speciali in acciaio di

Manufacture of pipes and steel special parts of big size. Anticorrosive internal lining and external coating off steel pipes and special parts. Costruction, maintenance and renovation of acqueducts, irrigation and

F.LLI BIGARAN S.R.L. 01711310068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 210 R 17/01/2018 17/01/2027 19/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 51 15121 ALESSANDRIA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali per veicoli ferroviari e viari.

Structural components for railway and mass transit vehicles.

F.LLI BIGARAN S.R.L. 01711310068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/769 17/01/2018 17/01/2027 19/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 51 15121 ALESSANDRIA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali per veicoli ferroviari e viari.

Structural components for railway and mass transit vehicles.

F.LLI BORROMINI SRL 00733940142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-123 04/12/2014 11/10/2024 10/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LIBERTA',SNC 23011 ARDENNO (SO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--

--

F.LLI BORROMINI SRL 00733940142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/466 11/10/2012 11/10/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LIBERTA',SNC 23011 ARDENNO (SO) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

F.LLI BORROMINI SRL 00733940142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 456 06/10/2018 11/10/2024 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LIBERTA',SNC 23011 ARDENNO (SO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, fabrication and erection of steel structures.

F.LLI CASETTA SRL 01573110937	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-36 16/05/2014 07/03/2025 07/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. RIGO, 51 33080 PRATA DI PORDENONE (PN) IT
---	--	--	--------------------------------	--

F.LLI CASETTA SRL 01573110937	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/260 15/03/2010 07/03/2025 10/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. RIGO, 51 33080 PRATA DI PORDENONE (PN) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture e coperture metalliche
Metallic structures and roofs

F.LLI CASETTA SRL 01573110937	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 345 15/03/2010 07/03/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. RIGO, 51 33080 PRATA DI PORDENONE (PN) IT
---	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 14/09/2023

Fabbricazione e installazione di strutture e coperture
Manufacture and installation of metal structures and roofs.

F.LLI CIARMA DI MARCELLO CIARMA & C. S.N.C. 00142720085	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-45 13/07/2018 16/03/2026 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA VALLEGRANDE, 102 18014 OSPEDALETTI (IM) IT
---	--	--	--------------------------------	---

F.LLI CIARMA DI MARCELLO CIARMA & C. S.N.C. 00142720085	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/797 13/07/2018 16/03/2026 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA VALLEGRANDE, 102 18014 OSPEDALETTI (IM) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture in carpenteria metallica
Steel structures.

F.LLI FRANCESCONI & C. SRL 01602890178	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 9001:2015 581 16/06/2017 16/06/2026 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 4 25030 RONCADELLE (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di prodotti destinati al
Design and manufacture of products for the lighting sector .

F.LLI SERUGHETTI SRL 00030380166	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 EN 1090-1 0475-CPR-108 06/11/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PASSERERA, 2/A B 24060 CHIUDUNO (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 06/11/2027
Data di aggiornamento 17/10/2019

--
--

F.LLI SERUGHETTI SRL

00030380166

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/559
Data primo rilascio 06/11/2014
Data scadenza certificato 06/11/2027
Data di aggiornamento 04/11/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PASSERERA, 2/A B
24060
CHIUDUNO (BG) IT

Strutture in acciaio ad uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.

F.LLI SIGNORELLI SRL

00662300136

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-280
Data primo rilascio 16/02/2017
Data scadenza certificato 02/02/2026
Data di aggiornamento 16/02/2017

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA UGO FOSCOLO, 16
22029
UGGIATE-TREVANO (CO) IT

F.LLI SIGNORELLI SRL

00662300136

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/720
Data primo rilascio 16/02/2017
Data scadenza certificato 16/02/2026
Data di aggiornamento 02/02/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA UGO FOSCOLO, 16
22029
UGGIATE-TREVANO (CO) IT

Carpenteria metallica a uso strutturale
Steel structures.

F.LLI SIGNORELLI SRL

00662300136

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 572

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA UGO FOSCOLO, 16
22029



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	16/02/2017	UGGIATE-TREVANO (CO) IT
Data scadenza certificato	16/02/2026	
Data di aggiornamento	02/02/2023	

Progettazione e fabbricazione di carpenteria
Design and manufacturing of steel structures for structural uses.

F.LLI VENTURI SRL 01893080471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 374 R 26/07/2024 26/07/2027 26/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OPPIACCIO 58 - BARDALONE 51028 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti ferroviari
Railway components.

F.LLI VENTURI SRL 01893080471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 711 27/10/2011 26/07/2027 26/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OPPIACCIO 58 - BARDALONE 51028 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni carpenteria metallica non strutturali e
Non-structural steel structures machining and related assembly of assemblies

F.LLI VENTURI SRL 01893080471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 711 27/10/2011 26/07/2027 26/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIALE LUIGI ORLANDO 320 51028 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni carpenteria metallica non strutturali e
Non-structural steel structures machining and related assembly of assemblies

F.M.B. TUBES SRL 01544860800	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ENRICO MATTEI SNC
--	---------------------	------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/365	89024
Data primo rilascio	04/05/2021	POLISTENA (RC) IT
Data scadenza certificato	09/04/2026	
Data di aggiornamento	13/05/2022	

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

F.M.B. TUBES SRL 01544860800	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-241 14/03/2016 09/04/2026 13/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEGLI ARTIGIANI SNC 89024 POLISTENA (RC) IT
--	--	---	--------------------------------	---

--
--

F.M.B. TUBES SRL 01544860800	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/365 04/05/2021 09/04/2026 13/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEGLI ARTIGIANI SNC 89024 POLISTENA (RC) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA S.P.A 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Attestazione MV0 MV0 - 01 21/12/2020 21/12/2030 21/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

ATTESTAZIONE DEL SISTEMA PER IL RILASCIO

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA S.P.A	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

00784220238	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA VOLVERA, 51
	N. Certificato	26 R		10045
	Data primo rilascio	27/11/2009		PIOSSASCO (TO) IT
	Data scadenza certificato	09/11/2024		
	Data di aggiornamento	08/11/2023		

Componenti di veicoli ferroviari.
Railway components .

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA S.P.A 00784220238	Settori EA	Regolamento 779	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	IT/33/0521/0014	Indirizzo	VIA VOLVERA, 51
	N. Certificato	23/12/2021		10045
	Data primo rilascio	22/12/2026		PIOSSASCO (TO) IT
	Data scadenza certificato	23/12/2021		
	Data di aggiornamento			

Certificazione Funzioni ECM F2 + F4
Certificazione Funzioni ECM F2 + F4

FALCOMETAL S.R.L. 02611840428	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA GUGLIELMO MARCONI, 83
	N. Certificato	0475-CPR-344		60015
	Data primo rilascio	02/08/2018		FALCONARA MARITTIMA (AN) IT
	Data scadenza certificato	02/08/2028		
	Data di aggiornamento	02/08/2023		

--
--

FALCOMETAL S.R.L. 02611840428	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIA GUGLIELMO MARCONI, 83
	N. Certificato	3/IT/804		60015
	Data primo rilascio	02/08/2018		FALCONARA MARITTIMA (AN) IT
	Data scadenza certificato	02/08/2028		
	Data di aggiornamento	02/08/2023		

Strutture di Carpenteria Metallica.
Steel Structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

FANTASIA SRL
02303410597

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-83
Data primo rilascio 12/09/2014
Data scadenza certificato 14/07/2026
Data di aggiornamento 19/07/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIALE DELLE INDUSTRIE, 70/72
04019
TERRACINA (LT) IT

-
-

FANTASIA SRL
02303410597

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/374
Data primo rilascio 14/07/2016
Data scadenza certificato 14/07/2026
Data di aggiornamento 06/06/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIALE DELLE INDUSTRIE, 70/72
04019
TERRACINA (LT) IT

Strutture metalliche.
Steel structures.

FANTINI SUD S.P.A.
01691740607

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-14
Data primo rilascio 14/10/2013
Data scadenza certificato 14/10/2026
Data di aggiornamento 05/10/2016

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo STRADA ASI SNC LOCALITA' PADUNI
03012
ANAGNI (FR) IT

--
--

FANTINI SUD S.P.A.
01691740607

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/514
Data primo rilascio 14/10/2013
Data scadenza certificato 14/10/2026
Data di aggiornamento 28/11/2022

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo STRADA ASI SNC LOCALITA' PADUNI
03012
ANAGNI (FR) IT

Componenti metallici per macchine industriali e
Metal components for industrial machines and steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

FANTINI SUD SPA 01691740607	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-14 14/10/2013 14/10/2026 05/10/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASILINA STAZIONE SGURGOLA 52 - CASARENE 03012 ANAGNI (FR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

--
--

FANTINI SUD SPA 01691740607	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/514 14/10/2013 14/10/2026 28/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASILINA STAZIONE SGURGOLA 52 - CASARENE 03012 ANAGNI (FR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti metallici per macchine industriali e
Metal components for industrial machines and steel structures.

FARAGLIA GIUSEPPE E C. - SOCIETA' IN NOME 00743800575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-369 04/03/2019 04/03/2029 04/03/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAESTRI DEL LAVORO, 13/A 02100 RIETI (RI) IT
---	--	---	--------------------------------	--

--
--

FARAGLIA GIUSEPPE E C. - SOCIETA' IN NOME 00743800575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/664 04/03/2019 04/03/2029 09/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAESTRI DEL LAVORO, 13/A 02100 RIETI (RI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel Structures



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Farra Engineering 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 359 R 22/12/2023 22/12/2026 29/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 43 Cresswell Street 9016 Central Dunedin - New Zealand () AUT
Passengers Rail cars components Passengers Rail cars components				
FASANA 1904 SRL 00756030136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-287 09/04/2017 03/04/2028 09/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE MATTEOTTI, 34 22012 CERNOBBIO (CO) IT
FASANA 1904 SRL 00756030136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/730 28/04/2023 03/04/2028 28/04/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE MATTEOTTI, 34 22012 CERNOBBIO (CO) IT
Carpenterie metalliche strutturali. Structural steel structures.				
FASANA COSTANTINO SRL 03600680130	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-360 13/02/2019 13/02/2029 07/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via XXV APRILE, 3 Angolo VIA MOIA 22026 MASLIANICO (CO) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

FASANA COSTANTINO SRL
03600680130

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/822
Data primo rilascio 13/02/2019
Data scadenza certificato 13/02/2029
Data di aggiornamento 13/02/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via XXV APRILE, 3 Angolo VIA MOIA
22026
MASLIANICO (CO) IT

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile ed
Steel structural element for civil and industrial uses

FDG ING. S.R.L.
13291300153

Settori EA
Norma Regolamento 779
N. Certificato IT/32/0522/0019
Data primo rilascio 25/07/2022
Data scadenza certificato 24/07/2026
Data di aggiornamento 25/07/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo C.SO SEMPIONE, 63
20149
MILANO (MI) IT

Certificazione Officina ECM (STAGE 2) in accordo a

FDG ING. S.R.L.
13291300153

Settori EA
Norma Sistema Gestione delle Com
N. Certificato SGC 011 Rev4
Data primo rilascio 29/05/2017
Data scadenza certificato 28/05/2026
Data di aggiornamento 29/05/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo C.SO SEMPIONE, 63
20149
MILANO (MI) IT

FDG ING. S.R.L.
13291300153

Settori EA 22
Norma UNI EN ISO 45001:2023
N. Certificato 11 S
Data primo rilascio 19/09/2016
Data scadenza certificato 19/09/2025
Data di aggiornamento 11/01/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo C.SO SEMPIONE, 63
20149
MILANO (MI) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Attività di manutenzione elettrica, meccanica e

Electrical, mechanical and pneumatic maintenance activities and assistance activities on tramway vehicles, including support for type tests on rail vehicles.

FDM F.LLI MAZZOLA SRL

02211100165

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN 15085-2:2023

56 R

22/02/2011

16/02/2026

23/07/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA PERUGIA, 155

24030

CALUSCO D'ADDA (BG) IT

Telai di supporto e casse di contenimento per

Frames and containment boxes for equipment

FDM F.LLI MAZZOLA SRL

02211100165

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/334

22/02/2011

16/02/2026

20/01/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA PERUGIA, 155

24030

CALUSCO D'ADDA (BG) IT

Telai di supporto e casse di contenimento per

Equipment support frames and boxes.

FEMA DI PAPI FEDERICO E PISTELLI MATTEO

02879190425

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-440

09/08/2021

10/07/2027

05/07/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA G. GALILEI, 36

60012

TRECASTELLI (AN) IT

-

-

FEMA DI PAPI FEDERICO E PISTELLI MATTEO

02879190425

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/945

09/08/2021

10/07/2027

05/07/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA G. GALILEI, 36

60012

TRECASTELLI (AN) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Elementi strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structure element for civil and industrial use

FER SERVICE S.R.L. 01482300090	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	COCS 30 SGC 033 04/07/2024 03/07/2027	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. VALLEGGIA - VIA ROSSI, 5L 17047 QUILIANO (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Attestazione di conformità SGC COCS

FER SERVICE S.R.L. 01482300090	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0523/0043 20/12/2023 19/12/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. VALLEGGIA - VIA ROSSI, 5L 17047 QUILIANO (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Certificazione ECM F4 con Newcomer

-

FERRAMENTA BENEDETTI S.A.S. DI ROSSI 02182700415	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-372 30/04/2019 15/04/2029 25/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ODDO ALIVENTI SNC 61048 SANT'ANGELO IN VADO (PU) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--

--

FERRAMENTA BENEDETTI S.A.S. DI ROSSI 02182700415	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/837 30/04/2019 30/04/2029	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ODDO ALIVENTI SNC 61048 SANT'ANGELO IN VADO (PU) IT
--	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 15/04/2024

Elementi strutturali in acciaio per uso civile e
Steel structural elements for civil and industrial use.

FERRITAL DI GABOARDI DANILO & C. SRL 00106240195	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-124 10/12/2014 17/09/2027 03/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DE BERENZANI, 2 26100 CREMONA (CR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

FERRITAL DI GABOARDI DANILO & C. SRL 00106240195	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/460 17/09/2012 17/09/2027 03/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DE BERENZANI, 2 26100 CREMONA (CR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture in acciaio a uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial use.

FERRITAL DI GABOARDI DANILO & C. SRL 00106240195	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 452 17/09/2012 17/09/2027 03/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DE BERENZANI, 2 26100 CREMONA (CR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica.
Manufacture of steel structures.

FERROLI S.P.A. 02096470238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/115 20/04/2007	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MARCO POLO, 15 37047 SAN BONIFACIO (VR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 30/03/2025
Data di aggiornamento 06/06/2022

Generatori per produzione di acqua calda,
Generators for the production of hot water , superheated water and steam with water and diathermic oil fluid, at solid fuels, liquid and gaseus. The reverse flame boilers are excluded for the hot water production

FERROMECCANICA SRL

03370150835

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/718
Data primo rilascio 05/01/2017
Data scadenza certificato 05/01/2026
Data di aggiornamento 02/12/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
ZONA INDUSTRIALE GIAMMORO SNC
98042
PACE DEL MELA (ME) IT

Tubazioni, serbatoi.
Piping, tank

FERROMECCANICA SRL

03370150835

Settori EA 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 570
Data primo rilascio 05/01/2017
Data scadenza certificato 05/01/2026
Data di aggiornamento 14/09/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
ZONA INDUSTRIALE GIAMMORO SNC
98042
PACE DEL MELA (ME) IT

Manutenzione di impianti industriali, ristrutturazione
Maintenance of industrial plants, tank restructuring

FERROTEC SRL

02655480347

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-51
Data primo rilascio 01/07/2014
Data scadenza certificato 03/05/2026
Data di aggiornamento 15/07/2019

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Strada Burla, 275/A
43122
RAVADESE (PR) IT

FERROTEC SRL

02655480347

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/509

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Strada Burla, 275/A
43122



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	26/07/2013	RAVADESE (PR) IT
Data scadenza certificato	03/05/2026	
Data di aggiornamento	21/04/2023	

Carpenteria metallica.
Steel structures.

FERROTEC SRL
02655480347

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	Strada Burla, 275/A
N. Certificato	482		43122
Data primo rilascio	26/07/2013		RAVADESE (PR) IT
Data scadenza certificato	03/05/2026		
Data di aggiornamento	21/04/2023		

Fabbricazione di carpenteria metallica.
Manufacture of metallic carpentry.

FERROVIAL S.R.L.
07635371219

Settori EA	22	Descrizione Unità	sede legale
Norma	Sistema Gestione delle Com	Indirizzo	VIA LOCALITA' ROSETO, SNC
N. Certificato	SGC24		82100
Data primo rilascio	09/07/2020		BENEVENTO (BN) IT
Data scadenza certificato	08/07/2026		
Data di aggiornamento	10/07/2023		

SGC
scg

FERROVIE DEL GARGANO SRL
04383720721

Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
Norma	Regolamento 779	Indirizzo	VIA LUIGI ZUPPETTA, 7/D
N. Certificato	IT/31/0522/0017		70121
Data primo rilascio	15/06/2022		BARI (BA) IT
Data scadenza certificato	14/06/2027		
Data di aggiornamento	15/06/2022		

ECM Unità Multiple
ECM Multiple Units

FIBA S.R.L.
00565070489

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA DELLA CASETTA, 3



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	219 R	53037
Data primo rilascio	25/10/2018	SAN GIMIGNANO (SI) IT
Data scadenza certificato	25/10/2024	
Data di aggiornamento	20/01/2023	

Componenti per veicoli ferroviari
Parts of rail vehicles

FIBAS S.R.L. 02518210121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-158 19/02/2015 28/11/2028 19/02/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CASTEGGIO, N. 3 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

FIBAS S.R.L. 02518210121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/465 27/11/2023 27/11/2028 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CASTEGGIO, N. 3 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

FIM GROUP S.p.A. 04831690260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-513 26/11/2023 22/12/2026 26/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via San Florenzo 23 31020 SAN FIOR (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

FIM GROUP S.p.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
-------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

04831690260	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via San Florenzo 23
	N. Certificato	2/IT/1030		31020
	Data primo rilascio	26/11/2023		SAN FIOR (TV) IT
	Data scadenza certificato	22/12/2026		
	Data di aggiornamento	26/11/2023		

Componenti strutturali in acciaio per usi civili ed
Structural steel components for civil and industrial uses.

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA 01294560329	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA DEL LAVORO, 1
	N. Certificato	0475-CPR-353		37067
	Data primo rilascio	09/01/2019		VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	31/03/2025		
	Data di aggiornamento	15/04/2024		

--
--

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA 01294560329	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEL LAVORO, 1
	N. Certificato	2/IT/831		37067
	Data primo rilascio	31/03/2019		VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	31/03/2025		
	Data di aggiornamento	15/04/2024		

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA 01294560329	Settori EA	17 18,28,34	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DEL LAVORO, 1
	N. Certificato	624		37067
	Data primo rilascio	31/03/2019		VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	31/03/2025		
	Data di aggiornamento	15/04/2024		

Progettazione e servizi di ingegneria integrata,
Design and integrated engineering services, manufacture of metal structures and machines, construction of civil and infrastructure works.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA ITALIA
01294560329

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/923
Data primo rilascio 19/04/2021
Data scadenza certificato 31/03/2025
Data di aggiornamento 15/04/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA DEL LAVORO,1
37067
VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA ITALIA
01294560329

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-427
Data primo rilascio 19/04/2021
Data scadenza certificato 31/03/2025
Data di aggiornamento 15/04/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA POPA PETRE, 5 - BUCAREST SETTORE 2 ROMANIA
37067
VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT

--
--

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA ITALIA
01294560329

Settori EA 17 18,28,34
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 624
Data primo rilascio 31/03/2019
Data scadenza certificato 31/03/2025
Data di aggiornamento 15/04/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA POPA PETRE, 5 - BUCAREST SETTORE 2 ROMANIA
37067
VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT

Progettazione e servizi di ingegneria integrata,
Design and integrated engineering services, manufacture of metal structures and machines, construction of civil and infrastructure works.

FIOCCHI BOX PREFABBRICATI SPA
01237920069

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-166
Data primo rilascio 16/03/2015
Data scadenza certificato 10/12/2024
Data di aggiornamento 01/12/2017

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DELL' ARTIGIANATO, 21
15055
PONTECURONE (AL) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

FIOCCHI BOX PREFABBRICATI SPA
01237920069

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/593
Data primo rilascio 16/03/2015
Data scadenza certificato 10/12/2024
Data di aggiornamento 15/11/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DELL' ARTIGIANATO, 21
15055
PONTECURONE (AL) IT

Carpenteria metallica.
Metallic carpentry.

FIOCCHI BOX PREFABBRICATI SPA
01237920069

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 548
Data primo rilascio 10/12/2015
Data scadenza certificato 10/12/2024
Data di aggiornamento 30/11/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DELL' ARTIGIANATO, 21
15055
PONTECURONE (AL) IT

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of steel structures and prefabricated. Design, manufacture and rental of monoblocks including technological systems and toilets, containers.

FIorentini WELDING S.P.A.
00618991202

Settori EA 17
Norma EN 13479:2017
N. Certificato 0475-CPR-150
Data primo rilascio 19/01/2015
Data scadenza certificato 19/01/2029
Data di aggiornamento 23/01/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA CA DELL ORBO SUD, 8/2
40055
CASTENASO (BO) IT

FOCUS S.R.L.
03081090239

Settori EA
Norma Sistema Gestione delle Com
N. Certificato SGC-34
Data primo rilascio 25/07/2024
Data scadenza certificato 25/07/2027
Data di aggiornamento 25/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA LUIGI TREZZA, 5
37063
ISOLA DELLA SCALA (VR) IT

Certificazione SGC



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

FONDERIA F.LLI CASANOVA DI GIUSEPPE 01066670173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 700 17/12/2023 17/12/2026 17/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 15 25020 AZZANO MELLA (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Produzione per conto terzi di manufatti in bronzo e
Production on customer's specification of bronze and brass components made by casting.

FORAPANI SRL 04068280363	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-506 03/10/2023 24/06/2028 03/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA R. GRIECO 4 42011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

--
--

FORAPANI SRL 04068280363	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1026 03/10/2023 24/06/2028 03/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA R. GRIECO 4 42011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica
Steel structures

FORGIA REZZATESE S.R.L. 03051740987	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 303 03/12/2008 20/11/2026 14/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA DI SOPRA TRAV.3, 20 25011 CALCINATO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di prodotti fucinati, con lavorazione



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Manufacture of forged products, with mechanical machining and heat treatment.

FORGIATURA SAN GIORGIO SPA 04637500150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 14001:2015 19 A 20/06/2022 20/06/2025 21/04/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRIA, 9/11 20039 CANEGRATE (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di pezzi fucinati in acciaio al carbonio,

Manufacture of forgings in carbon steel, special steel, stainless steel, austenitic and martensitic steel, titanium, superalloys through the processes of cutting, heating, forging and heat treatment in air, water and furnace.

FORGIATURA SAN GIORGIO SPA 04637500150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 689 04/07/2001 03/07/2025 21/04/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRIA, 9/11 20039 CANEGRATE (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di pezzi fucinati in acciaio al carbonio,

Manufacture of forgings in carbon steel, special steel, stainless steel, austenitic and martensitic steel, titanium, superalloys.

FPM S.R.L. 03812270613	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 34 UNI EN ISO 9001:2015 632 05/08/2019 05/08/2025 16/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa PIAZZA DELLA SETA, 7 81100 CASERTA (CE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Assemblaggio di schede elettroniche. Riparazione e

Assembly of electronic boards. Repair and testing of electronic boards and devices.

FPM S.R.L. 03812270613	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 34 UNI EN ISO 9001:2015 632 05/08/2019 05/08/2025 16/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa PIAZZA DELLA SETA, 7 81100 CASERTA (CE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Assemblaggio di schede elettroniche. Riparazione e
Assembly of electronic boards. Repair and testing of electronic boards and devices.

FRABET S.R.L. 01663970471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 259 R 05/06/2015 21/05/2026 27/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA, SNC 51030 CASE NUOVE DI MASIANO (PT) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari.
Rail vehicles components.

FRABET S.R.L. 01663970471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/877 06/06/2015 21/05/2026 27/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA, SNC 51030 CASE NUOVE DI MASIANO (PT) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica per il settore ferroviario e
Steel structures for railway and industrial sector.

FRABET S.R.L. 01663970471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 690 22/05/2014 21/05/2026 12/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA, SNC 51030 CASE NUOVE DI MASIANO (PT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria metallica .
Manufacture of steel structure.

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 31 R 25/03/2010 21/03/2025 28/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO, 125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Telai carrelli.
Bogie frames.

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 29001:2020 2-O&G 11/03/2022 21/03/2025 11/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO, 125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture metalliche e parti di
Manufacture of steel structures and parts of plant for oil & gas facilities.

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/166 21/03/2007 21/03/2025 28/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO, 125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche per impianti industriali e
Steel structures for industrial plants and machines for production of energy. Components of railway vehicles.

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 45001:2023 13 S 31/10/2016 31/10/2025 09/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO, 125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche,
Design and manufacture of metal structures, manufacture of metal structures for energy producing machines and manufacture of components for railway vehicles, through mechanical machining (boring, drilling, milling)

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 041 07/04/1998 21/03/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO, 125 16010 MASONE (GE) IT
---	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 11/03/2022

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche

Design and manufacture of metal structures for industrial plant. Manufacture of steel structures for energy production plants . Manufacture of components for rail vehicles. Machining.

FRATELLI BIELLA SNC DI GIANCARLO & GIULIO 00323970137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-257 18/07/2016 20/07/2026 18/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE PAVIGIE, SNC 23844 SIRONE (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

FRATELLI BIELLA SNC DI GIANCARLO & GIULIO 00323970137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/692 18/07/2016 20/07/2026 04/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE PAVIGIE, SNC 23844 SIRONE (LC) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.

Steel structures.

FRATELLI RUSCONI SNC DI ULISSE ED ENRICO 00201020138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 -- EN 1090-1 0475-CPR-70 05/08/2014 08/12/2027 18/12/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO PORTA, 54 22036 ERBA (CO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--
--

FRATELLI RUSCONI SNC DI ULISSE ED ENRICO 00201020138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/574 08/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO PORTA, 54 22036 ERBA (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 18/12/2027
Data di aggiornamento 31/03/2023

Carpenteria metallica ad uso strutturale.
Steel structural structure.

FUORILUOGHI SCS ONLUS

03505680961

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-4:2021
N. Certificato 4/IT/748
Data primo rilascio 07/10/2021
Data scadenza certificato 03/06/2026
Data di aggiornamento 18/11/2022

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA CAMPORGNAGO,40
20100
MILANO (MI) IT

Carpenterie metallica
Steel structures

G.C. SRL

01390511218

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-382
Data primo rilascio 19/09/2019
Data scadenza certificato 19/09/2025
Data di aggiornamento 19/09/2019

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SAN GENNARIELLO, 26
80040
POLLENA TROCCHIA (NA) IT

--
--

G.C. SRL

01390511218

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/854
Data primo rilascio 19/09/2019
Data scadenza certificato 19/09/2025
Data di aggiornamento 27/09/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SAN GENNARIELLO, 26
80040
POLLENA TROCCHIA (NA) IT

Strutture per apparecchi di sollevamento, strutture
Lifting equipment structures, steel structures.

G.C. SRL

01390511218

Settori EA 18 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 633

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SAN GENNARIELLO, 26
80040



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	19/09/2019	POLLENA TROCCHIA (NA) IT
Data scadenza certificato	19/09/2025	
Data di aggiornamento	09/09/2022	

Progettazione e fabbricazione di macchine e
Design and manufacture of lifting machines and equipment and related components. Manufacture of steel structures.

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 81 R 14/05/2012 14/05/2027 13/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCA VECCHIA, 40 51010 UZZANO (PT) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti per veicoli
New build of rail vehicles components.

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/443 14/05/2012 14/05/2027 13/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCA VECCHIA, 40 51010 UZZANO (PT) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari.
Rail vehicles components.

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 661 15/06/2007 14/05/2027 13/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCA VECCHIA, 40 51010 UZZANO (PT) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Costruzione ed assemblaggio di carpenteria leggera
Sheet metal working and assembly on carbon steel, stainless steel and light alloys according customer's specification

G.M.G. ELETTROMECCANICA SRL 05951870632	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2:2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI VOLPICELLA, 174
---	---------------------	---------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	261 R	80147
Data primo rilascio	16/07/2020	NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	24/05/2026	
Data di aggiornamento	09/05/2023	

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles parts.

G.M.G. ELETTROMECCANICA SRL 05951870632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/882 16/07/2020 24/05/2026 09/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI VOLPICELLA, 174 80147 NAPOLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti per motori elettrici.
Electric engines components.

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL 01706460092	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-458 22/04/2022 22/04/2025 02/02/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BERTAGALLA, 14 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--
--

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL 01706460092	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-458 22/04/2022 22/04/2025 06/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BERTAGALLA, 14 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--
--

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
---------------------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

01706460092	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA BERTAGALLA, 14
	N. Certificato	2/IT/969		17014
	Data primo rilascio	22/04/2022		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	22/04/2025		
	Data di aggiornamento	06/07/2024		

Carpenteria metallica, componenti per veicoli
Steel structure, railway vehicles components.

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01706460092	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA BERTAGALLA, 14
	N. Certificato	674		17014
	Data primo rilascio	22/04/2022		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	22/04/2025		
	Data di aggiornamento	09/06/2023		

Fabbricazione di carpenteria metallica e componenti
Manufacture of steel structure and railway vehicles components.

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01706460092	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	CORSO STALINGRADO, 50
	N. Certificato	0475-CPR-458		17014
	Data primo rilascio	22/04/2022		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	22/04/2025		
	Data di aggiornamento	06/07/2024		

--
--

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01706460092	Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	CORSO STALINGRADO, 50
	N. Certificato	345 R		17014
	Data primo rilascio	09/06/2023		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	22/04/2025		
	Data di aggiornamento	06/07/2024		

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL 01706460092	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/969 22/04/2022 22/04/2025 06/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica, componenti per veicoli
Steel structure, railway vehicles components.

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL 01706460092	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 674 22/04/2022 22/04/2025 09/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica e componenti
Manufacture of steel structure and railway vehicles components.

GABAGLIO MARIO DI PIERDOMENICO 02045560139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-429 16/05/2021 16/05/2026 16/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LAZZARETTO, 6 22073 FINO MORNASCO (CO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

GABAGLIO MARIO DI PIERDOMENICO 02045560139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/930 16/05/2021 16/05/2026 20/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LAZZARETTO, 6 22073 FINO MORNASCO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale
Structural carpentry



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

GALLI RODOLFO E FIGLI SRL

00814820130

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17 29

UNI EN ISO 9001:2015

220

17/06/2005

16/06/2026

05/06/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA DEL CAMINANZ 6

23842

BOSISIO PARINI (LC) IT

Raccolta e commercializzazione di materiali ferrosi e

Collection and marketing of ferrous and non-ferrous materials

GAMMA PRODUCTIONS S.R.L.

03251490540

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-401

02/07/2020

02/07/2025

27/11/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA DELL'INDUSTRIA, 3

06031

BEVAGNA (PG) IT

GAMMA PRODUCTIONS S.R.L.

03251490540

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-3:2021

3/IT/878

02/07/2020

02/07/2025

27/11/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA DELL'INDUSTRIA, 3

06031

BEVAGNA (PG) IT

Elementi strutturali in carpenteria metallica.

Steel structure elements.

GATTI & FRIGERIO S.R.L.

02780510125

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-428

16/05/2021

30/01/2027

16/05/2021

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA MILANESE, 20

22040

ALSERIO (CO) IT

-

-



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

GATTI & FRIGERIO S.R.L. 02780510125	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 705 30/01/2024 30/01/2027 30/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANESE, 20 22040 ALSERIO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Ergogazione del servizio di taglio termico di tubi e
Provision of the thermal cutting service for pipes and sheets.

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 352 17/05/2010 10/05/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PAOLO OSS MAZZURANA 12 38037 PREDAZZO (TN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di strutture metalliche.
Manufacture and installation of steel structures.

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-12 09/09/2013 31/07/2025 28/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MONTE MULAT, 13 38037 PREDAZZO (TN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/512 31/07/2013 31/07/2025 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Monte Mulat, 13 38037 PREDAZZO (TN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche .



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Steel structures.

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 352 17/05/2010 10/05/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MONTE MULAT, 13 38037 PREDAZZO (TN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di strutture metalliche.
Manufacture and installation of steel structures.

GEOPROTECTION SRL 00426770145	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-101 20/10/2014 30/11/2024 30/11/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DI MEZZO, 11 23030 VILLA DI TIRANO (SO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

GEOPROTECTION SRL 00426770145	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/526 10/03/2014 30/11/2024 28/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DI MEZZO, 11 23030 VILLA DI TIRANO (SO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Steel structures.

GEOPROTECTION SRL 00426770145	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 549 30/11/2015 30/11/2024 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DI MEZZO, 11 23030 VILLA DI TIRANO (SO) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacture and installation of metal structures for defense against rockfall and avalanches.

GESTIONE GOVERNATIVA FERROVIA

00132330879

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

Linee guida SRM - ANSF

SRM_OIF/0011_01

08/07/2022

07/07/2027

08/07/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA CARONDA 352 A

95128

CATANIA (CT) IT

Il campo di applicazione dell'organizzazione è

GHEDA TM SRL

03480320989

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 9001:2015

616

17/12/2018

03/12/2026

02/12/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA FRANCESCO PEROTTI, 35/37

25125

BRESCIA (BS) IT

Progettazione, fabbricazione e lavorazioni

Design, manufacture and machining of metallic and non-metallic parts for mechanical transmissions, machines and equipment for the industry in general .

GHIDOTTI S.R.L.

02179220161

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-335

18/05/2018

18/05/2027

18/05/2018

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

V.LE PADANIA, 25/27

24055

COLOGNO AL SERIO (BG) IT

--

--

GHIDOTTI S.R.L.

02179220161

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/788

18/05/2018

18/05/2027

16/05/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

V.LE PADANIA, 25/27

24055

COLOGNO AL SERIO (BG) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture metalliche.
Steel structures.

GHIDOTTI S.R.L. 02179220161	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 608 18/05/2018 18/05/2027 16/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE PADANIA, 25/27 24055 COLOGNO AL SERIO (BG) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione e montaggio in opera di strutture
Manufacture and assembly on site of metal structures.

GHIRARDELLI OFFICINE MECCANICHE SRL 00578780983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/132 23/01/2008 24/01/2026 21/04/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA LUCERNA, 6 25030 ADRO (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica
Steel structures.

GHIRARDELLI OFFICINE MECCANICHE SRL 00578780983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 214 25/01/2005 24/01/2026 21/04/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA LUCERNA, 6 25030 ADRO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria saldata in acciaio non
Manufacture of welded structures on steel carbon and alloys. Stress relieving heat treatments.

GI E GI GROUP SRL 02004350472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 EN 1090-1 0475-CPR-424 13/04/2021 08/03/2026	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA L. SALVATORELLI, 114 51100 PISTOIA (PT) IT
---	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 02/06/2024

-
-

GI E GI GROUP SRL

02004350472

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN 15085-2:2023

290 R

13/04/2021

08/03/2026

06/07/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA L. SALVATORELLI, 114

51100

PISTOIA (PT) IT

Nuova fabbricazione di sottogruppi e parti di veicoli

New manufacturing of subassemblies and parts of railway vehicles.

GI E GI GROUP SRL

02004350472

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/918

13/04/2021

08/03/2026

06/07/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA L. SALVATORELLI, 114

51100

PISTOIA (PT) IT

Carpenteria metallica per i settori ferroviario, oil &

Steel structures for railway, oil & gas, civil and industrial sectors.

GIACOMETTI GERI & FIGLI S.N.C.

03174210546

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-393

17/04/2020

17/04/2025

17/04/2020

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA INDUSTRIALE, 34

06022

FOSSATO DI VICO (PG) IT

GIACOMETTI GERI & FIGLI S.N.C.

03174210546

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

17

UNI EN ISO 3834-3:2021

3/IT/873

17/04/2020

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA INDUSTRIALE, 34

06022

FOSSATO DI VICO (PG) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 17/04/2025
Data di aggiornamento 26/07/2022

Elementi strutturali di carpenteria metallica
Structural elements of metal carpentry

GIORNI FERDINANDO E ROBERTO SPA
00157570516

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-62
Data primo rilascio 18/07/2014
Data scadenza certificato 21/01/2026
Data di aggiornamento 06/03/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA BUITONI MARCO, 4 - ALTO TEVERE
52037
SANSEPOLCRO (AR) IT

--
--

GIORNI FERDINANDO E ROBERTO SPA
00157570516

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-62
Data primo rilascio 18/07/2014
Data scadenza certificato 21/01/2026
Data di aggiornamento 06/03/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Alcide De Gasperi, 2
52037
SANSEPOLCRO (AR) IT

--
--

GIORNI FERDINANDO E ROBERTO SPA
00157570516

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/546
Data primo rilascio 18/07/2014
Data scadenza certificato 21/01/2026
Data di aggiornamento 06/03/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA BUITONI MARCO, 4 - ALTO TEVERE
52037
SANSEPOLCRO (AR) IT

Carpenteria metallica.
Steel structure.

GIORNI FERDINANDO E ROBERTO SPA
00157570516

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/546

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Alcide De Gasperi, 2
52037



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	18/07/2014	SANSEPOLCRO (AR) IT
Data scadenza certificato	21/01/2026	
Data di aggiornamento	06/03/2024	

Carpenteria metallica.
Steel structure.

GIORNI FERDINANDO E ROBERTO SPA
00157570516

Settori EA	29 17
Norma	UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato	682
Data primo rilascio	22/01/2008
Data scadenza certificato	21/01/2026
Data di aggiornamento	06/03/2024

Descrizione Unità	sede legale
Indirizzo	VIA BUITONI MARCO, 4 - ALTO TEVERE 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT

Commercio all'ingrosso e al dettaglio di prodotti
Wholesale and retail of steel products for the building industry.

GIORNI FERDINANDO E ROBERTO SPA
00157570516

Settori EA	29 17
Norma	UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato	682
Data primo rilascio	22/01/2008
Data scadenza certificato	21/01/2026
Data di aggiornamento	06/03/2024

Descrizione Unità	sede operativa
Indirizzo	Via Alcide De Gasperi, 2 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT

Commercio all'ingrosso e al dettaglio di prodotti
Wholesale and retail of steel products for the building industry.

GIOVANARDI SRL
06038070964

Settori EA	17
Norma	EN 1090-1
N. Certificato	0475-CPR-74
Data primo rilascio	07/08/2014
Data scadenza certificato	07/08/2027
Data di aggiornamento	07/08/2014

Descrizione Unità	sede legale
Indirizzo	VIA GUIDO ROSSA 8 20845 SOVICO (MB) IT

--
--

GIOVANARDI SRL
06038070964

Settori EA	17
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021

Descrizione Unità	sede legale
Indirizzo	VIA GUIDO ROSSA 8



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/550	20845
Data primo rilascio	07/08/2014	SOVICO (MB) IT
Data scadenza certificato	07/08/2027	
Data di aggiornamento	03/08/2022	

Carpenteria metallica strutturale.
Structural metal carpentry .

GIUDICI S.R.L. 02543450965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-181 13/04/2015 23/06/2025 13/04/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. E W. FONTANA, 3 20837 VEDUGGIO CON COLZANO (MB) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

GIUDICI S.R.L. 02543450965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/605 13/04/2015 23/06/2025 04/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. E W. FONTANA, 3 20837 VEDUGGIO CON COLZANO (MB) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche.
Metallic carpentry.

GIULIETTO SRL 05008000233	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-533 20/09/2024 20/09/2029 20/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FARO 7 37040 BOSCHI SANT'ANNA (VR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

-
-

GIULIETTO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
----------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

05008000233	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA FARO 7
	N. Certificato	2/IT/1064		37040
	Data primo rilascio	20/09/2024		BOSCHI SANT'ANNA (VR) IT
	Data scadenza certificato	20/09/2029		
	Data di aggiornamento	20/09/2024		

Componenti strutturali in acciaio
Steel structures

GLOBAL MANUFACTURING GROUP	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
003696526	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	92 Kent Street
	N. Certificato	277 R		
	Data primo rilascio	05/01/2021		MARYBOROUGH 4650 - AUSTRALIA () AUT
	Data scadenza certificato	05/01/2027		
	Data di aggiornamento	21/11/2023		

Component for Railway Vehicle bodyshell and
-

GLOBO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03245090265	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA CAL DELLA MADONNA, 63
	N. Certificato	0475-CPR-76		31010
	Data primo rilascio	25/08/2014		FARRA DI SOLIGO (TV) IT
	Data scadenza certificato	21/12/2024		
	Data di aggiornamento	08/08/2014		

--
--

GLOBO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03245090265	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA CAL DELLA MADONNA, 63
	N. Certificato	2/IT/212		31010
	Data primo rilascio	16/12/2008		FARRA DI SOLIGO (TV) IT
	Data scadenza certificato	21/12/2024		
	Data di aggiornamento	10/11/2022		

Strutture in acciaio.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

GLOBO SRL 03245090265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 342 05/01/2010 21/12/2024 14/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAL DELLA MADONNA, 63 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture metalliche, Sistemi di
Manufacture of metallic structures, locking systems and plugging, for industrial and civil applications

GLOBO SRL 03245090265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 342 05/01/2010 21/12/2024 14/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CAL DELLA MADONNA, 64 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture metalliche, Sistemi di
Manufacture of metallic structures, locking systems and plugging, for industrial and civil applications

GMB S.R.L. 08195890960	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-478 21/12/2022 05/08/2025 22/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Santa Eufemia 24A 28040 PARUZZARO (NO) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

GMB S.R.L. 08195890960	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 328 R 21/12/2022 05/08/2025 22/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Santa Eufemia 24A 28040 PARUZZARO (NO) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles parts



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

GMB S.R.L. 08195890960	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/885 21/12/2022 05/08/2025 17/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Santa Eufemia 24A 28040 PARUZZARO (NO) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti per l'industria ed il settore ferroviario.
Industrial and railways components. Steel structures for civil and industrial use.

GR SERVICE S.R.L. 07640741216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 503 22/07/2014 25/06/2027 17/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE DI VITTORIO, 14 80024 CARDITO (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Prove, controlli e collaudi distruttivi e non distruttivi
Tests and NDT on steel structures. Welding consultancy.

GR SERVICE SRL 07640741216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 503 22/07/2014 25/06/2027 17/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via BUGNANO snc 81030 ORTA DI ATELLA (CE) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Prove, controlli e collaudi distruttivi e non distruttivi
Tests and NDT on steel structures. Welding consultancy.

GRANZIERA SRL 03757380260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-465 16/06/2022 16/06/2027 16/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BARCA SECONDA 93/A 31058 SUSEGANA (TV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

GRANZIERA SRL 03757380260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/975 16/06/2022 16/06/2027 16/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BARCA SECONDA 93/A 31058 SUSEGANA (TV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio
Steel structure components

GRUPPO DUEBI PISCINE SRL 08414150014	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-325 16/03/2018 16/03/2026 27/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PIEMONTE, 5 10010 BUROLO (TO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

-
-

GRUPPO DUEBI PISCINE SRL 08414150014	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-325 16/03/2018 16/03/2026 27/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Viale Piemonte, 5 10010 BUROLO (TO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

GS MERCALLESE SRL 02765870122	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-511 04/12/2023 10/11/2025 04/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 394 21020 MERCALLO (VA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

-



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

GS MERCALLESE SRL
02765870122

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 48 R
Data primo rilascio 30/11/2010
Data scadenza certificato 10/11/2025
Data di aggiornamento 09/11/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MILANO, 394
21020
MERCALLO (VA) IT

Strutture saldate per impieghi ferroviari
Welding structures for railways application

GS MERCALLESE SRL
02765870122

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/315
Data primo rilascio 30/11/2010
Data scadenza certificato 10/11/2025
Data di aggiornamento 04/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MILANO, 394
21020
MERCALLO (VA) IT

Strutture metalliche.
Steel structures.

GS MERCALLESE SRL
02765870122

Settori EA 22 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 592
Data primo rilascio 27/11/2017
Data scadenza certificato 10/11/2025
Data di aggiornamento 04/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MILANO, 394
21020
MERCALLO (VA) IT

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica
Manufacture of light metal carpentry structures for the railway and industrial sector : Steel structure fabrication.

GTCG SRLS SEMPLIFICATA
04455680274

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-330
Data primo rilascio 03/04/2018
Data scadenza certificato 03/04/2028
Data di aggiornamento 04/04/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA III ARMATA, 6
30176
MARGHERA (VE) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

GTCG SRLS SEMPLIFICATA

04455680274

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/782

03/04/2018

03/04/2028

04/04/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA III ARMATA, 6

30176

MARGHERA (VE) IT

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structural components for civil and industrial use.

GUALINI LAMIERE INTERNATIONAL S.P.A.

02454640166

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/928

11/05/2021

11/05/2029

07/05/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA EUROPA, 50

24060

BOLGARE (BG) IT

Carpenteria metallica
Steel structure

GUIDOLIN S.R.L.

03882020260

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-378

17/07/2019

17/07/2029

17/07/2019

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA ROMA, 67

31023

RESANA (TV) IT

--
--

GUIDOLIN S.R.L.

03882020260

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/851

17/07/2019

17/07/2029

15/07/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA ROMA, 67

31023

RESANA (TV) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture di carpenteria per uso civile ed industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.

GUIZHOU YONGHONG HEAT TRANSFER & 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 325 R 03/02/2022 03/02/2025 03/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Mingtian Industrial area Huishui Country, Guizhou Province (PRC) () RC
--	--	--	--------------------------------	--

Coolers for railway vehicles.
Coolers for railway vehicles.

HITACHI RAIL GTS ITALIA SRL 07157690483	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Certificato CE / Nazionale 0475/4/CD/2023/CCT/ITEN/007 05/05/2023 04/05/2025 05/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA AUGUSTO RIGHI, 4 50019 SESTO FIORENTINO (FI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Modulo CD IC BCA 7.6
module CD IC BCA 7.6

HITACHI RAIL STS S.P.A. 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/31/0521/0010 28/05/2021 15/02/2026 28/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARGINE, 425 80147 NAPOLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Gestione della Manutenzione in accordo al reg (UE)
Maintenance Management in accordance with reg (EU) 779/2019 for the types of vehicles: Multiple Units; High speed vehicles; Locomotives; Passenger carriages

HITACHI RAIL STS S.P.A. 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	EN 17460:2022 2B0 27/10/2023 26/10/2026	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARGINE, 425 80147 NAPOLI (NA) IT
---	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 27/10/2023

Progettazione di prodotto: Classe A1;

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 292 R 20/11/2015 22/02/2027 16/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ARGINE, 425 80147 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carrelli e componenti per veicoli ferroviari e viari.
Bogies and components for rail vehicles and mass transit.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 294 R 20/11/2015 22/02/2027 14/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GEBBIONE/CONTRADA TORRE LUPO 89100 REGGIO CALABRIA (RC) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di casse e relativi componenti per
New building body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 293 R 20/11/2015 17/02/2027 14/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CILIEGIOLE, 110 51100 PISTOIA (PT) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN 15085-2:2020 295 R 20/11/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CANTIERE IMC TRENITALIA "MAV1-MAV2" - VIA GIANTURCO,106 80100 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 31/05/2027
Data di aggiornamento 04/05/2024

Riparazione in cantiere di telai, casse e carrelli di
Repairing on site of frame, shell and boogies for rail way vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 25239-5
N. Certificato FSW-2
Data primo rilascio 07/11/2019
Data scadenza certificato 17/02/2027
Data di aggiornamento 15/02/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA CILIEGIOLE, 110
51100
PISTOIA (PT) IT

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/924
Data primo rilascio 20/11/2015
Data scadenza certificato 22/02/2027
Data di aggiornamento 16/02/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA ARGINE, 425
80147
NAPOLI (NA) IT

Componenti per veicoli ferroviari e viari.
Railway vehicles components.

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/926
Data primo rilascio 20/11/2015
Data scadenza certificato 22/02/2027
Data di aggiornamento 16/02/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA GEBBIONE/CONTRADA TORRE LUPO
89100
REGGIO CALABRIA (RC) IT

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/925

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA CILIEGIOLE, 110
51100



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	20/11/2015	PISTOIA (PT) IT
Data scadenza certificato	17/02/2027	
Data di aggiornamento	14/03/2024	

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	CANTIERE IMC TRENITALIA "MAV1-MAV2" - VIA GIANTURCO,106
N. Certificato	2/IT/927		80100
Data primo rilascio	20/11/2015		NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	31/05/2027		
Data di aggiornamento	24/04/2024		

Riparazione in cantiere di veicoli ferroviari.
Repairing on site of rail way vehicles.

HOFMANN ENGINEERING

003696526

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	3 Alice Street
N. Certificato	313 R		
Data primo rilascio	28/01/2022		BASSENDAN – 6054 WA-AU (AUSTRALIA) AUT
Data scadenza certificato	28/01/2025		
Data di aggiornamento	20/01/2023		

New fabrication and maintenance of bogies and their
--

HOFMANN ENGINEERING Pty. Ltd.

003696526

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	25 BUSHMASTER COURT
N. Certificato	289 R		3550
Data primo rilascio	08/04/2021		NORTH BENDIGO (AU-VIC) AUT
Data scadenza certificato	08/04/2027		
Data di aggiornamento	24/04/2024		

Bogies and their components
-

HT SPECIAL METALS SAGL

CHE431396084

Settori EA	29 17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SERAFINO BALESTRA, 12



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	677	6900
Data primo rilascio	30/06/2022	LUGANO (TI) CH
Data scadenza certificato	30/06/2025	
Data di aggiornamento	03/10/2023	

Fornitura e produzione di prodotti metallici.
Trading and manufacturing of metallic material.

HT SPECIAL METALS SAGL
CHE431396084

Settori EA	29 17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PRELLA, 12
N. Certificato	677		
Data primo rilascio	30/06/2022		Genestrerio (CH) () CH
Data scadenza certificato	30/06/2025		
Data di aggiornamento	03/10/2023		

Fornitura e produzione di prodotti metallici.
Trading and manufacturing of metallic material.

I.F.I. SRL
03216300594

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIALE DELLE INDUSTRIE, 74
N. Certificato	0475-CPR-484		04019
Data primo rilascio	27/02/2023		TERRACINA (LT) IT
Data scadenza certificato	27/02/2028		
Data di aggiornamento	31/05/2024		

-
-

I.F.I. SRL
03216300594

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIALE DELLE INDUSTRIE, 74
N. Certificato	2/IT/997		04019
Data primo rilascio	27/02/2023		TERRACINA (LT) IT
Data scadenza certificato	27/02/2028		
Data di aggiornamento	07/06/2024		

Strutture e particolari di carpenterie in acciaio
Steel carpentry structures and details

I.M. DI MARCON FLAVIO & C. SAS

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

03231780267	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	Via CIAL DEL ZUC 9/11
	N. Certificato	0475-CPR-340		33070
	Data primo rilascio	17/06/2019		BUDOIA (PN) IT
	Data scadenza certificato	20/03/2029		
	Data di aggiornamento	17/06/2019		

--
--

I.M. DI MARCON FLAVIO & C. SAS	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03231780267	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via CIAL DEL ZUC 9/11
	N. Certificato	2/IT/796		33070
	Data primo rilascio	17/06/2019		BUDOIA (PN) IT
	Data scadenza certificato	20/03/2029		
	Data di aggiornamento	19/03/2024		

Elementi di carpenteria metallica di tipo strutturale in
Structural carpentry elements in carbon steel for civil and industrial uses.

I.M.I. S.R.L. - ITALIAN MARK INDUSTRY	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01837230471	Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	VIA DELL'OMBRONE VECCHIO, 11
	N. Certificato	253 R		51100
	Data primo rilascio	04/02/2020		BONELLE (PT) IT
	Data scadenza certificato	04/02/2026		
	Data di aggiornamento	16/09/2024		

Componenti per veicoli ferroviari.
Components for railway vehicles.

I.M.I. S.R.L. - ITALIAN MARK INDUSTRY	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01837230471	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL'OMBRONE VECCHIO, 11
	N. Certificato	2/IT/865		51100
	Data primo rilascio	04/02/2020		BONELLE (PT) IT
	Data scadenza certificato	04/02/2026		
	Data di aggiornamento	16/09/2024		

Carpenteria per settore ferroviario e navale.
Steel structures for railway vehicles and shipbuilding,



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

IDAL GROUP SOCIETA' PER AZIONI 04138851219	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 356 R 22/12/2023 22/12/2026 22/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Rampa dei Longobardi snc 84100 SALERNO (SA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

IDAL GROUP SOCIETA' PER AZIONI 04138851219	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1033 22/12/2023 22/12/2026 22/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Rampa dei Longobardi snc 84100 SALERNO (SA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

IDROSANTUS S.R.L. 00336450168	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-198 22/05/2015 13/05/2027 18/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI CRESPI, 9 24020 GROMO (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

--
--

IDROSANTUS S.R.L. 00336450168	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/617 22/05/2015 22/05/2027 13/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI CRESPI, 9 24020 GROMO (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica a uso strutturale.
Steel structures for structural use.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

IDROSANTUS S.R.L.
00336450168

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 533
Data primo rilascio 22/05/2015
Data scadenza certificato 22/05/2027
Data di aggiornamento 13/05/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA FRATELLI CRESPI, 9
24020
GROMO (BG) IT

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and erection of metal structures. Erection of hydraulic systems.

IL GABBIANO SOC COOP SOCIALE DI
01198620229

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-226
Data primo rilascio 20/10/2015
Data scadenza certificato 10/10/2028
Data di aggiornamento 26/10/2016

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PROVINA, 20
38123
TRENTO (TN) IT

IL GABBIANO SOC COOP SOCIALE DI
01198620229

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/648
Data primo rilascio 20/10/2015
Data scadenza certificato 20/10/2028
Data di aggiornamento 19/10/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PROVINA, 20
38123
TRENTO (TN) IT

Elementi strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses.

IMAS SRL
02097660647

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 49 R
Data primo rilascio 06/12/2010
Data scadenza certificato 18/11/2025
Data di aggiornamento 10/11/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo ZONA INDUSTRIALE - LOCALITA' ARCELLA
83030
MONTEFREDANE (AV) IT

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

IMAS SRL 02097660647	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/321 06/12/2010 18/11/2025 10/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE - LOCALITA' ARCELLA 83030 MONTEFREDANE (AV) IT
Componenti per veicoli ferroviari. Railway components.				
IMEVA S.R.L. 00776380362	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 29 UNI EN ISO 9001:2015 702 22/01/2015 19/01/2027 19/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA D'AVIA SUD, 196/B 41010 MODENA (MO) IT
Progettazione, produzione, commercializzazione, Design, production, marketing, distribution and after-sales services of systems, equipment and				
IMMA SPA 01041270925	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-248 21/04/2016 20/04/2026 15/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE DI MACCHIAREDDU, 5 STRADA TRAVERSA A - 09032 ASSEMINI (CA) IT
-- --				
IMMA SPA 01041270925	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/357 17/05/2021 20/04/2026 13/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE DI MACCHIAREDDU, 5 STRADA TRAVERSA A - 09032 ASSEMINI (CA) IT
Componenti metallici strutturali, tubazioni, recipienti,				



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Structural metallic components, piping,vessels.installation piping (work on site)

IMMOSISTEMA S.R.L. ATU58143155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-498 28/06/2023 28/06/2028 28/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa IMMOSISTEMA S.R.L. - VIA DELL'ARTIGIANATO, 4 31020 SAN POLO DI PIAVE (TV) AT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

IMMOSISTEMA S.R.L. ATU58143155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/1016 28/06/2023 28/06/2028 11/08/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa IMMOSISTEMA S.R.L. - VIA DELL'ARTIGIANATO, 4 31020 SAN POLO DI PIAVE (TV) AT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti strutturali per opere di ingegneria civile.
Structural components for civil engineering works. Activity performed in outsourcing.

IMPERO SRL 00607330354	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 175 R 15/06/2020 15/06/2026 24/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA RADICI NORD, 41/A-B 42014 CASTELLARANO (RE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Gruppi e sottogruppi telaio e cassa
Vehicle body and underframes parts and subassemblies

INDUSTRIAL PLANT S.R.L. 02555070180	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-329 30/03/2018 30/03/2027 28/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Viale Rossini 13 Casteggio 27045 CASTEGGIO (PV) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

INDUSTRIAL PLANT S.R.L. 02555070180	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/780 30/03/2018 30/03/2027 30/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Viale Rossini 13 Casteggio 27045 CASTEGGIO (PV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica e tubazioni.
Steel structures and piping.

INDUSTRIAL PLANT S.R.L. 02555070180	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 606 30/03/2018 30/03/2027 30/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Viale Rossini 13 Casteggio 27045 CASTEGGIO (PV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica,
Manufacture of steel structure, pre-manufacture and welding of piping and similar.

INDUSTRIAL PROJECTS SRL 01707700330	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-379 05/08/2019 05/08/2029 03/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BAGNOLO, 17 26838 TAVAZZANO CON VILLAVESCO (LO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

INDUSTRIAL PROJECTS SRL 01707700330	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/852 05/08/2019 05/08/2029 03/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BAGNOLO, 17 26838 TAVAZZANO CON VILLAVESCO (LO) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture di carpenteria per uso civile ed industriale,
Steel structures for civil and industrial uses, piping.

INDUSTRIAL SERVICES ITALIA SRL 02722910235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/649 06/11/2015 06/11/2025 26/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEL LAVORO, 8 37024 ARBIZZANO - NEGRAR (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio amovibili, fondi mobili e accessori
Moveable bulkheads steel structures , moveable pool floors and swimming pool equipment.

INGEGNERIA, LAMINATI E SERVIZI STEEL SRL 01681610620	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-479 17/01/2023 17/01/2028 31/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.DA PIANA ZONA IND.LE SNC 82030 PONTE (BN) IT
--	--	---	--------------------------------	--

INGEGNERIA, LAMINATI E SERVIZI STEEL SRL 01681610620	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-479 17/01/2023 17/01/2028 31/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' TORREPALAZZO I SNC 82030 TORRECUSO (BN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

INGEGNERIA, LAMINATI E SERVIZI STEEL SRL 01681610620	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN 15085-2:2020 329 R 30/12/2022 30/12/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.DA PIANA ZONA IND.LE SNC 82030 PONTE (BN) IT
--	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 30/12/2022

Veicoli ferroviari e loro componenti.
Rail vehicles and their components.

INGEGNERIA, LAMINATI E SERVIZI STEEL SRL 01681610620	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/989 17/01/2023 17/01/2028 17/01/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.DA PIANA ZONA IND.LE SNC 82030 PONTE (BN) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio
Steel Structures

INGEGNERIA, LAMINATI E SERVIZI STEEL SRL 01681610620	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/989 17/01/2023 17/01/2028 17/01/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' TORREPALAZZO I SNC 82030 TORRECUSO (BN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture in acciaio
Steel Structures

INOX SERVICE DI DRAGONI A. S.N.C. 00991410523	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-376 10/07/2019 10/07/2029 20/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA MECCANICA, SNC 53040 RAPOLANO TERME (SI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

INOX SERVICE DI DRAGONI A. S.N.C. 00991410523	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/847 10/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA MECCANICA, SNC 53040 RAPOLANO TERME (SI) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 10/07/2029
Data di aggiornamento 04/07/2024

Carpenteria strutturale in acciaio
Steel structures.

IPE LOCOMOTORI 2000 SRL

01941080234

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 170 R
Data primo rilascio 22/07/2016
Data scadenza certificato 22/07/2025
Data di aggiornamento 01/08/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA TICINO, 5
37060
NOGAROLE ROCCA (VR) IT

Telai, telai di carrelli, casse e sottoassiemi.
Underframes and bogie frames, crates and subassemblies.

IRF EUROPA S.R.L.

04251400265

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-441
Data primo rilascio 09/08/2021
Data scadenza certificato 19/12/2026
Data di aggiornamento 11/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA AL BIGONZO, 9
31030
CASIER (TV) IT

--
--

IRF EUROPA S.R.L.

04251400265

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/946
Data primo rilascio 09/08/2021
Data scadenza certificato 19/12/2026
Data di aggiornamento 11/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA AL BIGONZO, 9
31030
CASIER (TV) IT

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses

IRS INTERNATIONAL RAIL SERVICE GMBH

DE299040970

Settori EA
Norma Sistema Gestione delle Com
N. Certificato 19

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA BASSONE, 23
37139



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	18/03/2019	VERONA (VR) DE
Data scadenza certificato	18/03/2025	
Data di aggiornamento	11/10/2022	

--
--

IRS INTERNATIONAL RAIL SERVICE GMBH
DE299040970

Settori EA	22	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA BASSONE, 23
N. Certificato	622		37139
Data primo rilascio	18/03/2019		VERONA (VR) DE
Data scadenza certificato	18/03/2025		
Data di aggiornamento	11/04/2022		

Riparazione di apparati meccanici, pneumatici ed
Repair of mechanical, pneumatic and electronic equipments for rail vehicles

ISOLCALOR S.R.L.
01170890139

Settori EA	28	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA LIBERO GRASSI, 35
N. Certificato	231		23854
Data primo rilascio	13/02/2006		OLGINATE (LC) IT
Data scadenza certificato	10/02/2027		
Data di aggiornamento	19/01/2024		

Posa in opera di finiture di opere generali di natura
Installation of general building finishings such as: walls, counter-walls and coated plaster countertops; countertops in mineral fibers, light gypsum, metal panels and wood. Realization of finishing technical works such as

ISRINGHAUSEN SPA
01710630037

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA NIBBIA, 2/4
N. Certificato	2/IT/897		28060
Data primo rilascio	23/11/2020		SAN PIETRO MOSEZZO (NO) IT
Data scadenza certificato	23/11/2025		
Data di aggiornamento	03/11/2023		

Sedili per veicoli commerciali, costituiti da strutture
Seat for commercial vehicles, made with metal structures formed by tubes and plates pressed and bent, connected by welding robotized process

ISRINGHAUSEN SPA
01710630037

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Viale GERMANIA snc



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/964	66050
Data primo rilascio	22/02/2022	SAN SALVO (CH) IT
Data scadenza certificato	22/02/2027	
Data di aggiornamento	22/02/2022	

Sedili per veicoli commerciali, costituiti da strutture

Seat for commercial vehicles, made with metal structures formed by tubes and plates pressed and bent, connected by welding robotized process

ISRINGHAUSEN SPA

01710630037

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA AOSTA 16-18
N. Certificato	2/IT/516		66041
Data primo rilascio	15/10/2013		ATESSA (CH) IT
Data scadenza certificato	15/10/2028		
Data di aggiornamento	19/10/2023		

Sedili per veicoli commerciali leggeri, costituiti da

Seat for light commercial vehicles, made with metal structures formed by tubes and plates pressed and bent, connected by welding robotized process

ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA- ENTE

00260050109

Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
Norma	QAS 018 R all. C	Indirizzo	LUNGOBISAGNO ISTRIA, 15A
N. Certificato	12 PND		16141
Data primo rilascio	01/03/2021		GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato	30/01/2027		
Data di aggiornamento	29/01/2024		

Centro formazione UNI PdR 56

-

ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA- ENTE

00260050109

Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
Norma	QAS 018 R all. C	Indirizzo	LUNGOBISAGNO ISTRIA, 15A
N. Certificato	11 PND		16141
Data primo rilascio	31/01/2003		GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato	30/01/2027		
Data di aggiornamento	29/01/2024		

centro formazione ISO 9712

-

ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA- ENTE

Settori EA

Descrizione Unità

sede legale



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

00260050109	Norma	QAS 018 R all. D	Indirizzo	LUNGOBISAGNO ISTRIA, 15A
	N. Certificato	16P		16141
	Data primo rilascio	11/01/2021		GENOVA (GE) IT
	Data scadenza certificato	30/03/2026		
	Data di aggiornamento	03/10/2023		

-
-

ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA- ENTE	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
00260050109	Norma	QAS 018 R all. F	Indirizzo	LUNGOBISAGNO ISTRIA, 15A
	N. Certificato	4CS		16141
	Data primo rilascio	11/01/2021		GENOVA (GE) IT
	Data scadenza certificato	30/03/2026		
	Data di aggiornamento	03/10/2023		

Approvazione centro di formazione dei coordinatori

ITALCAB SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01123510263	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA I MAGGIO, 2
	N. Certificato	2/IT/475		31050
	Data primo rilascio	27/12/2012		MONASTIER DI TREVISO (TV) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2027		
	Data di aggiornamento	09/01/2024		

Cabine e moduli guida, compresi i rispettivi prototipi,

Cabins and operator's modules, included the respective prototypes, for industrial and agriculture earthmoving machinery.

ITALIAN MARK INDUSTRY S.R.L.	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
01837230471	Norma	COCS 30	Indirizzo	VIA G. ZETI, 8/G
	N. Certificato	SGC 027 REV.		51030
	Data primo rilascio	26/02/2021		SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
	Data scadenza certificato	15/02/2027		
	Data di aggiornamento	16/02/2024		

Rinnovo SGC

-



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ITALVACUUM S.R.L. 04917380018	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/080 15/06/2012 15/06/2027 14/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STROPPIANA, 3 10071 BORGARO TORINESE (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Impianti e macchinari di processo per l'industria
Process equipment and machinery for chemical and pharmaceutical applications.

ITALVACUUM S.R.L. 04917380018	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 240 07/07/2006 15/06/2027 14/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STROPPIANA, 3 10071 BORGARO TORINESE (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e assistenza di impianti
Design, manufacturing and assistance of process plants and machinery for the chemical and pharmaceutical industries.

ITE ISOLANTI S.R.L. 03791400017	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 DIN 6701 1 BO 28/07/2022 28/07/2025 27/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Corso Novara 30 10078 VENARIA REALE (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Assemblaggio sottostruttura pavimento per veicoli
Bonded joints of floor substructure for railway vehicles.

ITE ISOLANTI S.R.L. 03791400017	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 260 R 14/07/2020 14/07/2026 13/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Corso Novara 30 10078 VENARIA REALE (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ITP ITALPROGETTI SRL
04572410266

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-6
Data primo rilascio 18/04/2014
Data scadenza certificato 10/05/2025
Data di aggiornamento 03/05/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PADRE AGOSTINO GEMELLI, 49 - POSTIOMA
31038
PAESE (TV) IT

--
--

ITP ITALPROGETTI SRL
04572410266

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/496
Data primo rilascio 23/05/2016
Data scadenza certificato 10/05/2025
Data di aggiornamento 03/05/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PADRE AGOSTINO GEMELLI, 49 - POSTIOMA
31038
PAESE (TV) IT

Strutture metalliche.
Steel structures.

ITP ITALPROGETTI SRL
04572410266

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 475
Data primo rilascio 23/05/2016
Data scadenza certificato 10/05/2025
Data di aggiornamento 03/05/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PADRE AGOSTINO GEMELLI, 49 - POSTIOMA
31038
PAESE (TV) IT

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche.
Design and manufacture of metal structures.

ITP ITALPROGETTI SRL
04572410266

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-6
Data primo rilascio 18/04/2014
Data scadenza certificato 10/05/2025
Data di aggiornamento 03/05/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA PADRE AGOSTINO GEMELLI, 49
31038
PAESE (TV) IT

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ITT Corporation India Pvt Ltd. IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2:2020 360 R 29/02/2024 28/02/2027 29/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 739/1, Manjusar GIDC, Taluka Savli 391775 Gujarat (India) (India) IN
Hydraulic shock Absorbers (dumpers)				
Jiangxi Dinghan Rail Transit Equipment Co., LTD 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 373 R 15/05/2024 15/05/2027 15/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 1F, D2 Building, Nanchang Rail Transit Industrial Park, No. 1450 Ningyuan PRC NANCHANG CITY,JIANGXI PROVINCE (JIA) RC
Motor components				
JIANGXI HUAWU BRAKE CO. LTD 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 324 R 12/01/2022 12/01/2025 09/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa No.26, Huoju Road, Fengcheng Hi-Tech Industrial Park, Yichun City JIANGXI PROVINCE (PRC) () RC
Brake Systems for Railway Vehicles. Brake Systems for Railway Vehicles.				
K.C. ANTINCENDI SRL 09150840156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 550 21/12/2015 21/12/2024 23/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PAVIA, 76 27042 BRESSANA BOTTARONE (PV) IT
Progettazione, fabbricazione, assemblaggio e				



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Design, manufacture, assembly and filling of fire fighting equipment.

KITALL SNC DI BIANCHI ENRICO E C. 02177500986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-170 20/03/2015 20/03/2027 15/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER PAVONE MELLA, 10 25023 GOTTOLENGO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

KITALL SNC DI BIANCHI ENRICO E C. 02177500986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/596 20/03/2015 20/03/2027 20/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER PAVONE MELLA, 10 25023 GOTTOLENGO (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio.
Structural steel components.

KITALL SNC DI BIANCHI ENRICO E C. 02177500986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 447 26/07/2012 20/03/2027 20/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER PAVONE MELLA, 10 25023 GOTTOLENGO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di prodotti di carpenteria leggera su
Manufacture of light steel structures by design and/or customer specification.

KNORR-BREMSE RAIL SYSTEMS ITALIA S.R.L. 04145160489	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 14 R 31/07/2009 30/07/2027 05/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN QUIRICO, 199/I 50013 CAMPI BISENZIO (FI) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Componenti saldati per sistemi di frenatura,
Welded components for braking systems, air supply systems, toilet systems, doors and air conditioning systems .

L.C.M.N. DI STANZIONE LUISA 07760231212	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 699 04/12/2023 04/12/2026 04/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA I TRAVERSA EPITAFFIO, 5 80040 TRECASE (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica per uso
Fabrication of metallic carpentry for industrial applications.

L.I.A. S.N.C. DI CAGNOLI ILARIO E GATTI 01949320541	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-357 28/01/2019 28/01/2029 28/01/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERRIERA, SNC 06089 TORGIANO (PG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

--
--

L.I.A. S.N.C. DI CAGNOLI ILARIO E GATTI 01949320541	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/817 28/01/2019 28/01/2029 17/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERRIERA, SNC 06089 TORGIANO (PG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio
Steel Structures

LA FER SRL DEI F.LLI RAMAIOLI 03001310139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-20 03/01/2014 22/11/2027 18/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CATTANEO CESARE, 26/A 22063 CANTU' (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

LA FER SRL DEI F.LLI RAMAIOLI 03001310139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/405 09/12/2011 22/11/2027 02/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CATTANEO CESARE, 26/A 22063 CANTU' (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio.
Steel structures.

LA MAGGIO' COSTRUZIONI SRL 03034570279	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-99 23/10/2014 23/10/2027 23/10/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' ARTIGIANATO, 62 30024 MUSILE DI PIAVE (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

--
--

LA MAGGIO' COSTRUZIONI SRL 03034570279	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/323 17/12/2010 23/10/2027 18/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' ARTIGIANATO, 62 30024 MUSILE DI PIAVE (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria per edifici civili ed industriali
Steel Structures for civil and industrial buildings

LABORATORIO T.O.S.I. SRL 12805730152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	QAS 018 R all. B 004 L 10/07/2001 09/07/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO PISACANE, 46 20025 LEGNANO (MI) IT
--	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 15/07/2022

Laboratorio prove.
Test Laboratory.

LABRONI FRANCO
01682800469

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-406
Data primo rilascio 21/07/2020
Data scadenza certificato 21/07/2025
Data di aggiornamento 21/07/2020

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA VAL DI LIMA, 11
55022
BAGNI DI LUCCA (LU) IT

--
--

LABRONI FRANCO
01682800469

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/883
Data primo rilascio 21/07/2020
Data scadenza certificato 21/07/2025
Data di aggiornamento 19/08/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA VAL DI LIMA, 11
55022
BAGNI DI LUCCA (LU) IT

Carpenteria metallica
Steel structures.

LAER SPA
01469041212

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 330 R
Data primo rilascio 05/01/2023
Data scadenza certificato 05/01/2026
Data di aggiornamento 19/01/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA MADONNA DEGLI ANGELI SNC
65028
TOCCO DA CASOURIA (PE) IT

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

LAFER SAS DI MAZZARELLI LIBERO & C.
01288090622

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-356
Data primo rilascio 28/01/2019

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DODICI ANGELI, 20
82032
CERRETO SANNITA (BN) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 28/01/2025
Data di aggiornamento 28/01/2019

--
--

LAFER SAS DI MAZZARELLI LIBERO & C.
01288090622

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/816
Data primo rilascio 28/01/2019
Data scadenza certificato 28/01/2025
Data di aggiornamento 28/01/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DODICI ANGELI, 20
82032
CERRETO SANNITA (BN) IT

Carpenterie metalliche
Steel structures

LAFER SAS DI MAZZARELLI LIBERO & C.
01288090622

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 618
Data primo rilascio 28/01/2019
Data scadenza certificato 28/01/2025
Data di aggiornamento 08/08/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DODICI ANGELI, 20
82032
CERRETO SANNITA (BN) IT

Fabbricazione di strutture di carpenterie metalliche
Manufacture of steel structure for civil and industrial use

LANDINI SRL
09543980156

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-55
Data primo rilascio 04/07/2014
Data scadenza certificato 14/05/2027
Data di aggiornamento 05/06/2015

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA S.QUASIMODO, 51/53
20025
LEGNANO (MI) IT

-
-

LANDINI SRL
09543980156

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/227

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA S.QUASIMODO, 51/53
20025



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	26/06/2009	LEGNANO (MI) IT
Data scadenza certificato	14/05/2027	
Data di aggiornamento	13/05/2024	

Strutture metalliche.
Steel structures.

LANDINI SRL 09543980156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 040 07/04/1998 14/05/2027 13/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S.QUASIMODO, 51/53 20025 LEGNANO (MI) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche
Design and manufacture of metal structures (poles and steel towers).

L'ARIETE METAL S.R.L. 05258330280	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-390 10/03/2020 10/03/2025 10/03/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA UNITA, 2/B 35010 LOREGGIA (PD) IT
---	--	---	--------------------------------	--

--
--

L'ARIETE METAL S.R.L. 05258330280	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/869 10/03/2020 10/03/2025 08/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA UNITA, 2/B 35010 LOREGGIA (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses.

L'ARTIGIANA S.R.L. 11543930157	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. VOLTA, 1
--	---------------------	----------------------------	--------------------------------	--------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	115	20034
Data primo rilascio	04/07/2001	SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT
Data scadenza certificato	19/06/2027	
Data di aggiornamento	11/09/2024	

Progettazione e fabbricazione di cilindri rotanti e rulli
Design and manufacturing of rotating cylinders and rollers, both pressure and non-pressure.

LAVORAZIONE FERRO SERAFINI DI COPETTI 02064550300	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/433 10/04/2012 10/04/2027 10/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAVAZZO, 72 33013 GEMONA DEL FRIULI (UD) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Armature spaziali e non, realizzate con tondo da
Reinforcing steel structures.

LAVORAZIONE FERRO SERAFINI DI COPETTI 02064550300	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 433 10/04/2012 10/04/2027 10/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAVAZZO, 72 33013 GEMONA DEL FRIULI (UD) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Lavorazioni e assemblaggio di acciaio per opere
Manufacturing of reinforcing steel structures.

LBX SA 03293430173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 251R 15/01/2020 15/01/2026 30/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa AVENUE GREINER 1 4100 SERAING (BE) IT
------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Reparation des boites essieux.
Repair of axle boxes.

LCI ITALY S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
-------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

09447770968	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	S.P. TORRI-VOLOGNANO-ROSANO 49/50
	N. Certificato	281 R		50067
	Data primo rilascio	01/02/2021		RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2026		
	Data di aggiornamento	01/06/2023		

Sistemi, sottosistemi e componenti per allestimento,
Systems, subsystems and components for construction, fitting out and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

LCI ITALY S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
09447770968	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	S.P. TORRI-VOLOGNANO-ROSANO 49/50
	N. Certificato	2/IT/909		50067
	Data primo rilascio	01/02/2021		RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2026		
	Data di aggiornamento	01/06/2023		

Strutture metalliche saldate; carpenterie, parti e
Welded metallic structures; welded carpentries, parts and components in carbon steel, stainless steel and aluminum alloy for fitting out, equipment and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

LCI ITALY S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
09447770968	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA G. DI VITTORIO 66
	N. Certificato	282 R		50067
	Data primo rilascio	01/02/2021		RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2026		
	Data di aggiornamento	01/06/2023		

Sistemi, sottosistemi e componenti per allestimento,
Systems, subsystems and components for construction, fitting out and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

LCI ITALY S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
09447770968	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA G. DI VITTORIO 66
	N. Certificato	2/IT/909		50067
	Data primo rilascio	01/02/2021		RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2026		
	Data di aggiornamento	01/06/2023		

Strutture metalliche saldate; carpenterie, parti e
Welded metallic structures; welded carpentries, parts and components in carbon steel, stainless steel and aluminum alloy for fitting out, equipment and interior furnishing of railway and tramway vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

LCI ITALY SRL
09447770968

Settori EA
Norma EN 17460:2022
N. Certificato 5BO
Data primo rilascio 13/09/2024
Data scadenza certificato 13/09/2027
Data di aggiornamento 13/09/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Plant 303 Via Cavour 8
21040
CASTRONNO (VA) IT

Progettazione di prodotto: Classe A1
Product design: Class A1

LEGNANO TEKNOELECTRIC COMPANY SPA
07121130152

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-460
Data primo rilascio 02/05/2022
Data scadenza certificato 07/02/2027
Data di aggiornamento 16/02/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Magenta 38
20010
SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT

-
-

LEGNANO TEKNOELECTRIC COMPANY SPA
07121130152

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 212 R
Data primo rilascio 07/02/2018
Data scadenza certificato 07/02/2027
Data di aggiornamento 16/02/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Magenta 38
20010
SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT

Armature e carpenteria per assemblaggio nuclei
Clamps and carpentry for assembly of magnetic cores

LEGNANO TEKNOELECTRIC COMPANY SPA
07121130152

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/773
Data primo rilascio 07/02/2018
Data scadenza certificato 07/02/2027
Data di aggiornamento 16/02/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Magenta 38
20010
SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT

Armature e carpenteria per assemblaggio nuclei
Reinforcement and carpentry for assembly of magnetic cores and magnetic sheet metal



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

LEONARDO SPA DIV. ELETTRONICA - SIS. 00881841001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/833 22/04/2024 22/04/2029 22/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VALDILOCCHI, 15 19100 LA SPEZIA (SP) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Veicoli corazzati, strutture e componenti d'arma per
Armored vehicles, weapon structures and parts for defence.

LIFECUT S.R.L. 02651270544	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-415 23/12/2020 04/03/2027 23/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUBILEO CORSIDONI, 6 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

-
-

LIFECUT S.R.L. 02651270544	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/900 23/12/2020 04/03/2027 04/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUBILEO CORSIDONI, 6 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica
Steel structures.

LIFECUT S.R.L. 02651270544	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 706 04/03/2024 04/03/2027 04/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUBILEO CORSIDONI, 6 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di elementi strutturali in carpenteria
Manufacture of structural elements in metal carpentry for civil and industrial uses; thermal cutting for third parties.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

LIFT TEK ELECAR S.P.A.
01000510337

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/143
Data primo rilascio 26/02/2007
Data scadenza certificato 18/01/2029
Data di aggiornamento 15/02/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GALILEO GALILEI,
29015
CASTEL SAN GIOVANNI (PC) IT

Gruppi di sollevamento per carrelli elevatori e relative
Lift truck masts and related equipment .

LMV SPA
02356510236

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-243
Data primo rilascio 22/03/2016
Data scadenza certificato 22/03/2025
Data di aggiornamento 26/02/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA SANTO STEFANO, 1
46048
ROVERBELLA (MN) IT

-
-

LMV SPA
02356510236

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/677
Data primo rilascio 22/03/2016
Data scadenza certificato 22/03/2025
Data di aggiornamento 26/02/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA SANTO STEFANO, 1
46048
ROVERBELLA (MN) IT

Strutture e componenti in acciaio, scambiatori di
Steel structures and components, heat exchangers.

LMV SPA
02356510236

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 552
Data primo rilascio 12/02/2016
Data scadenza certificato 22/03/2025
Data di aggiornamento 14/09/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA SANTO STEFANO, 1
46048
ROVERBELLA (MN) IT

Progettazione, fabbricazione ed installazione di



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Design, manufacturing and erection of steel structures and components. Manufacturing of heat exchangers.

LOI SRL 02154650564	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-232 16/12/2015 20/05/2025 20/05/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEGLI ARTIGIANI, 3 01010 ORIOLO ROMANO (VT) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

LOI SRL 02154650564	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/840 20/05/2019 20/05/2025 30/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEGLI ARTIGIANI, 3 01010 ORIOLO ROMANO (VT) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria Metallica Strutturale.
Structural steel structure.

LOI SRL 02154650564	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 629 20/05/2019 20/05/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEGLI ARTIGIANI, 3 01010 ORIOLO ROMANO (VT) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione e montaggio di strutture in carpenteria
Manufacture and assembly of steel structures for civil and industrial use

LONGHI S.R.L. 01805000138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/085 14/05/2007 14/05/2027 13/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALADINI, 32/34 23891 BARZANO' (LC) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture metalliche.
Steel structures.

LONGHI S.R.L. 01805000138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 081 18/05/2000 14/05/2027 13/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALADINI, 32/34 23891 BARZANO' (LC) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione e lavorazione con asportazione di
Manufacture and machining of mechanical carpentry .

LOSNO BRUNO & C. SAS DI LOSNO CARLO 01348020098	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-492 17/05/2023 16/05/2028 31/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale REGIONE CARENDA DI RAPALLINE, 5 17031 ALBENGA (SV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

-
-

LOSNO BRUNO & C. SAS DI LOSNO CARLO 01348020098	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1007 17/05/2023 16/05/2028 31/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale REGIONE CARENDA DI RAPALLINE, 5 17031 ALBENGA (SV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica strutturale.
Structural steel structure.

LSM S.R.L. 03546700612	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 318 R 03/08/2022 03/08/2025 23/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale Z.I. LOC. TAVERNETTA 81025 MARCIANISE (CE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Componenti saldati per sedili ferroviari.
Welded components for seating frames.

LUCCHINI INDUSTRIES S.R.L. 04011990985	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 237 R 09/07/2019 07/03/2026 08/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa via Giorgio Paglia 94 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di ruote e boccole per sale montate.
Building of wheel and wheelset axle boxes. Maintenance of wheel set axle boxes.

LUCCHINI RS S.P.A. STABILIMENTO LOVERE 03293430173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/846 09/07/2019 07/03/2026 04/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GIORGIO PAGLIA 45, 94 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway components .

LUCCHINI RS S.P.A. 03293430173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 QAS 018 R all. C 007 PND 31/01/2006 30/01/2027 06/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OBERDAN, 6/A 25128 BRESCIA (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Approvazione Centro di Esame PND
.

LUCCHINI RS S.P.A. 03293430173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1051 04/06/2024 07/03/2026	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OBERDAN, 6/A 25128 BRESCIA (BS) IT
--	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 04/06/2024

Riparazione di fusi.
Repair of castings.

LUCCHINI RS S.P.A.
03293430173

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1051
Data primo rilascio 04/06/2024
Data scadenza certificato 07/03/2026
Data di aggiornamento 04/06/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA GIORGIO PAGLIA, 94
24065
LOVERE (BG) IT

Riparazione di fusi.
Repair of castings.

LUCIANI COSTRUZIONI MECCANICHE DI
02236580441

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-355
Data primo rilascio 22/01/2019
Data scadenza certificato 22/01/2029
Data di aggiornamento 22/01/2019

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA LEONARDO DA VINCI, 41/A
63857
AMANDOLA (FM) IT

--
--

LUCIANI COSTRUZIONI MECCANICHE DI
02236580441

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-3:2021
N. Certificato 3/IT/815
Data primo rilascio 22/01/2019
Data scadenza certificato 22/01/2029
Data di aggiornamento 26/10/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA LEONARDO DA VINCI, 41/A
63857
AMANDOLA (FM) IT

Strutture Metalliche
Steel Structures

LUNGI S.R.L.
00146590542

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-521
Data primo rilascio 04/04/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DEI BARROCCIAI, 10
06081
ASSISI (PG) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 22/02/2027
Data di aggiornamento 04/04/2024

LUNGI S.R.L.
00146590542

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1045
Data primo rilascio 04/04/2024
Data scadenza certificato 22/02/2027
Data di aggiornamento 04/04/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DEI BARROCCIAI, 10
06081
ASSISI (PG) IT

Elementi strutturali di carpenteria metallica
Structural elements of steel structure.

M A P S.P.A.
07952810153

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-48
Data primo rilascio 20/06/2014
Data scadenza certificato 09/05/2027
Data di aggiornamento 07/06/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ALESSANDRO VOLTA, 12
20094
CORSICO (MI) IT

--
--

M A P S.P.A.
07952810153

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 14001:2015
N. Certificato 20 A
Data primo rilascio 04/09/2023
Data scadenza certificato 04/09/2026
Data di aggiornamento 04/09/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ALESSANDRO VOLTA, 12
20094
CORSICO (MI) IT

Fabbricazione di carpenteria metallica, mediante
Manufacture of metallic carpentry, by cutting, boring, bending, calendering and welding.

M A P S.P.A.
07952810153

Settori EA 28
Norma UNI EN ISO 14001:2015
N. Certificato 21 A

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ALESSANDRO VOLTA, 12
20094



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	04/09/2023	CORSICO (MI) IT
Data scadenza certificato	04/09/2026	
Data di aggiornamento	01/07/2024	

Installazione di carpenteria metallica, mediante
Installation of metallic carpentry, by mechanical assembly.

M A P S.P.A. 07952810153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/442 09/05/2012 09/05/2027 07/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 12 20094 CORSICO (MI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Steel structures.

M A P S.P.A. 07952810153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 45001:2023 24 S 18/12/2019 18/12/2025 05/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 12 20094 CORSICO (MI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione e installazione di carpenteria
Manufacture and installation of metallic carpentry, by cutting, boring, bending, calendaring and welding.

M A P S.P.A. 07952810153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 438 09/05/2012 09/05/2027 07/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 12 20094 CORSICO (MI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of steel structures.

M INGEGNERIA SRL SOCIETA' DI INGEGNERIA 03283130247	Settori EA Norma	34 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MESTRINA SUPERIORE 132
---	---------------------	----------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	686	35035
Data primo rilascio	27/03/2023	MESTRINO (PD) IT
Data scadenza certificato	27/03/2026	
Data di aggiornamento	20/03/2024	

Servizi di ingegneria.
Engineering services.

M.B.M. SPA 01730710231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-25 18/03/2014 19/12/2027 09/05/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUGAGNANO, 32 - CASELLE 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

M.B.M. SPA 01730710231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/251 23/12/2009 19/12/2027 03/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUGAGNANO, 32 - CASELLE 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche per edifici civili ed industriali,
Steel structures for civil and industrial buildings, road and railway viaducts, bridges.

M.C.M. COSTRUZIONI SRL 01349460889	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-143 12/01/2015 22/04/2026 20/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VITTORIO TIRALONGO, 15/D 97100 RAGUSA (RG) IT
--	--	---	--------------------------------	---

--
--

M.C.M. COSTRUZIONI SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

01349460889	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA VITTORIO TIRALONGO, 15/D
	N. Certificato	2/IT/540		97100
	Data primo rilascio	30/05/2014		RAGUSA (RG) IT
	Data scadenza certificato	22/04/2026		
	Data di aggiornamento	22/04/2023		

Carpenteria metallica.
Steel structures.

M.C.M. COSTRUZIONI SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01349460889	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VITTORIO TIRALONGO, 15/D
	N. Certificato	488		97100
	Data primo rilascio	22/04/2014		RAGUSA (RG) IT
	Data scadenza certificato	22/04/2026		
	Data di aggiornamento	22/04/2023		

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica .
Manufacture of metallic carpentry.

M.R. COPERTURE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03471250542	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA SANDRO PENNA, 69
	N. Certificato	0475-CPR-392		06132
	Data primo rilascio	16/04/2020		PERUGIA (PG) IT
	Data scadenza certificato	17/07/2029		
	Data di aggiornamento	16/04/2020		

--
--

M.R. COPERTURE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03471250542	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA SANDRO PENNA, 69
	N. Certificato	2/IT/872		06132
	Data primo rilascio	16/04/2020		PERUGIA (PG) IT
	Data scadenza certificato	17/07/2029		
	Data di aggiornamento	29/04/2024		

Carpenteria strutturale in acciaio.
Steel Structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

M.R.B. S.N.C. DI MARELLA PAOLO & C.
02954100984

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-446
Data primo rilascio 09/11/2021
Data scadenza certificato 09/11/2026
Data di aggiornamento 03/12/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PALAZZOLO, 111
25030
COCCAGLIO (BS) IT

--

--

M.R.B. S.N.C. DI MARELLA PAOLO & C.
02954100984

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/953
Data primo rilascio 09/11/2021
Data scadenza certificato 09/11/2026
Data di aggiornamento 03/12/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PALAZZOLO, 111
25030
COCCAGLIO (BS) IT

Componenti strutturali per uso civile ed industriale.
Structural components for civil and industrial use.

M.Z. COSTRUZIONI S.R.L.
03439700612

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-227
Data primo rilascio 12/11/2015
Data scadenza certificato 26/03/2027
Data di aggiornamento 26/03/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo STR PROVINCIALE PER AVERSA,
81055
SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE) IT

M.Z. COSTRUZIONI S.R.L.
03439700612

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/650
Data primo rilascio 12/11/2015
Data scadenza certificato 26/03/2027
Data di aggiornamento 20/03/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo STR PROVINCIALE PER AVERSA,
81055
SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE) IT

Carpenterie metalliche.
Steel structures



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

M.Z. COSTRUZIONI S.R.L.
03439700612

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 605
Data primo rilascio 26/03/2018
Data scadenza certificato 26/03/2027
Data di aggiornamento 20/03/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
STR PROVINCIALE PER AVERSA,
81055
SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE) IT

Progettazione e fabbricazione di carpenterie a uso

Design and manufacturing of carpentry structures for civil and industrial use and metal components of industrial plants and their structures.

MA SRL
01101540761

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 340 R
Data primo rilascio 25/05/2023
Data scadenza certificato 25/05/2026
Data di aggiornamento 02/06/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA CALUSO,50
10034
CHIVASSO (TO) IT

Componenti per veicoli ferroviari.

Rail vehicle components.

MA SRL
01101540761

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1000
Data primo rilascio 25/05/2023
Data scadenza certificato 25/05/2026
Data di aggiornamento 25/05/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA CALUSO,50
10034
CHIVASSO (TO) IT

Componenti di carpenteria.

Steel structure components.

MA.DA. S.P.A.
02886090618

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-314
Data primo rilascio 05/01/2018
Data scadenza certificato 05/01/2027
Data di aggiornamento 05/01/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DELLE INDUSTRIE S.S. 87
81020
SAN MARCO EVANGELISTA (CE) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

MA.DA. S.P.A. 02886090618	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/766 05/01/2018 05/01/2027 09/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE INDUSTRIE S.S. 87 81020 SAN MARCO EVANGELISTA (CE) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria destinate a sistemi
Steel structures for electromechanical systems for industrial handling.

MA.DA. S.P.A. 02886090618	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 17,28 UNI EN ISO 9001:2015 600 05/01/2018 05/01/2027 09/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE INDUSTRIE S.S. 87 81020 SAN MARCO EVANGELISTA (CE) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione, assemblaggio,
Design, manufacturing, assembly, installation and maintenance of electromechanical systems for automated handling, including related electrical systems and carpentry structures.

MAEG COSTRUZIONI S.P.A. 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 04/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TONIOLO, 40 31028 VAZZOLA (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed
Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 04/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL LAVORO, 52 31013 CIMA VILLA di CODOGNE' (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 04/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA COMUN, 7 31013 CODOGNÈ (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed

Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 04/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MORET, 13 33070 BRUGNERA (PN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed

Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 04/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLA BRAIDA, 5 33070 BUDOIA (PN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed

Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAGISTRIS & WETZEL S.P.A. 02209870159	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 358 R 09/02/2024 09/02/2027 09/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA ROMANA DI SOTTO 28877 ORNAVASSO (VB) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Componenti per veicoli ferroviari.
Components for railway vehicles.

MAGISTRIS & WETZEL S.P.A. 02209870159	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1037 09/02/2024 09/02/2027 09/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA ROMANA DI SOTTO 28877 ORNAVASSO (VB) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Componenti metallici per i settori ferroviario,
Metal components for railway, automotive and industrial sectors.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-437 12/07/2021 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GAETA, 23 26013 CREMA (CR) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-437 12/07/2021 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEDIANA, snc 37060 MOZZECANE (VR) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

-
-

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-437 12/07/2021 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SETTIMA STRADA 5 10098 RIVOLI (TO) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

-
-

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-437 12/07/2021 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SCOPA, 20 63076 MONTEPRANDONE (AP) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-437 12/07/2021 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PRINCIPE DI UDINE, 118 33030 CAMPOFORMIDO (UD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 15/09/2004 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEDIANA, snc 37060 MOZZECANE (VR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, commercializzazione e pre-
Design, Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 15/09/2004 14/09/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SCOPA, 20 63076 MONTEPRANDONE (AP) IT
---------------------------------------	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 27/11/2023

Progettazione, commercializzazione e pre-
Design, Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 15/09/2004 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GAETA, 23 26013 CREMA (CR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, commercializzazione e pre-
Design, Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 15/09/2004 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PRINCIPE DI UDINE, 118 33030 CAMPOFORMIDO (UD) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, commercializzazione e pre-
Design, Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 15/09/2004 14/09/2025 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SETTIMA STRADA 5 10098 RIVOLI (TO) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, commercializzazione e pre-
Design, Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/941 29/11/2012	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEDIANA, snc 37060 MOZZECANE (VR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 14/09/2025
Data di aggiornamento 03/04/2024

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,
Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA
02047310236

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/941
Data primo rilascio 29/11/2012
Data scadenza certificato 14/09/2025
Data di aggiornamento 03/04/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA SCOPA, 20
63076
MONTEPRANDONE (AP) IT

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,
Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA
02047310236

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/941
Data primo rilascio 29/11/2012
Data scadenza certificato 14/09/2025
Data di aggiornamento 03/04/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA GAETA, 23
26013
CREMA (CR) IT

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,
Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA
02047310236

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/941
Data primo rilascio 29/11/2012
Data scadenza certificato 14/09/2025
Data di aggiornamento 03/04/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA PRINCIPE DI UDINE, 118
33030
CAMPOFORMIDO (UD) IT

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,
Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA
02047310236

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/941

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA SETTIMA STRADA 5
10098



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio 29/11/2012 RIVOLI (TO) IT
Data scadenza certificato 14/09/2025
Data di aggiornamento 03/04/2024

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,
Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANUTENZIONI MONTAGGI E

01437040890

Settori EA 17 Descrizione Unità sede operativa
Norma EN 1090-1 Indirizzo CONTRADA BALORDA, 24
N. Certificato 0475-CPR-436 96010
Data primo rilascio 05/07/2021 PRIOLO GARGALLO (SR) IT
Data scadenza certificato 04/07/2027
Data di aggiornamento 28/07/2023

-
-

MANUTENZIONI MONTAGGI E

01437040890

Settori EA 17 28 Descrizione Unità sede operativa
Norma UNI EN ISO 45001:2023 Indirizzo CONTRADA BALORDA, SNC
N. Certificato 30 S 96010
Data primo rilascio 10/02/2022 PRIOLO GARGALLO (SR) IT
Data scadenza certificato 10/02/2025
Data di aggiornamento 11/01/2024

Fabbricazione, installazione e manutenzione di
Manufacture, installation and maintenance of industrial plants. Manufacture of pipes and still structures.

MANUTENZIONI MONTAGGI E

01437040890

Settori EA 17 28 Descrizione Unità sede operativa
Norma UNI EN ISO 45001:2023 Indirizzo CONTRADA BALORDA, 24
N. Certificato 30 S 96010
Data primo rilascio 10/02/2022 PRIOLO GARGALLO (SR) IT
Data scadenza certificato 10/02/2025
Data di aggiornamento 11/01/2024

Fabbricazione, installazione e manutenzione di
Manufacture, installation and maintenance of industrial plants. Manufacture of pipes and still structures.

MANUTENZIONI MONTAGGI E

01437040890

Settori EA 17 Descrizione Unità sede operativa
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021 Indirizzo C.DA BALORDA N° 22 /C.DA BALORDA N° 24



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/156	96010
Data primo rilascio	02/08/2007	PRIOLO GARGALLO (SR) IT
Data scadenza certificato	04/07/2027	
Data di aggiornamento	04/07/2024	

Tubazioni, carpenterie metalliche.
Piping, steel structures.

MANUTENZIONI MONTAGGI E 01437040890	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 17 UNI EN ISO 9001:2015 239 05/07/2006 04/07/2027 04/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.DA BALORDA N° 22 /C.DA BALORDA N° 24 96010 PRIOLO GARGALLO (SR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Installazione e manutenzione di impianti industriali.
Installation and maintenance of industrial plants. Execution of boring and assisted tightening, scaffolding.

Marand Precision Engineering Pty Ltd 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 321 R 09/09/2022 09/09/2025 09/09/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 379 Melbourne Rd 3214 NORLANE, VICTORIA - AUSTRALIA () AUT
--	--	--	--------------------------------	---

Railway vehicle Components
-

MARIOTTI PREFABBRICATI S.R.L. 02361370543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-387 06/11/2019 03/09/2025 15/01/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TIBERINA, 227/A 06059 PANTALLA DI TODI (PG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

-
-

MARIOTTI PREFABBRICATI S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--------------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

02361370543	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA TIBERINA, 227/A
	N. Certificato	2/IT/862		06059
	Data primo rilascio	06/11/2019		PANTALLA DI TODI (PG) IT
	Data scadenza certificato	03/09/2025		
	Data di aggiornamento	23/11/2021		

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed
Steel structural components for civil and industrial use.

MASET ARMANDO & ROVATO GIORGIO SNC 00235460268	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA SANDRO PERTINI 14
	N. Certificato	0475-CPR-176		31014
	Data primo rilascio	08/04/2015		COLLE UMBERTO (TV) IT
	Data scadenza certificato	18/02/2026		
	Data di aggiornamento	08/04/2015		

MASET ARMANDO & ROVATO GIORGIO SNC 00235460268	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA SANDRO PERTINI 14
	N. Certificato	2/IT/333		31014
	Data primo rilascio	25/02/2011		COLLE UMBERTO (TV) IT
	Data scadenza certificato	18/02/2026		
	Data di aggiornamento	14/02/2023		

Elementi di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structural components for civil and industrial use.

MASET ARMANDO & ROVATO GIORGIO SNC 00235460268	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SANDRO PERTINI 14
	N. Certificato	477		31014
	Data primo rilascio	25/02/2011		COLLE UMBERTO (TV) IT
	Data scadenza certificato	18/02/2026		
	Data di aggiornamento	14/02/2023		

Fabbricazione di elementi di carpenteria metallica
Manufacture of steel structure components for civil and industrial use.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

MASTERWATT - S.R.L.
02777110012

Settori EA	19 29	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA COLLEGNO, 31
N. Certificato	236		10044
Data primo rilascio	14/04/2006		PIANEZZA (TO) IT
Data scadenza certificato	12/04/2027		
Data di aggiornamento	07/04/2024		

Sito di Via Collegno 31:
Via Collegno 31 site:

MASTERWATT SRL
02777110012

Settori EA	19 29	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	Via Novara, 8
N. Certificato	236		10044
Data primo rilascio	14/04/2006		PIANEZZA (TO) IT
Data scadenza certificato	12/04/2027		
Data di aggiornamento	07/04/2024		

Sito di Via Collegno 31:
Via Collegno 31 site:

MATEC S.R.L. UNIPERSONALE
01224280139

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA TRENTO, 62
N. Certificato	0475-CPR-95		22070
Data primo rilascio	10/10/2014		FENEGRO (CO) IT
Data scadenza certificato	11/10/2026		
Data di aggiornamento	27/12/2019		

--
--

MATEC S.R.L. UNIPERSONALE
01224280139

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA TRENTO, 62
N. Certificato	2/IT/390		22070
Data primo rilascio	14/10/2011		FENEGRO (CO) IT
Data scadenza certificato	11/10/2026		
Data di aggiornamento	09/10/2023		

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

MATEC S.R.L. UNIPERSONALE

01224280139

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17 28

UNI EN ISO 9001:2015

409

14/10/2011

11/10/2026

09/10/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA TRENTO, 62

22070

FENEGRO (CO) IT

Progettazione, fabbricazione e montaggio di piping,
Design, manufacture and assembly of piping, tanks, metal structures and industrial plants

MATISA S.P.A.

00886011006

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN 15085-2:2023

38 R

16/05/2019

06/05/2025

03/07/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA ARDEATINA KM 21.000, SNC

00040

POMEZIA (RM) IT

Veicoli ferroviari e dei loro componenti.
Railway vehicles and their components.

MATISA S.P.A.

00886011006

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/274

16/05/2019

06/05/2025

03/07/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA ARDEATINA KM 21.000, SNC

00040

POMEZIA (RM) IT

Macchinari ferroviari da cantiere per la manutenzione
Railway construction machinery for the maintenance and renewal of climbing.

MAVI-MATIC S.R.L.

01052720479

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/487

22/02/2013

22/02/2027

22/02/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA DEL REDOLONE, 51

51030

SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT

Carpenteria meccanica medio-leggera per il settore
Medium-light steel structures for railway, military, rescue vehicles industry.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 468 22/02/2013 22/02/2027 22/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 51 51030 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria meccanica medio-
Manufacture of medium-light mechanical steel structures.

MAVI-MATIC SRL 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 91 R 22/02/2013 22/02/2027 29/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. ORLANDO - CAPANNONE M, 320 51028 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Sottogruppi cassa e componenti per veicoli ferroviari.
Sub-assembly body shells and components for railway vehicles.

MAVI-MATIC SRL 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/487 22/02/2013 22/02/2027 22/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. ORLANDO - CAPANNONE M, 320 51028 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria meccanica medio-leggera per il settore
Medium-light steel structures for railway, military, rescue vehicles industry.

MAVI-MATIC SRL 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 468 22/02/2013 22/02/2027 22/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. ORLANDO - CAPANNONE M, 320 51028 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria meccanica medio-



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Manufacture of medium-light mechanical steel structures.

McMillan Engineering Group 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2:2023 366 R 27/04/2024 27/04/2027 27/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 27-31 Thomas Murrell Crescent VIC 3175 DANDENONG SOUTH (AUSTRALIA) AUT
--	--	--	--------------------------------	---

Sub-assemblies for passengers Rail cars

ME ELECTRONICS S.R.L. 03838200982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 21 UNI EN ISO 9001:2015 567 03/11/2016 26/01/2027 19/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LEVRINI, 5 25080 SOIANO DEL LAGO (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, assemblaggio e saldatura di: schede

Design, Assembly and soldering of: high reliability electronic boards in automatic and manual SMT and THT technologies, electromechanical assemblies for Industrial and aerospace sectors.

ME.CO. SRL 01785080654	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-49 23/06/2014 10/03/2027 02/10/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO PRINCIPE AMEDEO, 259 B 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

--
--

ME.CO. SRL 01785080654	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/273 25/05/2010 10/03/2027 01/09/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO PRINCIPE AMEDEO, 259 B 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

MEC. CARP. SRL 04270170261	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-37 19/05/2014 15/03/2026 19/05/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VICOLO TREVISO, 2 31040 TREVIGNANO (TV) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

MEC. CARP. SRL 04270170261	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/428 15/03/2012 15/03/2026 14/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VICOLO TREVISO, 2 31040 TREVIGNANO (TV) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria metallica strutturale.
Structural steel componets.

MEC. CARP. SRL 04270170261	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 429 15/03/2012 15/03/2026 09/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VICOLO TREVISO, 2 31040 TREVIGNANO (TV) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni meccaniche e fabbricazione di elementi
Machining and manufacture of steel structures for civil and industrial use.

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/129 22/11/2007 22/10/2025 19/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 21 24010 LENNA (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Saldatura e riporti di saldatura su componenti in
Welding and welding overlays on pressure components.

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 208 16/11/2004 22/10/2025 19/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 21 24010 LENNA (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo.
Chip forming machining. Welding and welding overlays on pressure components and tungsten and chrome carbide coating based on HVOF technology.

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/129 22/11/2007 22/10/2025 19/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'INDUSTRIA, 4 24010 LENNA (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Saldatura e riporti di saldatura su componenti in
Welding and welding overlays on pressure components.

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 208 16/11/2004 22/10/2025 19/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'INDUSTRIA, 4 24010 LENNA (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo.
Chip forming machining. Welding and welding overlays on pressure components and tungsten and chrome carbide coating based on HVOF technology.

MECCANICA SANDRIGO S.N.C. DI CORRA' 00586040248	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/905 25/01/2021 25/01/2027	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GALILEO GALILEI, 63 36066 SANDRIGO (VI) IT
---	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 26/01/2024

Strutture in acciaio
Steel structures

MECCANICA SANDRIGO S.N.C. DI CORRA' 00586040248	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 651 25/01/2021 25/01/2027 19/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GALILEO GALILEI, 63 36066 SANDRIGO (VI) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture in acciaio e lavorazioni
Manufacturing steel structures and mechanical processing for third parties.

MEDHA ITALY S.R.L. 10341570967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Certificato CE / Nazionale 021B/1/SB/2022/IT/RST/001 22/08/2029 23/08/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 50 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Verifica Nazionale 57/2019 RST - Cert SB
National Verification 57/2019 RST - Cert SB

MEDHA ITALY S.R.L. 10341570967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Certificato CE / Nazionale 021B/8.4/SD/2023/RST/IT/004 11/12/2023 10/12/2025 11/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 50 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

DIV DeBo - Approvazione SGQ modulo SD
DeBo activities - SGQ Approval mod SD

MEDHA ITALY S.R.L. 10341570967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	Certificato CE / Nazionale 0475/8.6/SD/2023/RST/ITEN/014 11/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 50 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 10/12/2025
Data di aggiornamento 11/12/2023

DIV NoBo - Certificato di Verifica CE
ISV NoBo - EC Certificate of conformity

MEDHA ITALY S.R.L.
10341570967

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

Certificato CE / Nazionale
0475/8.1/SB/2023/RST/ITEN012
11/12/2023
10/12/2030
11/12/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ENRICO FERMI, 50
20090
TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT

DIV NoBo Esame del Tipo mod SB
ISV NoBo Ec Type Examination mod SB

MEDHA ITALY S.R.L.
10341570967

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

Certificato CE / Nazionale
021B/8.1/SB/2023/RST/IT/003
11/12/2023
10/12/2030
11/12/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ENRICO FERMI, 50
20090
TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT

DIV DeBo - Esame Del Tipo modulo SB
DeBo activities Mod SB

MEDHA ITALY S.R.L.
10341570967

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

Certificato CE / Nazionale
0475/8.4/SD/2023/RST/ITEN/013
11/12/2023
10/12/2025
11/12/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ENRICO FERMI, 50
20090
TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT

DIV NoBo Approvazione SGQ mod SD
ISV NoBo QMS Approval mod SD

MEDHA ITALY S.R.L.
10341570967

Settori EA
Norma
N. Certificato

Certificato CE / Nazionale
021B/8.6/SD/2023/RST/IT005

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ENRICO FERMI, 50
20090



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	11/12/2023	TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
Data scadenza certificato	10/12/2025	
Data di aggiornamento	11/12/2023	

DIV DeBo Certificato di Verifica
ISV DeBo Certificate of conformity

MEDHA ITALY S.R.L. 10341570967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 14001:2015 24 A 06/06/2024 06/06/2027 06/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 50 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Certificazione SGC secondo COCS 30.6 e P096_4
x

MEDHA ITALY S.R.L. 10341570967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 14001:2015 24 A 06/06/2024 06/06/2027 06/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 50 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e produzione di apparecchiature
Design and production of static traction equipment by assembly process.

MEDHA ITALY S.R.L. 10341570967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 9001:2015 710 06/06/2024 06/06/2027 06/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 50 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e produzione di apparecchiature
Design and production of static traction equipment..

MENON S.R.L. 02719030245	Settori EA Norma	17 EN 1090-1	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ROVER, 26/28
------------------------------------	---------------------	-----------------	--------------------------------	------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	0475-CPR-127	31054
Data primo rilascio	10/12/2014	POSSAGNO (TV) IT
Data scadenza certificato	10/12/2027	
Data di aggiornamento	10/12/2014	

MENON S.R.L.
02719030245

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA ROVER, 26/28
N. Certificato	2/IT/571		31054
Data primo rilascio	10/12/2014		POSSAGNO (TV) IT
Data scadenza certificato	10/12/2027		
Data di aggiornamento	28/11/2022		

Elementi di carpenteria strutturale,
Elements of steel structure.

MERLIN GIAMPAOLO E C. S.N.C.
00986960292

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	VIA DELLA MEMORIA, 302/2
N. Certificato	361 R		45010
Data primo rilascio	08/03/2024		PETTORAZZA GRIMANI (RO) IT
Data scadenza certificato	08/03/2027		
Data di aggiornamento	08/03/2024		

Componenti per macchine operatrici.
Components for ontrack machines.

MERLIN GIAMPAOLO E C. S.N.C.
00986960292

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELLA MEMORIA, 302/2
N. Certificato	2/IT/1041		45010
Data primo rilascio	08/03/2024		PETTORAZZA GRIMANI (RO) IT
Data scadenza certificato	08/03/2027		
Data di aggiornamento	08/03/2024		

Componenti di macchine operatrici ferroviarie.
Components of railway ontrack machines.

METAL CARP S.R.L.

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

02948800988	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 7
	N. Certificato	28 R		25080
	Data primo rilascio	21/12/2009		PREVALLE (BS) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2026		
	Data di aggiornamento	21/11/2023		

Assali e relativi componenti.
Axles and related components.

METAL CARP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02948800988	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 7
	N. Certificato	2/IT/253		25080
	Data primo rilascio	21/12/2009		PREVALLE (BS) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2026		
	Data di aggiornamento	21/11/2023		

Assali e relativi componenti per veicoli ferroviari e ad
Axles and related components for rail and industrial vehicles.

METAL CARP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02948800988	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 7
	N. Certificato	597		25080
	Data primo rilascio	27/11/2017		PREVALLE (BS) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2026		
	Data di aggiornamento	21/11/2023		

Fabbricazione di: semilavorati in acciaio, componenti
Manufactory of: intermediate products steel, railway vehicles components, metallic doors for substation.

METAL ENGINEERING S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02796580245	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA DON DOMENICO VALENTE, 10/12
	N. Certificato	0475-CPR-119		35013
	Data primo rilascio	28/11/2014		CITTADELLA (PD) IT
	Data scadenza certificato	22/01/2029		
	Data di aggiornamento	17/01/2024		

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

METAL ENGINEERING S.R.L.
02796580245

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/520
22/01/2019
22/01/2029
17/01/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DON DOMENICO VALENTE, 10/12
35013
CITTADELLA (PD) IT

Elementi di carpenteria in acciaio.per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses.

METAL INOX S.A.S. DI BONAFINI PAOLO
01458850292

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
EN 1090-1
0475-CPR-472
01/09/2022
13/07/2028
01/09/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA DELL'ARTIGIANATO, 438
45030
CALTO (RO) IT

--
--

METAL INOX S.A.S. DI BONAFINI PAOLO
01458850292

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/980
01/09/2022
13/07/2028
22/06/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA DELL'ARTIGIANATO, 438
45030
CALTO (RO) IT

Strutture in acciaio
Steel structures

METAL POINT SNC DI TENTORI STEFANO & C.
01892300136

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
EN 1090-1
0475-CPR-339
25/06/2018
16/02/2028
25/06/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DEL PONTE, 44
23862
CIVATE (LC) IT

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

METAL POINT SNC DI TENTORI STEFANO & C.
01892300136

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/793
Data primo rilascio 25/06/2018
Data scadenza certificato 16/02/2028
Data di aggiornamento 07/02/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DEL PONTE, 44
23862
CIVATE (LC) IT

Strutture metalliche
Steel structures

METAL PROJECT SNC
01790610990

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-468
Data primo rilascio 30/06/2022
Data scadenza certificato 30/06/2027
Data di aggiornamento 30/06/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DELLE GINESTRE 102R
16137
GENOVA (GE) IT

-
-

METAL PROJECT SNC
01790610990

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/977
Data primo rilascio 30/06/2022
Data scadenza certificato 30/06/2027
Data di aggiornamento 30/06/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DELLE GINESTRE 102R
16137
GENOVA (GE) IT

Carpenteria metallica.
Steel structures.

METAL S.R.L.S.
01022850141

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-432
Data primo rilascio 19/05/2021
Data scadenza certificato 19/05/2026
Data di aggiornamento 19/05/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Regina 37/A
23100
SONDRIO (SO) IT

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

METAL S.R.L.S.
01022850141

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/935
Data primo rilascio 19/05/2021
Data scadenza certificato 19/05/2026
Data di aggiornamento 23/05/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Regina 37/A
23100
SONDRIO (SO) IT

Carpenteria strutturale.
Structural steel structure.

METAL SEBINA SRL
03128400987

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-481
Data primo rilascio 02/02/2023
Data scadenza certificato 02/02/2026
Data di aggiornamento 02/02/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA G. CARDUCCI, 7
25050
PIAN CAMUNO (BS) IT

--
--

METAL SEBINA SRL
03128400987

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/993
Data primo rilascio 02/02/2023
Data scadenza certificato 02/02/2026
Data di aggiornamento 05/02/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA G. CARDUCCI, 7
25050
PIAN CAMUNO (BS) IT

Strutture in acciaio
Steel structures

METAL SEBINA SRL
03128400987

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 683
Data primo rilascio 02/02/2023
Data scadenza certificato 02/02/2026
Data di aggiornamento 02/02/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA G. CARDUCCI, 7
25050
PIAN CAMUNO (BS) IT

Fabbricazione di strutture in acciaio



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Manufacturing of steel structures

METALFIX SRL 01789680517	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-139 07/01/2015 15/09/2026 14/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO EMILIO GADDA, 14 52027 SAN GIOVANNI VALDARNO (AR) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

METALFIX SRL 01789680517	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/387 19/09/2011 15/09/2026 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO EMILIO GADDA, 14 52027 SAN GIOVANNI VALDARNO (AR) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Steel structures.

METALPLASMA S.R.L. UNIPERSONALE 01527560286	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-86 23/09/2014 18/09/2027 31/10/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE DELL' INDUSTRIA, 19 35010 CURTAROLO (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	--

METALPLASMA S.R.L. UNIPERSONALE 01527560286	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/553 23/09/2014 18/09/2027 17/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE DELL' INDUSTRIA, 19 35010 CURTAROLO (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Componenti e strutture metalliche.
Metallic components and structures.

METALPLASMA S.R.L. UNIPERSONALE
01527560286

Settori EA 17 18
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 646
Data primo rilascio 18/01/1997
Data scadenza certificato 18/09/2027
Data di aggiornamento 17/09/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
V.LE DELL'INDUSTRIA, 19
35010
CURTAROLO (PD) IT

Fabbricazione di componenti e strutture metalliche.
Manufacture of metallic components and structures. Assembly of machine parts .

METALPLASMA SRL
01527560286

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/553
Data primo rilascio 23/09/2014
Data scadenza certificato 18/09/2027
Data di aggiornamento 17/09/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIALE DELL'INDUSTRIA, 4/6
35010
CURTAROLO (PD) IT

Componenti e strutture metalliche.
Metallic components and structures.

METALPLASMA SRL
01527560286

Settori EA 17 18
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 646
Data primo rilascio 18/01/1997
Data scadenza certificato 18/09/2027
Data di aggiornamento 17/09/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIALE DELL'INDUSTRIA, 4/6
35010
CURTAROLO (PD) IT

Fabbricazione di componenti e strutture metalliche.
Manufacture of metallic components and structures. Assembly of machine parts .

METALSAN S.R.L.
03179880236

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/279
Data primo rilascio 25/09/2019
Data scadenza certificato 08/08/2029
Data di aggiornamento 08/08/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA LUIGI GALVANI, 12
37067
VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture in acciaio.
Steel structures.

METRA METALLURGICA TRAFILATI ALLUMINIO 00285030177	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 306 R 20/11/2021 20/11/2024 29/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STACCA, 1 25050 RODENGO-SAIANO (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti saldati in lega di alluminio per la
Aluminum alloy welded components for railway vehicles

METRA METALLURGICA TRAFILATI ALLUMINIO 00285030177	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/955 20/11/2021 20/11/2024 04/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STACCA, 1 25050 RODENGO-SAIANO (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti saldati in lega di alluminio per la
Aluminum alloy welded components for railway vehicles

MG MONTAGGI SRL 03549380131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-455 26/02/2022 26/02/2027 26/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LOMBARDIA, 89 23888 LA VALLETTA BRIANZA (LC) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

-
-

MG MONTAGGI SRL 03549380131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/966 26/02/2022 26/02/2027	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LOMBARDIA, 89 23888 LA VALLETTA BRIANZA (LC) IT
---------------------------------------	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 04/07/2023

Carpenteria strutturale.
Steel structure.

MG RAIL S.R.L.

07145860826

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

Regolamento 779

IT/32/05024/0046

19/04/2024

18/04/2025

19/04/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

STRADA STATALE 121 KM 240,500 SNC

0030

BOLOGNETTA (PA) IT

Certificazione F4 Newcomer

-

MIAL F.LLI MASSINI SRL

00470880543

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-456

08/03/2022

08/03/2027

08/03/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA PORZIUNCOLA 28

06081

TORDANDREA DI ASSISI (PG) IT

--

--

MIAL F.LLI MASSINI SRL

00470880543

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-3:2021

3/IT/967

08/03/2022

08/03/2027

08/03/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA PORZIUNCOLA 28

06081

TORDANDREA DI ASSISI (PG) IT

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile e
Steel structures for civil and industrial use.

MICHELI PRIMO OFFICINE MECCANICHE SRL

00705770345

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

17

EN 1090-1

0475-CPR-132

18/12/2014

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA EMILIA OVEST, 106

43126

PARMA (PR) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 20/12/2024
Data di aggiornamento 26/01/2024

MICHELI PRIMO OFFICINE MECCANICHE SRL
00705770345

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/474
Data primo rilascio 20/12/2012
Data scadenza certificato 20/12/2024
Data di aggiornamento 17/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA EMILIA OVEST, 106
43126
PARMA (PR) IT

Capannoni e strutture di carpenteria metallica.
Warehouses and steel structure.

MICHELI PRIMO OFFICINE MECCANICHE SRL
00705770345

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 460
Data primo rilascio 20/12/2012
Data scadenza certificato 20/12/2024
Data di aggiornamento 14/09/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA EMILIA OVEST, 106
43126
PARMA (PR) IT

Progettazione,fabbricazione ed installazione di
Design, fabrication and assembly of medium-heavy metallic carpentry structures

MICROELETTRICA SCIENTIFICA SPA
00742200157

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 89 R
Data primo rilascio 03/01/2013
Data scadenza certificato 03/01/2025
Data di aggiornamento 08/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA LUCANIA, 2/4/6
20090
BUCCINASCO (MI) IT

Telai per reostati e per interruttori extrarapidi e box
Mainframes for resistors and for high-speed circuit breakers and boxes for integrated and multifunctional systems, for railway applications.

MICROELETTRICA SCIENTIFICA SPA
00742200157

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/476

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA LUCANIA, 2/4/6
20090



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	03/01/2013	BUCCINASCO (MI) IT
Data scadenza certificato	03/01/2025	
Data di aggiornamento	02/01/2022	

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

MIDA SRL 01256100494	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0522/0015 28/01/2022 27/01/2027 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SANT'OMOBONO 1 57123 LIVORNO (LI) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Certificazione secondo Reg. 779

MIDA SRL 01256100494	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-31 30/11/2022 29/11/2026 30/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SANT'OMOBONO 1 57123 LIVORNO (LI) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Rinnovo Certificato SGC

MILO MONTAGGI SRL 09984670969	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-474 21/10/2022 21/10/2027 21/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Liberazione n°10 23895 NIBIONNO (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	--

--
--

MILO MONTAGGI SRL 09984670969	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Liberazione n°10
---	---------------------	------------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/983	23895
Data primo rilascio	21/10/2022	NIBIONNO (LC) IT
Data scadenza certificato	21/10/2027	
Data di aggiornamento	21/10/2022	

Struttura di carpenteria metallica.
Steel structures.

mitsubishi electric klimat 11652040152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 116 R 10/07/2014 10/07/2026 09/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO STATI UNITI, 1/1 35127 PADOVA (PD) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche per sistemi di riscaldamento,
Metallic structures for heating, ventilation and air conditioning systems for railway sector

MODOMECC S.R.L. 01925270736	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/266 27/05/2015 27/05/2025 04/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA APPIA S.S. 7 KM. 637,100 DX 74016 MASSAFRA (TA) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie strutturali, apparecchiature a pressione,
Steel structures, pressure equipment, piping and chimneys.

MONCINI INDUSTRIE s.r.l. s.r.l. 02949670174	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 211 R 02/01/2018 14/10/2026 18/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via dell'Industria 12/14 53035 Monteriggioni loc.Castellina Scalo (SI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari, cassa veicolo.
Components of rail vehicles, vehicle body.

MONCINI INDUSTRIE s.r.l. s.r.l.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
--	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

02949670174

Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/771
02/01/2018
31/10/2026
18/09/2023

Indirizzo

Via dell'Industria 12/14
53035
Monteriggioni loc.Castellina Scalo (SI) IT

Strutture di carpenteria metallica, componenti di
Steel Structures, component of rail vehicles

MONTICELLI GROUP SRL

04546121213

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

Regolamento 779
IT/32/0523/0031
23/03/2023
22/03/2028
23/03/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA PROVINCIALE MONTAGNA SPACCATA, 468/B
80126
NAPOLI (NA) IT

Certificato ECM F4
ECM Single Function F4 Certificate

MONZI SRL CARPENTERIA METALLICA

00090650557

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
EN 1090-1
0475-CPR-391
11/03/2020
11/03/2026
08/03/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
STRADA AMERINA, 55/M - FORNOLE
05022
AMELIA (TR) IT

--
--

MONZI SRL CARPENTERIA METALLICA

00090650557

Settori EA
Norma
N. Certificato
Data primo rilascio
Data scadenza certificato
Data di aggiornamento

17
UNI EN ISO 3834-2:2021
2/IT/870
11/03/2020
11/03/2026
08/03/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
STRADA AMERINA, 55/M - FORNOLE
05022
AMELIA (TR) IT

Carpenteria metallica.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

MONZI SRL CARPENTERIA METALLICA
00090650557

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 643
Data primo rilascio 11/03/2020
Data scadenza certificato 11/03/2026
Data di aggiornamento 08/03/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
STRADA AMERINA, 55/M - FORNOLE
05022
AMELIA (TR) IT

Fabbricazione di elementi strutturali di carpenteria
Manufacturing of structural elements of metal carpentry for civil and industrial use.

MORE' FABRIZIO
03596770986

Settori EA 17
Norma WC EN 1090
N. Certificato WC-530
Data primo rilascio 19/07/2024
Data scadenza certificato 19/07/2029
Data di aggiornamento 19/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA CATERINA D'OLMO,1
25021
BAGNOLO MELLA (BS) IT

Strutture metalliche
Steel structures

MORE' FABRIZIO
03596770986

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-530
Data primo rilascio 19/07/2024
Data scadenza certificato 19/07/2029
Data di aggiornamento 19/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via degli artigiani 18/0
25021
BAGNOLO MELLA (BS) IT

-
-

MOVINTER S.P.A.
02565690100

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 352 R
Data primo rilascio 04/11/2023
Data scadenza certificato 04/06/2027
Data di aggiornamento 31/05/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
FRAZIONE VALZEMOLA, SNC
17017
ROCCAVIGNALE (SV) IT

Sottogruppi e parti di veicoli ferroviari.
Subassemblies and parts of railway vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

MOVINTER S.P.A. 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 12 R 11/06/2009 04/06/2027 31/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Sottogruppi e parti di veicoli ferroviari.
Subassemblies and parts of railway vehicles.

MOVINTER S.P.A. 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/224 11/06/2009 04/06/2027 31/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Sottogruppi e parti di veicoli ferroviari. Carpenterie
Subassemblies and parts of railway vehicles. Steel structures.

MOVINTER S.P.A. 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/224 11/06/2009 04/06/2027 31/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa FRAZIONE VALZEMOLA, SNC 17017 ROCCAIGNALE (SV) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Sottogruppi e parti di veicoli ferroviari. Carpenterie
Subassemblies and parts of railway vehicles. Steel structures.

MOXON INDUSTRIES 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2:2023 365 R 08/04/2024 08/04/2027 08/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 38 Seton Road 2170 Moorebank NSW 2170 - AUSTRALIA () AUT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Rolling stock components



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

MS DI MAURO SALA E C SNC 01721710133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-120 10/12/2014 22/10/2026 28/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE, 45 23841 ANNONE DI BRIANZA (LC) IT
--	--	---	--------------------------------	---

--
--

MS DI MAURO SALA E C SNC 01721710133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/112 27/11/2003 22/10/2026 20/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE, 45 23841 ANNONE DI BRIANZA (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche e componenti per carriponte.
Metallic structures and components for cranes.

MSA DAMPER S.R.L. 11010890967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 276 R 14/01/2021 14/01/2027 10/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LEARCO GUERRA, 18 14100 ASTI (AT) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Ammortizzatori per veicoli ferroviari e viari.
Shock adsorbers for railway and mass transit vehicles.

MSA DAMPER S.R.L. 11010890967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/903 14/01/2021 14/01/2027 10/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LEARCO GUERRA, 18 14100 ASTI (AT) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Ammortizzatori per veicoli ferroviari.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Shock adsorbers for railway vehicles.

MUREDDU ROBERTO 01172450916	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-525 07/05/2024 07/05/2029 07/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUORO, 50 ZONA IND. LOTTO N. 23 08023 FONNI (NU) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

-
-

MUREDDU ROBERTO 01172450916	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1049 07/05/2024 07/05/2029 07/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUORO, 50 ZONA IND. LOTTO N. 23 08023 FONNI (NU) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale.
Structural metal components.

MVN METAL WORKING S.R.L. 12458890964	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/995 09/02/2023 12/05/2025 09/02/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA STRADA PROVINCIALE, 33 27050 CODEVILLA (PV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Scambiatori di calore e carpenteria metallica.
Heat exchangers and steel structures.

MVN METAL WORKING S.R.L. 12458890964	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 685 09/02/2023 12/05/2025 09/02/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA STRADA PROVINCIALE, 33 27050 CODEVILLA (PV) IT
--	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Fabbricazione di scambiatori di calore, tubisteria e
Manufacture of heat exchangers, piping and steel structures.

N.A.E.F. S.R.L. 02649560980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/31/0524/0046 08/08/2024 07/08/2028 08/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONI UNITE, 6 24060 COSTA DI MEZZATE (BG) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Certificazione ECM (tutte le Funz) secondo Reg.
Certificazione ECM (tutte le Funz) secondo Reg. 779/2019

N.A.E.F. S.R.L. 02649560980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 301 R 14/09/2021 14/09/2027 06/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONI UNITE, 6 24060 COSTA DI MEZZATE (BG) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Veicoli ferroviari e loro componenti.
Railway vehicles and their components.

N.A.E.F. S.R.L. 02649560980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/585 09/02/2015 14/09/2027 06/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONI UNITE, 6 24060 COSTA DI MEZZATE (BG) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Veicoli ferroviari e loro componenti; carpenteria
Railway vehicles and their components; steel structure

N.A.E.F. S.R.L. 02649560980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0521/0008 29/07/2021 28/07/2026 29/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONI UNITE, 6 24060 COSTA DI MEZZATE (BG) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ertificazione Officina ECM in accordo a Funzione F4

N.C.M. S.R.L.
05864500151

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-73
Data primo rilascio 05/08/2014
Data scadenza certificato 05/08/2027
Data di aggiornamento 05/08/2014

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA MARCONI, 103
20020
MAGNAGO (MI) IT

--
--

N.C.M. S.R.L.
05864500151

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/548
Data primo rilascio 05/08/2014
Data scadenza certificato 05/08/2027
Data di aggiornamento 31/03/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA MARCONI, 103
20020
MAGNAGO (MI) IT

Torri faro e strutture metalliche.
High masts and steel structures.

N.C.M. SRL
05864500151

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-73
Data primo rilascio 05/08/2014
Data scadenza certificato 05/08/2027
Data di aggiornamento 05/08/2014

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA BRAMANTE, 24
20020
MAGNAGO (MI) IT

--
--

N.C.M. SRL
05864500151

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/548
Data primo rilascio 05/08/2014
Data scadenza certificato 05/08/2027

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA BRAMANTE, 24
20020
MAGNAGO (MI) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 31/03/2023

Torri faro e strutture metalliche.
High masts and steel structures.

N.D.T. ITALIANA SRL

01013410152

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

29 19

UNI EN ISO 9001:2015

175

17/07/2003

16/07/2027

01/07/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA DEL LAVORO,28

20863

CONCOREZZO (MB) IT

Progettazione, fabbricazione e commercializzazione

Design, manufacturing and trading of products, devices and equipment for non destructive testing, quality control and analysis.

NABTESCO OCLAP SRL

01985370012

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN 15085-2:2020

326 R

09/12/2022

09/12/2025

09/12/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA DELLA RIMEMBRANZA, 13

10060

PISCINA (TO) IT

Sistemi porta, pareti interne e parti di cassa per

Door system, interna walls and part of body for rail and tram vehicles

NARDI INTERNATIONAL SRL

03749850230

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-443

11/10/2021

11/10/2026

11/10/2021

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA PADOVANA 2

37040

ARCOLE (VR) IT

-
-

NARDI INTERNATIONAL SRL

03749850230

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/950

11/10/2021

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA PADOVANA 2

37040

ARCOLE (VR) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 11/10/2026
Data di aggiornamento 19/06/2024

Componenti strutturali in acciaio e leghe di alluminio
Structural aluminium alloys and steel components

NICMA MANUFACTURING SRL

05511410010

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-449
Data primo rilascio 16/12/2021
Data scadenza certificato 08/05/2028
Data di aggiornamento 08/05/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ENRICO FERMI, 2
10028
TROFARELLO (TO) IT

-
-

NICMA MANUFACTURING SRL

05511410010

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/957
Data primo rilascio 16/12/2021
Data scadenza certificato 08/05/2028
Data di aggiornamento 06/06/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ENRICO FERMI, 2
10028
TROFARELLO (TO) IT

Carpenteria metallica.
Steel structures.

NICRO SPA

02041840162

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1008
Data primo rilascio 25/05/2023
Data scadenza certificato 25/05/2028
Data di aggiornamento 25/05/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Primo Maggio snc
26019
VAILATE (CR) IT

Fabbricazione di manufatti in leghe di acciaio e leghe
Manufacture of steel and nickel alloy products

NITREX SRL

02521910980

Settori EA 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 320

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MANTOVA, 61
25017



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	01/08/2007	LONATO DEL GARDA (BS) IT
Data scadenza certificato	26/07/2025	
Data di aggiornamento	14/09/2023	

Progettazione ed esecuzione di abbattimenti
Design and execution of controlled demolitions.

NR TECH SRL 03275340986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/120 01/06/2007 19/06/2025 16/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA, 28 - PONTE SAN MARCO 25011 CALCINATO (BS) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti per apparecchi in pressione e riporti su
Pressure vessels components and weld overlay of metal materials.

NR TECH SRL 03275340986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 199 01/07/2004 16/06/2025 16/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA, 28 - PONTE SAN MARCO 25011 CALCINATO (BS) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Saldatura di componenti per apparecchi in pressione
Welding of components for pressure equipment and weld overlay of metal materials. Dimensional grinding and machining.

NTX SRL 02521910980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 29 UNI EN ISO 9001:2015 321 25/07/2014 26/07/2025 26/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MANTOVA, 59C 25017 LONATO DEL GARDA (BS) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Monitoraggio sismico e acustico. Controllo di
Acoustic and seismic monitoring. Check of exploders and seismographs.

NUOVA ETRA S.R.L. 08285690155	Settori EA Norma	UNI EN 15085-2:2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 15
---	---------------------	---------------------	--------------------------------	-------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	368 R	20834
Data primo rilascio	27/05/2024	NOVA MILANESE (MB) IT
Data scadenza certificato	31/03/2025	
Data di aggiornamento	27/05/2024	

Carpenteria metallica.
Steel structures,

NUOVA ETRA S.R.L. 08285690155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/739 12/06/2017 31/03/2025 27/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 15 20834 NOVA MILANESE (MB) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.

NUOVA ETRA S.R.L. 08285690155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 623 31/03/2019 31/03/2025 26/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 15 20834 NOVA MILANESE (MB) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione carpenteria leggera di precisione,
Manufacture of precision light steel structure, special machining of welded and/or brazed components.

NUOVA GHIZZONI SPA 01260900772	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/533 07/04/2014 07/04/2029 06/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEUCCI, 4 43010 VIDALENZO DI POLESINE (PR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Condotte per prodotti petroliferi, gas, acqua, impianti
Pipelines for petroleum products, gas, water, plants and their associated equipment;, piping for gas compressor station: activities performed only on erection site.

NUOVA I.T. S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

01010100475	Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	VIA 4 NOVEMBRE, 49 - CANTAGRILLO
	N. Certificato	15 R		51030
	Data primo rilascio	31/07/2009		SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
	Data scadenza certificato	31/07/2027		
	Data di aggiornamento	19/07/2024		

Sottogruppi struttura cassa e relativi componenti per
Subgroups body shell structure and related components for railway vehicles.

NUOVA I.T. S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01010100475	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA 4 NOVEMBRE, 49 - CANTAGRILLO
	N. Certificato	2/IT/135		51030
	Data primo rilascio	23/08/2007		SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
	Data scadenza certificato	31/07/2027		
	Data di aggiornamento	19/07/2024		

Componenti di veicoli ferroviari e strutture metalliche
Components for railway vehicles and steel structures.

NUOVA SICMI S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02385810045	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA DEL BOGLIO, 4
	N. Certificato	0475-CPR-161		12070
	Data primo rilascio	05/03/2015		MONTEZEMOLO (CN) IT
	Data scadenza certificato	10/03/2026		
	Data di aggiornamento	07/03/2023		

--
--

X

NUOVA SICMI S.R.L.	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
02385810045	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DEL BOGLIO, 4
	N. Certificato	385		12070
	Data primo rilascio	14/03/2011		MONTEZEMOLO (CN) IT
	Data scadenza certificato	08/03/2026		
	Data di aggiornamento	14/09/2023		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of steel structures and industrial plants. Maintenance of industrial plants.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

NUOVA SICMI S.R.L. 02385810045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 14001:2015 23 A 13/05/2024 13/05/2027 13/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL BOGLIO, 4 12070 MONTEZEMOLO (CN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica e lavorazioni
Manufacture of metallic carpentry and mechanical machining by cutting, boring, bending, calendering and welding.

NUOVA SICMI S.R.L. 02385810045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 14001:2015 22 A 13/05/2024 13/05/2027 01/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL BOGLIO, 4 12070 MONTEZEMOLO (CN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Installazione di carpenteria metallica e manutenzione
Installation of metallic carpentry and maintenance of industrial plants.

NUOVA SICMI S.R.L. 02385810045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/343 14/03/2011 08/03/2026 08/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL BOGLIO, 4 12070 MONTEZEMOLO (CN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica e impianti industriali.
Steel structures and industrial plant.

NUOVA SICMI S.R.L. 02385810045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 45001:2023 27 S 17/04/2018 03/08/2027 29/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL BOGLIO, 4 12070 MONTEZEMOLO (CN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di carpenteria
Manufacture and installation of metallic carpentry, maintenance of industrial plants and mechanical machining by cutting, boring, bending, calendering and welding



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

NUOVA STIC S.R.L.
01456680121

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 257 R
Data primo rilascio 20/03/2020
Data scadenza certificato 10/04/2027
Data di aggiornamento 08/04/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GIUSEPPE GIUSTI, 75
21019
SOMMA LOMBARDO (VA) IT

Telai di supporto, casse per contenimento
Supporting frames, boxes for containment equipment and various components.

NUOVA STIC S.R.L.
01456680121

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/871
Data primo rilascio 20/03/2020
Data scadenza certificato 10/04/2027
Data di aggiornamento 08/04/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GIUSEPPE GIUSTI, 75
21019
SOMMA LOMBARDO (VA) IT

Carpenteria metallica.
Steel structures.

NUOVA STIC S.R.L.
01456680121

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 644
Data primo rilascio 20/03/2020
Data scadenza certificato 10/04/2027
Data di aggiornamento 08/04/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GIUSEPPE GIUSTI, 75
21019
SOMMA LOMBARDO (VA) IT

Fabbricazione di componenti di carpenteria
Manufacture of steel structure components.

NUOVO PIGNONE S.R.L.
06176750484

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/701
Data primo rilascio 14/10/2016
Data scadenza certificato 14/10/2026
Data di aggiornamento 10/11/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
CONTRADA LE MARINATE SNC - Frazione VIBO MARINA
89900
VIBO VALENTIA (VV) IT

Scambiatori di calore ad aria (air coolers) ed
Air cooled heat exchangers and pressure vessels; application; centrifugal gas compressor and centrifugal pumps for Oil&Gas application; gas turbine auxiliary skid.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

NUOVO PIGNONE S.R.L.
06176750484

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/710
Data primo rilascio 07/12/2016
Data scadenza certificato 07/12/2026
Data di aggiornamento 02/12/2022

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Dorsale, 3 Massa
54100
MASSA (MS) IT

Reattori, recipienti in pressione e scambiatori di
Reactors, pressure vessel and heat exchangers. Compressor,

O.C.M.I. OFFICINA COSTR. MONT. INDUSTRI. DI
00102040094

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-211
Data primo rilascio 01/07/2015
Data scadenza certificato 24/06/2027
Data di aggiornamento 01/07/2015

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CORTEMILIA, 54/A
17014
CAIRO MONTENOTTE (SV) IT

O.C.M.I. OFFICINA COSTR. MONT. INDUSTRI. DI
00102040094

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/632
Data primo rilascio 01/07/2015
Data scadenza certificato 01/07/2027
Data di aggiornamento 24/06/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CORTEMILIA, 54/A
17014
CAIRO MONTENOTTE (SV) IT

Strutture metalliche.
Metallic structures.

O.C.M.I. OFFICINA COSTR. MONT. INDUSTRI. DI
00102040094

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 537
Data primo rilascio 01/07/2015
Data scadenza certificato 01/07/2027
Data di aggiornamento 24/06/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CORTEMILIA, 54/A
17014
CAIRO MONTENOTTE (SV) IT

Fabbricazione, installazione e manutenzione di



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Manufacture, installation and maintenance of industrial plants; Manufacture and installation of metal carpentry; Manufacture of components for means of work.

O.M.B. SRL 00758030142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/502 16/07/2013 16/07/2025 14/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GERE LUNGHE 1 23014 DELEBIO (SO) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche, recipienti a pressione e
Steel structures, pressure vessels and piping.

O.M.B. SRL 00758030142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 480 16/07/2013 16/07/2025 14/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GERE LUNGHE 1 23014 DELEBIO (SO) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e lavorazione meccanica di strutture
Manufacture and machining of metal structures, pressure vessels and pipes.

O.M.C. SRL 04133390965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-96 13/10/2014 13/10/2027 08/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MONTE ROSA, 63 20862 ARCORE (MB) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

--
--

O.M.C. SRL 04133390965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/555 01/11/2022 13/10/2027 01/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MONTE ROSA, 63 20862 ARCORE (MB) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture metalliche.
Steel structures.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 286 R 23/04/2010 02/03/2025 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Loc. Colletto 17058 DEGO (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 287 R 17/07/2015 02/03/2025 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' PRATOGRADE, S.N. 17045 MALLARE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames. Repair of vehicles and components.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 343 R 05/06/2023 02/03/2025 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CANTIERE TRENITALIA OMC CARROZZE VOGHERA - Via Lomellina, 5 27058 VOGHERA (PV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Cassa e telai carrelli.
Body shell and bogie frames.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 283 R 17/07/2015 02/03/2025 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA VILLE, 50/A 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/911 21/11/2007 02/03/2025 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Loc. Colletto 17058 DEGO (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche e parti di strutture.
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/912 17/07/2015 02/03/2025 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA VILLE, 50/A 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche e parti di strutture.
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/910 21/11/2007 02/03/2025 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BRIG.PARTIGIANE 21E LOC.VESIME 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche e parti di strutture.
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1009 01/06/2023 02/03/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CANTIERE TRENITALIA OMC CARROZZE VOGHERA - Via Lomellina, 5 27058 VOGHERA (PV) IT
--	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 15/06/2023

Manutenzione cassa e telai carrelli per veicoli
Maintenance of body shell e bogie frames for railway vehicles.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/913 17/07/2015 02/03/2025 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' PRATOGRANDE, S.N. 17045 MALLARE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche e parti di strutture.
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 285 R 23/04/2010 02/03/2025 31/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BRIG.PARTIGIANE 21E LOC.VESIME 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames. Repair of vehicles and components, activity performed on site.

O.M.S. SRL 03448630982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 479 27/06/2013 27/06/2025 25/06/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PER PORZANO, 6/A 25025 MANERBIO (BS) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Esecuzione di molatura, nastratura, taglio e controlli
Execution of grinding, taping , cutting and ultrasonic examination of: billets, blooms and ingots.

O.ME.CA. DI CAVALLETTO PAOLO SRL 04397520273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 EN 1090-1 0475-CPR-418 22/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAESTRI DEL LAVORO, 19 - GAMBARARE 30034 MIRA (VE) IT
--	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 31/10/2027
Data di aggiornamento 31/12/2023

-
-

O.ME.CA. DI CAVALLETTO PAOLO SRL
04397520273

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/906
Data primo rilascio 02/01/2023
Data scadenza certificato 31/10/2027
Data di aggiornamento 10/01/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA MAESTRI DEL LAVORO, 19 - GAMBARARE
30034
MIRA (VE) IT

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial use.

O.ME.P. OFFICINE MECCANICHE PIERALLINI
00071230478

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 25 R
Data primo rilascio 18/11/2009
Data scadenza certificato 29/10/2024
Data di aggiornamento 16/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA CORRADO ZANZOTTO, 351 - SANT'AGOSTINO
51100
PISTOIA (PT) IT

Nuova fabbricazione di sottogruppi cassa, telaio e
New build of side walls, rear and frontal heads, roof, frame boogie subassembly.

O.ME.P. OFFICINE MECCANICHE PIERALLINI
00071230478

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/076
Data primo rilascio 19/11/2007
Data scadenza certificato 29/10/2024
Data di aggiornamento 16/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA CORRADO ZANZOTTO, 351 - SANT'AGOSTINO
51100
PISTOIA (PT) IT

Strutture metalliche per parti o assiemi di veicoli viari
Steel structures for railway vehicle parts or assemblies.

O.MECC. SRL
00924440332

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-421

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA SAN PAOLO, 19
29017



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio 08/03/2021 FIORENZUOLA D'ARDA (PC) IT
Data scadenza certificato 09/01/2029
Data di aggiornamento 15/12/2021

--
--

O.MECC. SRL Settori EA 17 Descrizione Unità sede operativa
00924440332 Norma UNI EN ISO 3834-2:2021 Indirizzo VIA SAN PAOLO, 19
N. Certificato 2/IT/908 29017
Data primo rilascio 08/03/2021 FIORENZUOLA D'ARDA (PC) IT
Data scadenza certificato 09/01/2029
Data di aggiornamento 08/01/2024

Strutture metalliche ad uso civile ed industriale
Steel structures for civil and industrial uses

OCEM SRL Settori EA 17 Descrizione Unità sede legale
03367180282 Norma UNI EN 15085-2:2020 Indirizzo VIA UMBRIA, 3
N. Certificato 171 R 35043
Data primo rilascio 27/09/2016 MONSELICE (PD) IT
Data scadenza certificato 27/09/2025
Data di aggiornamento 26/09/2022

Telai guida e di supporto per parti di apparecchiature
Guide and supporting frames for external equipment parts.

OEMMEPI S.P.A. Settori EA 17 Descrizione Unità sede legale
00152830238 Norma EN 1090-1 Indirizzo VIA PROVA, 14/E
N. Certificato 0475-CPR-69 37047
Data primo rilascio 30/07/2014 SAN BONIFACIO (VR) IT
Data scadenza certificato 31/10/2024
Data di aggiornamento 31/10/2014

OEMMEPI S.P.A. Settori EA 17 Descrizione Unità sede legale
00152830238 Norma UNI EN ISO 3834-2:2021 Indirizzo VIA PROVA, 14/E



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/324	37047
Data primo rilascio	22/12/2010	SAN BONIFACIO (VR) IT
Data scadenza certificato	31/10/2024	
Data di aggiornamento	01/11/2021	

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial buildings.

OEMMEPI S.P.A. 00152830238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 245 06/11/2006 31/10/2024 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVA, 14/E 37047 SAN BONIFACIO (VR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di bollitori; progettazione,
Manufacture of boilers; design, manufacture and assembly of steel structures.

OFF. MECC. DI CHINELLATO DANIELE 03132920269	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-184 27/04/2015 27/04/2027 15/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA LIBERTA', 5/A 31027 SPRESIANO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

OFF. MECC. DI CHINELLATO DANIELE 03132920269	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/439 27/04/2012 27/04/2027 15/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA LIBERTA', 5/A 31027 SPRESIANO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica per uso civile e
Metal structures parts for civil and industrial uses.

OFF. MECC. DI CHINELLATO DANIELE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
---	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

03132920269	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELLA LIBERTA',, 5/A
	N. Certificato	436		31027
	Data primo rilascio	27/04/2012		SPRESIANO (TV) IT
	Data scadenza certificato	27/04/2027		
	Data di aggiornamento	15/04/2024		

Progettazione e fabbricazione di carpenterie
Manufacture of metal structures for civil and industrial uses.

OFFICINA 2000 S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01333330494	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA PIAVE, 6
	N. Certificato	274 R		57016
	Data primo rilascio	11/12/2020		ROSIGNANO MARITTIMO (LI) IT
	Data scadenza certificato	11/12/2026		
	Data di aggiornamento	22/11/2023		

Riparazione veicoli ferroviari
Railvehicles reparation

OFFICINA BERETTA SAS DI BERETTA GIORGIO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
11493800962	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA SS. CORNELIO E CIPRIANO, 19
	N. Certificato	0475-CPR-480		20866
	Data primo rilascio	23/01/2023		CARNATE (MB) IT
	Data scadenza certificato	16/11/2027		
	Data di aggiornamento	23/01/2023		

--
--

OFFICINA BERETTA SAS DI BERETTA GIORGIO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
11493800962	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA SS. CORNELIO E CIPRIANO, 19
	N. Certificato	2/IT/991		20866
	Data primo rilascio	23/01/2023		CARNATE (MB) IT
	Data scadenza certificato	16/11/2027		
	Data di aggiornamento	23/01/2023		

Componenti di carpenteria metallica strutturale
Structural metal carpentry components



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

OFFICINA FRATELLI BERTELOTTI S.P.A.
00480900018

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-40
Data primo rilascio 30/05/2014
Data scadenza certificato 05/02/2027
Data di aggiornamento 30/05/2014

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MILANO, 4
10088
VOLPIANO (TO) IT

OFFICINA FRATELLI BERTELOTTI S.P.A.
00480900018

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/483
Data primo rilascio 05/02/2013
Data scadenza certificato 05/02/2027
Data di aggiornamento 05/02/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MILANO, 4
10088
VOLPIANO (TO) IT

Carpenteria metallica.
Steel structures.

OFFICINA FRATELLI BERTELOTTI S.P.A.
00480900018

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 529
Data primo rilascio 27/02/2015
Data scadenza certificato 05/02/2027
Data di aggiornamento 05/02/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MILANO, 4
10088
VOLPIANO (TO) IT

Progettazione e produzione di morsetteria, sistemi
Design and manufacture of clamps, antivibration devices, accessories and metal carpentry for low, medium, high and extra-high voltage power transmission lines, optical ground wires, railway contact lines, substations,

OFFICINA MARTELLO DI GIORGI F.LLI S.R.L.
00229290184

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 005
Data primo rilascio 14/07/1995
Data scadenza certificato 19/11/2024
Data di aggiornamento 15/11/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PO, 4
27043
BRONI (PV) IT

Progettazione e fabbricazione di utensili per la
Design and manufacture of tools for working marble, granite, stone and masonry.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

OFFICINA MECCANICA GIURLANI & ROCCHI 00267010460	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0476-CPR-476 11/11/2022 11/11/2027 21/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. DONNINO, SN - FRAZ. MARLIA - LOC. TACCHINI 55014 CAPANNORI (LU) IT
--	--	---	--------------------------------	---

OFFICINA MECCANICA GIURLANI & ROCCHI 00267010460	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/985 11/11/2022 11/11/2027 21/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. DONNINO, SN - FRAZ. MARLIA - LOC. TACCHINI 55014 CAPANNORI (LU) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

OFFICINA MECCANICA L.C. SRL 03163370277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-293 27/06/2017 27/06/2026 26/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO 8/10 - MELLAREDO 30030 PIANIGA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

-
#VALORE!

OFFICINA MECCANICA L.C. SRL 03163370277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/742 27/06/2017 27/06/2026 26/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO 8/10 - MELLAREDO 30030 PIANIGA (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio e barriere
Steel structures components and rockfall barriers.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

OFFICINA MECCANICA L.C. SRL 03163370277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 582 27/06/2017 27/06/2026 26/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO 8/10 - MELLAREDO 30030 PIANIGA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Lavorazione lamiera mediante taglio laser e
Metal sheet working by laser cutting and bending. Manufacture of steel structures components and rockfall barriers.

OFFICINE BERTAZZON S.P.A. 00296270267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-35 16/05/2014 20/11/2026 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 35/37 31020 VIDOR (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

--
--

OFFICINE BERTAZZON S.P.A. 00296270267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/316 26/11/2010 20/11/2026 21/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 35/37 31020 VIDOR (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile ed
Steel structural element for civil and industrial building.

OFFICINE BERTAZZON S.P.A. 00296270267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 511 20/11/2014 20/11/2026 21/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 35/37 31020 VIDOR (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione ed installazione di



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Design, manufacture and installation of metal structures; production of semi-finished sheet metal.

OFFICINE CAR S.R.L. 03270040276	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-264 05/08/2016 11/06/2025 17/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADIGE, 716/2 30022 CEGGIA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

-
-

OFFICINE CAR S.R.L. 03270040276	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/281 29/06/2010 11/06/2025 17/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADIGE, 716/2 30022 CEGGIA (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria meccanica e strutture ad uso
Steel parts for mechanical components and structures for civil and industrial use.

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE E C. SNC 01557490131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-434 16/06/2021 20/03/2026 16/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Provinciale 27 23819 PRIMALUNA (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE E C. SNC 01557490131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/727 20/03/2017 20/03/2026 21/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 65 23813 CORTENOVA (LC) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Riporti di saldatura. Fabbricazione di carpenteria
Overlay cladding. Manufacture of steel structure for structural use

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE E C. SNC 01557490131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/727 20/03/2017 20/03/2026 21/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Provinciale 27 23819 PRIMALUNA (LC) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Riporti di saldatura. Fabbricazione di carpenteria
Overlay cladding. Manufacture of steel structure for structural use

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE E C. SNC 01557490131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 574 20/03/2017 20/03/2026 21/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 65 23813 CORTENOVA (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione mediante taglio, foratura termica e
Manufacture by cutting, thermal drilling and welding overlays. Manufacture of steel structure for structural use

OFFICINE DEL SAVIO AHENA BOILERS S.R.L. 03932820404	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/347 07/04/2011 07/08/2027 27/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 560 47020 RONCOFREDDO (FO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Recipienti in pressione e serbatoi.
Pressure vessels and tanks.

OFFICINE DEL SAVIO AHENA BOILERS S.R.L. 03932820404	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 388 07/04/2011 07/08/2027 27/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 560 47020 RONCOFREDDO (FO) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Progettazione e fabbricazione di recipienti in
Design and manufacture of pressure vessels and tanks.

OFFICINE MECCANICHE B.B.M. SPA 00258200245	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-4 20/05/2014 07/03/2028 21/05/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MOTTINELLO, 141 36028 ROSSANO VENETO (VI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

OFFICINE MECCANICHE B.B.M. SPA 00258200245	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/240 28/10/2009 07/03/2028 23/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MOTTINELLO, 141 36028 ROSSANO VENETO (VI) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio medio pesanti.
Medium-heavy steel structure.

OFFICINE MECCANICHE DI CASTELFIORENTINO 00592930481	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/643 06/10/2015 06/10/2025 07/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. MIGLIOLI, SNC 50050 GAMBASSI TERME (FI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti di carpenteria per uso industriale.
Carpentry components for industrial use.

OFFICINE MECCANICHE FORNASIER SNC DI 02495140267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 EN 1090-1 0475-CPR-164 16/03/2015 16/03/2028	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ZONA INDUSTRIALE, 29 31040 PEDEROBBA (TV) IT
--	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 21/04/2021

OFFICINE MECCANICHE FORNASIER SNC DI 02495140267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/591 16/03/2015 16/03/2028 14/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ZONA INDUSTRIALE, 29 31040 PEDEROBBA (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali per uso civile ed industriale.
Structural components for civil and industrial uses.

OFFICINE MECCANICHE VETTORELLO LUCIANO 03852610280	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-201 08/06/2015 07/06/2028 16/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA, 1515 35040 CASALE DI SCODOSIA (PD) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--
--

OFFICINE MECCANICHE VETTORELLO LUCIANO 03852610280	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/621 08/06/2015 07/06/2028 08/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA, 1515 35040 CASALE DI SCODOSIA (PD) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Capannoni ad uso avicolo, zootecnico ed industriale
Aviculture, livestock farming and industrial plants

OFFICINE MUZZA SRL 08351920965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 EN 1090-1 0475-CPR-500 05/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA F. VILLANI, 2 26900 LODI (LO) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 05/07/2026
Data di aggiornamento 05/07/2023

-
-

OFFICINE MUZZA SRL
08351920965

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-500
Data primo rilascio 05/07/2023
Data scadenza certificato 05/07/2026
Data di aggiornamento 05/07/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Marconi, 5
26854
PIEVE FISSIRAGA (LO) IT

-
-

OFFICINE MUZZA SRL
08351920965

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-500
Data primo rilascio 05/07/2023
Data scadenza certificato 05/07/2026
Data di aggiornamento 05/07/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Codognino, 48
26854
CORNEGLIANO LAUDENSE (LO) IT

-
-

OFFICINE MUZZA SRL
08351920965

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1018
Data primo rilascio 05/07/2023
Data scadenza certificato 05/07/2026
Data di aggiornamento 05/07/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Marconi, 5
26854
PIEVE FISSIRAGA (LO) IT

Carpenterie saldatate in acciaio
Steel welded carpentries

OFFICINE MUZZA SRL
08351920965

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1018

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via Codognino, 48
26854



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio 05/07/2023 CORNEGLIANO LAUDENSE (LO) IT
Data scadenza certificato 05/07/2026
Data di aggiornamento 05/07/2023

Carpenterie saldatate in acciaio
Steel welded carpentries

OFFICINE MUZZA SRL
08351920965

Settori EA 17 Descrizione Unità sede operativa
Norma UNI EN ISO 9001:2015 Indirizzo Via Codognino, 48
N. Certificato 693 26854
Data primo rilascio 05/07/2023 CORNEGLIANO LAUDENSE (LO) IT
Data scadenza certificato 05/07/2026
Data di aggiornamento 08/07/2024

Progettazione e fabbricazione di carpenterie in
Design and manufacturing of steel carpentries

OFFICINE MUZZA SRL
08351920965

Settori EA 17 Descrizione Unità sede operativa
Norma UNI EN ISO 9001:2015 Indirizzo Via Marconi, 5
N. Certificato 693 26854
Data primo rilascio 05/07/2023 PIEVE FISSIRAGA (LO) IT
Data scadenza certificato 05/07/2026
Data di aggiornamento 08/07/2024

Progettazione e fabbricazione di carpenterie in
Design and manufacturing of steel carpentries

OFFICINE SERENA SRL
05360390263

Settori EA 17 Descrizione Unità sede legale
Norma EN 1090-1 Indirizzo VIA TOMMASO SALSA, 21
N. Certificato 0475-CPR-532 31030
Data primo rilascio 13/09/2024 CARBONERA (TV) IT
Data scadenza certificato 13/09/2029
Data di aggiornamento 13/09/2024

OFFICINE SERENA SRL
05360390263

Settori EA 17 Descrizione Unità sede legale
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021 Indirizzo VIA TOMMASO SALSA, 21



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/1062	31030
Data primo rilascio	13/09/2024	CARBONERA (TV) IT
Data scadenza certificato	13/09/2029	
Data di aggiornamento	13/09/2024	

Componenti strutturali in acciaio per uso civile e
Steel structures for civil and industrial use.

OFFICINE STEFANUTO S.R.L. 02537200277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-128 16/12/2014 19/10/2026 16/12/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALCIDE DE GASPERI, 46 30020 GRUARO (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

OFFICINE STEFANUTO S.R.L. 02537200277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 269 R 19/10/2020 19/10/2026 16/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALCIDE DE GASPERI, 46 30020 GRUARO (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di assiemi , sottoassiemi e
New build of components, assembly and subassembly of railway vehicles .

OFFICINE STEFANUTO S.R.L. 02537200277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/448 28/06/2017 19/10/2026 16/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALCIDE DE GASPERI, 46 30020 GRUARO (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structural components for civil and industrial use and railway.

OFFICINE TECNICHE DE PASQUALE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
---	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

03436120723	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	C.DA Mangiavacca Lotto 5S(Part.IIa n°1357 fg.2) Presso RAM milazzo(ME) 98044 SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	N. Certificato	2/IT/1020		
	Data primo rilascio	26/07/2023		
	Data scadenza certificato	26/07/2026		
	Data di aggiornamento	26/07/2023		

Tubazioni, carpenteria metallica.
Piping, steel structure

OFFICINE TECNICHE DE PASQUALE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03436120723	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	C.DA Mangiavacca Lotto 5S(Part.IIa n°1357 fg.2) Presso RAM Milazzo-ME 98044 SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	N. Certificato	0475-CPR-501		
	Data primo rilascio	26/07/2023		
	Data scadenza certificato	26/07/2026		
	Data di aggiornamento	26/07/2023		

-
-

OGNIBENE POWER S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02505200358	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA ING. ENZO FERRARI, 2 42124 REGGIO EMILIA (RE) IT
	N. Certificato	2/IT/1039		
	Data primo rilascio	10/02/2024		
	Data scadenza certificato	10/02/2029		
	Data di aggiornamento	10/02/2024		

Attuatori idraulici di sterzo e sollevamento per veicoli.
Hydraulic steering and lifting actuators for vehicles.

OMC AXLES & TRAILERS SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
07492140723	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA DEI PAPAVERI, 8 70026 MODUGNO (BA) IT
	N. Certificato	0475-CPR-502		
	Data primo rilascio	01/08/2023		
	Data scadenza certificato	09/08/2026		
	Data di aggiornamento	01/08/2023		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

OMC AXLES & TRAILERS SRL
02492140723

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEI PAPAVERI, 8
N. Certificato	2/IT/807		70026
Data primo rilascio	09/08/2018		MODUGNO (BA) IT
Data scadenza certificato	09/08/2028		
Data di aggiornamento	01/08/2023		

Rimorchi stradali e loro componenti;
Trailers and components for trailers.

OMM SRL
02040070985

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	STRADA PER PORZANO 6
N. Certificato	0475-CPR-94		25025
Data primo rilascio	07/10/2014		MANERBIO (BS) IT
Data scadenza certificato	07/05/2028		
Data di aggiornamento	27/04/2015		

--
--

OMM SRL
02040070985

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	STRADA PER PORZANO 6
N. Certificato	2/IT/441		25025
Data primo rilascio	22/06/2023		MANERBIO (BS) IT
Data scadenza certificato	07/05/2028		
Data di aggiornamento	22/06/2023		

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

OMP MECHTRON S.R.L.
02384250961

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	VIA GIAN LORENZO BERNINI, 18
N. Certificato	376 R		20865
Data primo rilascio	24/09/2024		USMATE VELATE (MB) IT
Data scadenza certificato	24/09/2027		
Data di aggiornamento	24/09/2024		

Armadi, contenitori, strutture meccaniche per
Cabinets, enclosures, mechanical frames for electrical and electronic application .



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

OMP MECHTRON S.R.L.
02384250961

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1066
Data primo rilascio 24/09/2024
Data scadenza certificato 24/09/2027
Data di aggiornamento 24/09/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA GIAN LORENZO BERNINI, 18
20865
USMATE VELATE (MB) IT

Armadi, contenitori, strutture meccaniche per
Cabinets, enclosures, mechanical frames for electrical and electronic application for railway and industrial sector .

OMSI TRASMISSIONI S.P.A.
00613700988

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 304 R
Data primo rilascio 14/10/2021
Data scadenza certificato 14/10/2024
Data di aggiornamento 14/10/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SAN PIETRO, 60
25077
ROE VOLCIANO (BS) IT

Carpenterie ferroviarie
Rail vehicles steel structures

ONDA SPA
02065440246

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/990
Data primo rilascio 20/01/2023
Data scadenza certificato 20/01/2028
Data di aggiornamento 13/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DANTE ALIGHIERI 27
36065
MUSSOLENTE (VI) IT

Scambiatori di calore a fascio tubiero, a piastre, ad
Shell and tube heat exchangers, plate heat exchangers, air heat exchangers and pressure vessels.

ONDA SPA
02065440246

Settori EA 17
Norma ISO 22688
N. Certificato 1 B
Data primo rilascio 20/01/2023
Data scadenza certificato 20/01/2028
Data di aggiornamento 13/12/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA BADEN POWELL, 11
36045
LONIGO (VI) IT

Scambiatori di calore a fascio tubiero, a piastre, ad
Shell and tube heat exchangers, plate heat exchangers, air heat exchangers. Pressure vessels components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ONDA SPA 02065440246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 ISO 22688 1 B 20/01/2023 20/01/2028 13/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VITTORIA, 158/A 36065 MUSSOLENTE (VI) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Scambiatori di calore a fascio tubiero, a piastre, ad
Shell and tube heat exchangers, plate heat exchangers, air heat exchangers. Pressure vessels components.

ONDA SPA 02065440246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/990 20/01/2023 20/01/2028 13/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BADEN POWELL,11 36045 LONIGO (VI) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Scambiatori di calore a fascio tubiero, a piastre, ad
Shell and tube heat exchangers, plate heat exchangers, air heat exchangers and pressure vessels.

ORR SRL 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 159 R 03/07/2023 05/12/2026 20/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere: OML GTS Via Sasha Muciaccia, 15/A 70100 BARI (BA) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, performed also on site.

ORR S.R.L. 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 159 R 03/07/2023 05/12/2026 20/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OFFICINA: STRADA DEL BOVO, 26 15061 ARQUATA SCRIVIA (AL) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Repair of railway vehicle components, performed also on site.

ORR SRL 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 159 R 03/07/2023 05/12/2026 20/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere: TERMINAL PIACENZA INTERMODALE S.R.L. - VIA CARLO 29120 PIACENZA (PC) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, performed also on site.

ORR SRL 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 159 R 03/07/2023 05/12/2026 20/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere: TERMINAL RAIL HUB MILANO S.P.A. - VIA PRIMO MAGGIO, 1 20066 MELZO (MI) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, performed also on site.

ORR SRL 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 159 R 03/07/2023 05/12/2026 20/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere: INTERPORTO CAMPANO S.P.A. - VIA INTERPORTO, LOTTO C 80035 NOLA (NA) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, performed also on site.

ORTOLANI ADELINO S.R.L. 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-322 01/03/2018 01/03/2027 01/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA CORTE GAROFOLO, 73 37134 VERONA (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

ORTOLANI ADELINO S.R.L. 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/776 01/03/2018 01/03/2027 01/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA CORTE GAROFOLO, 73 37134 VERONA (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti in acciaio.
Steel components.

ORTOLANI ADELINO S.R.L. 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 603 01/03/2018 01/03/2027 01/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA CORTE GAROFOLO, 73 37134 VERONA (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Industrializzazione e fabbricazione di componenti in
Industrialization and manufacture of steel components. Metal sheet and pipe working by laser cutting and bending. Finishing of steel parts.

ORTOLANI ADELINO SRL 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-322 01/03/2018 01/03/2027 01/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CA' DI MAZZE', 21 37100 VERONA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

--
--

ORTOLANI ADELINO SRL 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/776 01/03/2018 01/03/2027 01/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CA' DI MAZZE', 21 37100 VERONA (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Componenti in acciaio.
Steel components.

ORTOLANI ADELINO SRL 02775190230	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA CA' DI MAZZE', 21
	N. Certificato	603		37100
	Data primo rilascio	01/03/2018		VERONA (VR) IT
	Data scadenza certificato	01/03/2027		
Data di aggiornamento	01/03/2024			

Industrializzazione e fabbricazione di componenti in
Industrialization and manufacture of steel components. Metal sheet and pipe working by laser cutting and bending. Finishing of steel parts.

P.I.M.I. S.R.L. 03469160281	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 5
	N. Certificato	2/IT/889		35010
	Data primo rilascio	01/09/2020		TREBASELEGHE (PD) IT
	Data scadenza certificato	06/02/2027		
Data di aggiornamento	01/02/2024			

Tubazioni metalliche per uso navale, industriale e
Metal pipes for marine, industrial and civil use.

P.I.M.I. S.R.L. 03469160281	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 5
	N. Certificato	523		35010
	Data primo rilascio	06/02/2015		TREBASELEGHE (PD) IT
	Data scadenza certificato	06/02/2027		
Data di aggiornamento	01/02/2024			

Fabbricazione di componenti per tubazioni metalliche
Manufacture of components for metal pipes for marine, industrial and civil use.

PALI CAMPION SRL 01429820291	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA ALCIDE DE GASPERI, 45/B
	N. Certificato	0475-CPR-15		45025
	Data primo rilascio	15/11/2013		FRATTA POLESINE (RO) IT
Data scadenza certificato	10/10/2027			



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 05/08/2019

PALI CAMPION SRL
01429820291

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/802
Data primo rilascio 23/07/2018
Data scadenza certificato 10/10/2027
Data di aggiornamento 03/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA ALCIDE DE GASPERI, 45/B
45025
FRATTA POLESINE (RO) IT

Sostegni monotubolari in acciaio ed accessori.
Steel poles and fittings.

PANZERI GIANCARLO SRL
02482810161

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-333
Data primo rilascio 22/05/2018
Data scadenza certificato 22/05/2028
Data di aggiornamento 22/05/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA MANZONI 65
23804
MONTE MARENZO (LC) IT

--
--

PANZERI GIANCARLO SRL
02482810161

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/786
Data primo rilascio 22/05/2018
Data scadenza certificato 22/05/2028
Data di aggiornamento 15/05/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA MANZONI 65
23804
MONTE MARENZO (LC) IT

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel carpentry for structural use

PANZERI GIANCARLO SRL
02482810161

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-333
Data primo rilascio 22/05/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA AIRUNO 19
23883
BRIVIO (LC) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 22/05/2028
Data di aggiornamento 22/05/2018

--
--

PANZERI GIANCARLO SRL
02482810161

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/786
Data primo rilascio 22/05/2018
Data scadenza certificato 22/05/2028
Data di aggiornamento 15/05/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA AIRUNO 19
23883
BRIVIO (LC) IT

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel carpentry for structural use

PAPI SNC DI PAPI DAMIANO & MUSCARIDOLA
02377070426

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-435
Data primo rilascio 29/05/2021
Data scadenza certificato 29/05/2026
Data di aggiornamento 05/07/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SAN BARTOLO, 15/A
060012
TRECATELLI (AN) IT

-
-

PAPI SNC DI PAPI DAMIANO & MUSCARIDOLA
02377070426

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/940
Data primo rilascio 29/05/2021
Data scadenza certificato 29/05/2026
Data di aggiornamento 05/07/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SAN BARTOLO, 15/A
060012
TRECATELLI (AN) IT

Strutture in acciaio
Steel structures

PARKER HANNIFIN MANUFACTURING SRL
08254200010

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/1004

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA GIOSUE' CARDUCCI, 11
21010



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	09/05/2023	ARSAGO SEPRIO (VA) IT
Data scadenza certificato	09/05/2028	
Data di aggiornamento	25/05/2023	

Cilindri ed attuatori rotativi
Cylinders and rotary actuators

PASSONI PAOLO E FIGLI SRL 00689010965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-116 21/11/2014 21/11/2027 21/11/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARISTOTELE, 23 20861 BRUGHERIO (MB) IT
---	--	---	--------------------------------	--

PASSONI PAOLO E FIGLI SRL 00689010965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/566 02/12/2022 21/11/2027 02/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARISTOTELE, 23 20861 BRUGHERIO (MB) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Costruzione di scaffalature metalliche.
Manufacture of steel racks.

PCM SRL 02645260395	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. C 002 MF/CA 11/08/2023 10/08/2026 11/08/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI GIOLITTI, 18/20 48123 RAVENNA (RA) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Centro di Addestramento Linee Guida ANSF

-

PCM SRL 02645260395	Settori EA Norma	QAS 018 R all. C	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI GIOLITTI, 18/20
-------------------------------	---------------------	------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	002 MF/CE	48123
Data primo rilascio	11/08/2023	RAVENNA (RA) IT
Data scadenza certificato	10/08/2026	
Data di aggiornamento	11/08/2023	

Centro di Esame Linee Guida ANSF 0015992.25-09-

-

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-39 23/05/2014 23/05/2027 18/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VILSBIBURG, 1 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

--

--

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/539 23/05/2014 23/05/2027 22/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VILSBIBURG, 1 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio a uso civile e
Steel structures for civil and industrial uses; special machines.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 491 23/05/2014 23/05/2027 22/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EUROPA 12/b 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil and industrial uses and special machines. Machining.

PELFA GROUP SRL	Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede operativa
------------------------	------------	----------	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

05547380963	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PRADARIES 7
	N. Certificato	491		33030
	Data primo rilascio	23/05/2014		BUJA (UD) IT
	Data scadenza certificato	23/05/2027		
	Data di aggiornamento	22/05/2024		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil and industrial uses and special machines. Machining.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VILSBIBURG, 1
	N. Certificato	491		33030
	Data primo rilascio	23/05/2014		BUJA (UD) IT
	Data scadenza certificato	23/05/2027		
	Data di aggiornamento	22/05/2024		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil and industrial uses and special machines. Machining.

PELFA GROUP S.R.L. 05547380963	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA EUROPA, 4
	N. Certificato	0475-CPR-39		33030
	Data primo rilascio	23/05/2014		BUJA (UD) IT
	Data scadenza certificato	23/05/2027		
	Data di aggiornamento	18/06/2020		

--
--

PELFA GROUP S.R.L. 05547380963	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA EUROPA, 4
	N. Certificato	2/IT/539		33030
	Data primo rilascio	23/05/2014		BUJA (UD) IT
	Data scadenza certificato	23/05/2027		
	Data di aggiornamento	22/05/2024		

Componenti strutturali in acciaio a uso civile e
Steel structures for civil and industrial uses; special machines.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

PELFA GROUP S.R.L.
05547380963

Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA EUROPA, 4
N. Certificato	491		33030
Data primo rilascio	23/05/2014		BUJA (UD) IT
Data scadenza certificato	23/05/2027		
Data di aggiornamento	22/05/2024		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil and industrial uses and special machines. Machining.

PELLEGRINI METALLI SNC DI PELLEGRINI
02696970223

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA BALTERA 17
N. Certificato	0475-CPR-486		38066
Data primo rilascio	16/03/2023		RIVA DEL GARDA (TN) IT
Data scadenza certificato	16/03/2028		
Data di aggiornamento	16/03/2023		

-
-

PELLEGRINI METALLI SNC DI PELLEGRINI
02696970223

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIA BALTERA 17
N. Certificato	3/IT/998		38066
Data primo rilascio	16/03/2023		RIVA DEL GARDA (TN) IT
Data scadenza certificato	16/03/2028		
Data di aggiornamento	16/03/2023		

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Structural steel components for civil and industrial use

PENTOLPRESS SRL
01873650988

Settori EA	17 29a	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VENETO, 142
N. Certificato	577		25069
Data primo rilascio	10/04/2017		VILLA CARCINA (BS) IT
Data scadenza certificato	10/04/2026		
Data di aggiornamento	14/04/2023		

Progettazione e produzione di pentole antiaderenti;
Design and manufacture of non-stick cookware; trading of cookware.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

PERANO BRUNO S.R.L.
03096280049

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/588
Data primo rilascio 09/03/2015
Data scadenza certificato 09/03/2027
Data di aggiornamento 21/02/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ALTA FURIA, 3/A
12016
PEVERAGNO (CN) IT

Carpenteria e parti di impianto.
Steel structures and plant parts.

PERANO BRUNO S.R.L.
03096280049

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 525
Data primo rilascio 09/03/2015
Data scadenza certificato 09/03/2027
Data di aggiornamento 21/02/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ALTA FURIA, 3/A
12016
PEVERAGNO (CN) IT

Stampaggio, taglio laser e lavorazione lamiera.
Stamping, laser cutting and processing of metal sheets. Manufacture of steel structures and industrial plant parts.

PH FACILITY SRL
02436870105

Settori EA
Norma COCS 30
N. Certificato SGC32
Data primo rilascio 26/01/2024
Data scadenza certificato 25/01/2027
Data di aggiornamento

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SAN PIO X, 20-28R
16147
GENOVA (GE) IT

Certificazione SGC Secondo COCS30.6 TI
-

PIEMME SRL
03753870546

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-447
Data primo rilascio 16/11/2021
Data scadenza certificato 16/11/2026
Data di aggiornamento 16/11/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DEL RAME 48
06134
PERUGIA (PG) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

PIEMME SRL
03753870546

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/954
Data primo rilascio 16/11/2021
Data scadenza certificato 16/11/2026
Data di aggiornamento 26/03/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DEL RAME 48
06134
PERUGIA (PG) IT

Elementi strutturali di carpenteria metallica.
Structural elements of metallic carpentry.

PIEMMEGI PULITURA METALLI GRAMMATICA
02208590980

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 289
Data primo rilascio 06/04/2008
Data scadenza certificato 02/04/2026
Data di aggiornamento 24/03/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA FORNACI, 12
25040
MONTICELLI BRUSATI (BS) IT

Esecuzione lavori di sabbiatura, sbavatura e pulitura
Sand blasting , greading and cleaning of metal products

PLANT SERVICE SRL
01441300199

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-144
Data primo rilascio 14/01/2015
Data scadenza certificato 14/01/2027
Data di aggiornamento 16/12/2020

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DEL CARROCCIO, CM
26012
CASTELLEONE (CR) IT

--
--

PLANT SERVICE SRL
01441300199

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/579
Data primo rilascio 14/01/2015
Data scadenza certificato 14/01/2027
Data di aggiornamento 18/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DEL CARROCCIO, CM
26012
CASTELLEONE (CR) IT

Strutture metalliche e impianti industriali.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Steel structures and industrial plants.

PLANT SERVICE SRL 01441300199	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 515 14/01/2015 14/01/2027 18/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL CARROCCIO, CM 26012 CASTELLEONE (CR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of industrial plants and metallic structures.

PLASSER (INDIA) PVT. LTD. IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 137 R 19/10/2015 19/10/2024 04/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 13th MILESTONE, MATHURA ROAD GURUKUL INDRAPRASTHA ESTATE FARIDABAD – HARYANA - INDIA () IN
---	--	--	--------------------------------	--

-
Railway track laying, maintenance machines and components.

PLASSER INDIA Pvt Ltd IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 254 R 05/02/2020 05/02/2026 16/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Plot n° 10 Contrans Logistic Industrial Park, Village Dethan 391244 VADODARA GUJARAT (IN) IN
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Railway track laying and maintenance machines,
-

PLASSER ITALIANA S.R.L. 00889031001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0521/0009 06/08/2021 05/08/2026 06/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE UMBERTO I, 100 04100 LATINA (LT) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Valutazione ECM F2 e F4

PLASSER ITALIANA S.R.L. 00889031001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/31/0523/0040 14/11/2023 13/11/2024 14/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V.LE UMBERTO I, 100 04100 LATINA (LT) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Valutazione ECM Newcomer F1+F3
ECM Bewcomer F1+F3

PLASSER ITALIANA S.R.L. 00889031001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 246 R 26/11/2019 26/11/2025 30/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Del Fontanaccio 1 00049 VELLETRI (RM) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Rail vehicles components.

POLARIS WORKS SRL 06397570968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/537 13/05/2014 13/05/2029 03/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA J.F. KENNEDY, 34 20826 MISINTO (MB) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche e tubazioni.
Steel structures and piping.

POLARIS WORKS S.R.L. 06397570968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-33 13/05/2014 13/05/2029 03/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA J.F.KENNEDY 34 20826 MISINTO (MB) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

POLETTI SPA 00841780190	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-105 31/10/2014 31/10/2027 20/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 32/BIS 26020 PALAZZO PIGNANO (CR) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

POLI COSTRUZIONE MATERIALI TRAZIONE 00104570197	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 11 R 04/06/2009 24/05/2027 24/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLA, 11 26010 CAMISANO (CR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Sistemi di frenatura per veicoli su rotaia
Brake systems for railway vehicles

POLI COSTRUZIONE MATERIALI TRAZIONE 00104570197	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/223 04/06/2009 24/05/2027 24/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLA, 11 26010 CAMISANO (CR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Sistemi di frenatura per veicoli su rotaia.
Brake systems for railway vehicles.

POZZAN PLINIO SRL 00238030100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 EN 1090-1 0475-CPR-463 16/05/2022 16/05/2027	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN BARTOLOMEO DEL FOSSATO, 30/R 16149 GENOVA (GE) IT
---	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 16/05/2022

-
-

POZZAN PLINIO SRL 00238030100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/973 16/05/2022 16/05/2027 16/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN BARTOLOMEO DEL FOSSATO, 30/R 16149 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica
Steel structure.

POZZEBON MARIO S.N.C. DI POZZEBON 03131970265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-262 02/08/2016 02/08/2026 13/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASTELLANA 57 31038 PAESE (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

-
-

POZZEBON MARIO S.N.C. DI POZZEBON 03131970265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/698 02/08/2016 02/08/2026 13/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASTELLANA 57 31038 PAESE (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria strutturale in acciaio per uso
Steel structures for civil and industrial uses.

PRE.FER. SRL 00997940291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 EN 1090-1 0475-CPR-61 18/07/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DON GIOVANNI MINZONI 37 45021 BADIA POLESINE (RO) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 01/02/2028
Data di aggiornamento 18/07/2014

PRE.FER. SRL
00997940291

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/481
Data primo rilascio 01/02/2013
Data scadenza certificato 01/02/2028
Data di aggiornamento 30/01/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DON GIOVANNI MINZONI 37
45021
BADIA POLESINE (RO) IT

Carpenteria strutturale in acciaio.
Steel structures .

PRIMA ASCENSORI S.R.L.
01636780981

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-528
Data primo rilascio 03/07/2024
Data scadenza certificato 03/07/2029
Data di aggiornamento 03/07/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DEI FABBRI, 1
25016
GHEDI (BS) IT

--
--

PRIMA ASCENSORI S.R.L.
01636780981

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-3:2021
N. Certificato 3/IT/1055
Data primo rilascio 03/07/2024
Data scadenza certificato 03/07/2027
Data di aggiornamento 03/07/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DEI FABBRI, 1
25016
GHEDI (BS) IT

Strutture metalliche per impianti di sollevamento.
Steel structures for lifting plants

PROGETTO AZIENDA S.R.L.
03752990659

Settori EA 37 34
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 260

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA COMUNALE ANTICA, 13
84092



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	23/03/2007	BELLIZZI (SA) IT
Data scadenza certificato	07/03/2025	
Data di aggiornamento	08/03/2022	

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione.

Design and provision of training courses. Provision of technical assistance services. Tests, controls and destructive and non-destructive tests on manufactures and civil and industrial structures

PROGETTO AZIENDA S.R.L.
03752990659

Settori EA	
Norma	QAS 018 R all. C
N. Certificato	009 PND
Data primo rilascio	09/10/2017
Data scadenza certificato	09/10/2026
Data di aggiornamento	27/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA COMUNALE ANTICA, 13
84092
BELLIZZI (SA) IT

Centro Esame PND (9712).

-

PROGRESS RAIL SIGNALING S.P.A. A SOCIO
00089860472

Settori EA	
Norma	Certificato CE / Nazionale
N. Certificato	0475/4/CD/2024/CCT/ITEN/003
Data primo rilascio	30/04/2024
Data scadenza certificato	29/04/2026
Data di aggiornamento	30/04/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA IV NOVEMBRE, 29
51034
SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT

Certificazione CD

-

PROMECS S.R.L.
05141620632

Settori EA	
Norma	Sistema Gestione delle Com
N. Certificato	SGC-014
Data primo rilascio	06/11/2017
Data scadenza certificato	06/11/2026
Data di aggiornamento	07/11/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA S. PASQUALE A CHIAIA, 83
80121
NAPOLI (NA) IT

Applica un sistema di gestione delle competenze in

.

PROMECS S.R.L.
05141620632

Settori EA	17
Norma	UNI EN 15085-2:2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
ZONA INDUSTRIALE ASI - LOCALITA' PASCAROLA



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	263 R	80023
Data primo rilascio	26/08/2020	CAIVANO (NA) IT
Data scadenza certificato	26/08/2026	
Data di aggiornamento	26/08/2024	

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

PROMEK S.R.L. 05141620632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/888 26/08/2020 26/08/2026 26/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa ZONA INDUSTRIALE ASI - LOCALITA' PASCAROLA 80023 CAIVANO (NA) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

PROMETES SISTEMI SRL 02231530995	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-464 13/05/2022 19/03/2026 13/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLECALDA, 96 16013 CAMPO LIGURE (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

PROMETES SISTEMI SRL 02231530995	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 217 R 13/07/2018 19/03/2026 23/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLECALDA, 96 16013 CAMPO LIGURE (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria di parti di impianto per sottoinsiemi
Carpentry of installation parts for functional sub-assemblies of railway vehicles.

PROMETES SISTEMI SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-----------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

02231530995	Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	VIA VALLECALDA, 96
	N. Certificato	217 R		16013
	Data primo rilascio	13/07/2018		CAMPO LIGURE (GE) IT
	Data scadenza certificato	19/03/2026		
	Data di aggiornamento	18/07/2024		

Carpenteria di parti di impianto per sottoinsiemi
Carpentry of installation parts for functional sub-assemblies of railway vehicles.

PROMETES SISTEMI SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02231530995	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA VALLECALDA, 96
	N. Certificato	2/IT/798		16013
	Data primo rilascio	13/07/2018		CAMPO LIGURE (GE) IT
	Data scadenza certificato	19/03/2026		
	Data di aggiornamento	18/07/2024		

Carpenteria di parti di impianto per sottoinsiemi
Carpentry of installation parts for functional sub-assemblies of railway vehicles; steel structures for civil and industrial use.

PROMETES SISTEMI SRL	Settori EA	17 18,19	Descrizione Unità	sede legale
02231530995	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VALLECALDA, 96
	N. Certificato	611		16013
	Data primo rilascio	13/07/2018		CAMPO LIGURE (GE) IT
	Data scadenza certificato	19/03/2026		
	Data di aggiornamento	15/03/2023		

Fabbricazione di carpenteria per parti di impianto e
Manufacture of steel structures for: system components and functional sub-assemblies for railway vehicles, civil and industrial uses.

PUGLIESE INDUSTRIA MECCANICA S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01430470698	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	LOC. CASTEL DI SETTE, SNC
	N. Certificato	0475-CPR-13		66030
	Data primo rilascio	14/10/2013		MOZZAGROGNA (CH) IT
	Data scadenza certificato	12/09/2027		
	Data di aggiornamento	14/10/2013		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

PUGLIESE INDUSTRIA MECCANICA S.R.L. 01430470698	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/110 11/10/2007 17/09/2027 10/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' CASTEL DI SETTE 66030 MOZZAGROGNA (CH) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Torri eoliche, prodotti tubolari e strutture di
Wind towers, tubular structures and steel structures.

PUGLIESE INDUSTRIA MECCANICA S.R.L. 01430470698	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 334 21/09/2009 14/09/2027 10/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' CASTEL DI SETTE 66030 MOZZAGROGNA (CH) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di torri eoliche, tubazioni e strutture di
Manufacture of wind towers, piping and steel structures.

PULCINELLI GIOVAN BATTISTA SRL 02227980519	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-445 09/11/2021 09/11/2024 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE CHIARABELLE 22 52031 ANGHIARI (AR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

PULCINELLI GIOVAN BATTISTA SRL 02227980519	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/952 09/11/2021 09/11/2024 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE CHIARABELLE 22 52031 ANGHIARI (AR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structure.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

PULCINELLI GIOVAN BATTISTA SRL

02227980519

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

22 17

UNI EN ISO 9001:2015

668

09/11/2021

09/11/2024

09/11/2021

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA DELLE CHIARABELLE 22

52031

ANGHIARI (AR) IT

Progettazione e fabbricazione di macchine agricole e

Design and manufacture of agricultural machinery and industrial plants. Manufacture of metallic carpentry for industrial civil use and logistic systems

QUALITY CONTROL GROUP SRL

02918400165

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

34

UNI EN ISO 9001:2015

672

08/02/2022

30/03/2025

30/03/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA ROMA, 79

24030

MEDOLAGO (BG) IT

Esecuzione di: prove meccaniche, tecnologiche e

Execution of: mechanical, technological and metallographic tests; chemical analysis and corrosion tests; heat treatments; non-destructive tests; tests on construction materials and products; calibrations.

QUALITY SERVICE SRL

04883441216

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

34

UNI EN ISO 9001:2015

601

17/01/2018

17/01/2027

16/01/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIALE MICHELANGELO, 34

80020

CASAVATORE (NA) IT

Controlli non distruttivi, ispezioni e collaudi in ambito

Non-destructive testing, inspections and tests in civil, industrial and railway fields.

R.D. CONTROL SRL

01497040996

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

34

UNI EN ISO 9001:2015

349

06/05/2010

06/05/2025

06/05/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA LORENZO PARETO, 8/1/D

16129

GENOVA (GE) IT

Controlli non distruttivi, ispezioni e collaudi.

Non destructive examinations, inspections and tests.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

R.G.M SRL 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 309 R 19/10/2009 02/12/2026 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Realizzazione di parti di veicoli ferroviari: strutture
New build of parts for railways: supporting frames for external or internal parts.

R.G.M SRL 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/959 22/12/2008 02/12/2026 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria leggera.
Light steel structures.

R.G.M SRL 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 19 UNI EN ISO 9001:2015 670 22/12/2008 02/12/2026 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di carpenteria leggera.
Design and manufacture of light carpentry. Production of electromechanical assemblies and wiring kits. Machining.

R.G.M. S.R.L. 00865910962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-152 06/02/2015 27/01/2027 29/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLTA, 29/31 20837 VEDUGGIO CON COLZANO (MB) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--

R.G.M. S.R.L. 00865910962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/583 06/02/2015 06/02/2027 29/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLTA, 29/31 20837 VEDUGGIO CON COLZANO (MB) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

R.G.M. S.R.L. 00865910962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 521 06/02/2015 06/02/2027 29/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLTA, 29/31 20837 VEDUGGIO CON COLZANO (MB) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di carpenterie
Design and manufacture of metal carpentries.

R.P.G. OFFICINA MECCANICA DI RAMELLA 01940360025	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-321 27/02/2018 27/02/2028 29/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA AI MONTI, 6/C 13900 BIELLA (BI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-
-

R.P.G. OFFICINA MECCANICA DI RAMELLA 01940360025	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/775 29/03/2023 27/02/2028 29/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA AI MONTI, 6/C 13900 BIELLA (BI) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile ed
Steel structural element for civil and industrial uses

RAGAZZO S.R.L. 03496020276	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/662 30/01/2019 30/01/2029 22/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA I MAGGIO, 38 30030 MARTELLAGO (VE) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale in acciaio per uso civile e
Steel structures for civil and industrial uses.

RAIL SERVICES SRL 08014220720	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/31/0523/0034 24/05/2023 23/05/2028 24/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NICCOLO' PICCINNI, 191 70122 BARI (BA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Certificazione ECM secondo Reg. 779/2019
ECM Certification according to Reg. 779/2019

RAIL SERVICES SRL 08014220720	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0523/0033 24/05/2023 23/05/2028 31/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NICCOLO' PICCINNI, 191 70122 BARI (BA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Certificato Singola Funzione (F4)
Single Maintenance Certificate (F4)

RAMAL SRL 00507030542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 239 R 17/07/2019 17/07/2025 11/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALABRIA, 7 06019 UMBERTIDE (PG) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New manufacture of railway components.

RAMAL SRL 00507030542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/850 17/07/2019 17/07/2025 11/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALABRIA, 7 06019 UMBERTIDE (PG) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway components.

RAMKRISHNA FORGINGS LTD 20AABCR3285N2Z9	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 362 R 08/03/2024 08/03/2027 08/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale PLANT -VII, PLOT. No. 1988, MAUZA DUGNI BLOCK- JAMSHEDPUR 833220 JHARKHAND- KHARSAWAN () IN
---	--	--	--------------------------------	---

Railways components.

RAMKRISHNA FORGINGS LTD 20AABCR3285N2Z9	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1042 08/03/2024 08/03/2027 08/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale PLANT -VII, PLOT. No. 1988, MAUZA DUGNI BLOCK- JAMSHEDPUR 833220 JHARKHAND- KHARSAWAN () IN
---	--	---	--------------------------------	---

Railways components.

RAMPINELLI SPA 00222570160	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/472 11/12/2012 11/12/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE, 104 24021 ALBINO (BG) IT
--------------------------------------	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 14/04/2022

Componenti meccanici per macchine e impianti.
Machinery parts and equipment.

RAMPINELLI SPA 00222570160	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 459 11/12/2012 11/12/2024 10/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE, 104 24021 ALBINO (BG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione tramite saldatura, lavorazione
Manufacture by welding, machining, painting and assembly of mechanical components for machines and plants.

RCS RAIL COMPONENT SYSTEM GMBH DE299040970	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 Sistema Gestione delle Com 22 17/06/2019 17/06/2025 19/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BASSONE, 23 37139 VERONA (VR) DE
--	--	--	--------------------------------	---

--
--

RCS RAIL COMPONENT SYSTEM GMBH DE299040970	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 UNI EN ISO 9001:2015 630 17/06/2019 17/06/2025 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BASSONE, 23 37139 VERONA (VR) DE
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di apparati meccanici, pneumatici,
Repair of mechanical, pneumatic, electric and electronic equipments for rail veichles.

RESL SAGL CHE110642301	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1053 12/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROMESSI SPOSI 14 6926 MONTAGNOLA (TI) CH
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 25/05/2026
Data di aggiornamento 12/06/2024

Componenti metallici saldati per impianti industriali,
Welded metal components for industrial plants, welding activities subcontracted.

RESL SAGL CHE110642301	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 29001:2020 7-O&G 25/05/2023 25/05/2026 25/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via PESTARISO, 6C - 6892 AGNO -CH SVIZZERA () CH
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Co-design, fabbricazione di componenti meccanici e
Co-Design, fabrication of mechanical components and their subparts for Oil&Gas sector.

RESL SAGL CHE110642301	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 29001:2020 7-O&G 25/05/2023 25/05/2026 11/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via PESTARISO, 6C - 6892 AGNO -CH SVIZZERA () CH
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Co-design e fabbricazione in outsourcing di
Co-design and outsourcing manufacturing of mechanical components and their sub-parts for the oil & gas sector.

RESTEGHINI S.N.C. DI SERGIO E CLAUDIA 01147950156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 312 R 17/01/2022 01/06/2026 15/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PRIVATA PACINOTTI, 22 20094 CORSICO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di supporto per componenti interni.
Supporting frames for internal parts.

RESTEGHINI S.N.C. DI SERGIO E CLAUDIA 01147950156	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1010	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PRIVATA PACINOTTI, 22 20094
---	---------------------------------------	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	01/06/2023	CORSICO (MI) IT
Data scadenza certificato	01/06/2026	
Data di aggiornamento	15/06/2023	

Carpenteria metallica leggera di precisione per conto
Precision light metal carpentry for third parties.

RESTEGHINI S.N.C. DI SERGIO E CLAUDIA 01147950156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 691 01/06/2023 01/06/2026 01/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PRIVATA PACINOTTI, 22 20094 CORSICO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Sviluppo e realizzazione di carpenteria metallica
Development and production of precision light metal carpentry for third parties

RETE FERROVIARIA ITALIANA SPA 01008081000	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Certificato CE / Nazionale 0475/1/CB/2020/INF/ITEN/002 01/06/2020 31/05/2025 31/05/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale P.ZZA DELLA CROCE ROSSA, 1 00161 ROMA (RM) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Certificazione CE mod CB STI-PMR Rampa da
CE Certification

RETE FERROVIARIA ITALIANA SPA 01008081000	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Certificato CE / Nazionale 0475/1/CB/2020/INF/ITEN/001 01/06/2020 31/05/2025 01/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale P.ZZA DELLA CROCE ROSSA, 1 00161 ROMA (RM) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Certificazione CE mod. CB Rampa da marciapiede
CE Certification

RETE FERROVIARIA ITALIANA SPA 01008081000	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2:2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA OLIVELLI PISTONE, SNC
---	---------------------	---------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	311 R	90044
Data primo rilascio	23/12/2021	CARINI (PA) IT
Data scadenza certificato	23/12/2024	
Data di aggiornamento	29/05/2023	

Riparazione veicoli ferroviari
Railway vehicle repair

RETE FERROVIARIA ITALIANA SPA 01008081000	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 310 R 23/12/2021 23/12/2024 29/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA TRAPANI, 17 88100 CATANZARO (CZ) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Riparazione veicoli ferroviari
Railway vehicle repair

RI.ME.BO S.R.L. 00925100091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-186 27/04/2015 03/01/2027 21/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Paolo Marchisio n. 21/1 17058 DEGO (SV) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

--
--

RI.ME.BO S.R.L. 00925100091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/415 03/01/2012 03/01/2027 08/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Paolo Marchisio n. 21/1 17058 DEGO (SV) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica, impianti industriali e tubisteria.
Steel structures, industrial plants and piping.

RI.ME.BO S.R.L.	Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede operativa
------------------------	------------	----------	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

00925100091	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	Via Paolo Marchisio n. 21/1
	N. Certificato	424		17058
	Data primo rilascio	03/01/2012		DEGO (SV) IT
	Data scadenza certificato	03/01/2027		
	Data di aggiornamento	14/12/2023		

Fabbricazione e installazione di carpenteria
Manufacture and installation of steel structures. Manufacture, installation and maintenance of industrial plants.

RIGANTI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00189570120	Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA COLOMBERA 70
	N. Certificato	144 R		21048
	Data primo rilascio	30/11/2015		SOLBIATE ARNO (VA) IT
	Data scadenza certificato	30/11/2024		
	Data di aggiornamento	10/10/2022		

Respingenti per veicoli ferroviari.
Bumpers for railway vehicles.

RIGANTI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00189570120	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA COLOMBERA 70
	N. Certificato	2/IT/657		21048
	Data primo rilascio	30/11/2015		SOLBIATE ARNO (VA) IT
	Data scadenza certificato	30/11/2024		
	Data di aggiornamento	01/11/2021		

Componenti metallici per settore ferroviario.
Metal components for railway industry,

RIVA TECNOIMPIANTI S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02309300131	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA FILIPPO TOMMASO MARINETTI, 18
	N. Certificato	0475-CPR-273		23879
	Data primo rilascio	06/12/2016		VERDERIO (LC) IT
	Data scadenza certificato	07/10/2026		
	Data di aggiornamento	02/08/2017		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

RIVA TECNOIMPIANTI S.R.L.
02309300131

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/205
Data primo rilascio 04/11/2008
Data scadenza certificato 07/10/2026
Data di aggiornamento 06/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA FILIPPO TOMMASO MARINETTI, 18
23879
VERDERIO (LC) IT

Centrali e impianti oleodinamici, carpenteria
Power units and hydraulic systems, steel structures.

RIVA TECNOIMPIANTI S.R.L.
02309300131

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 300
Data primo rilascio 04/11/2008
Data scadenza certificato 07/10/2026
Data di aggiornamento 06/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA FILIPPO TOMMASO MARINETTI, 18
23879
VERDERIO (LC) IT

Progettazione e fabbricazione di centrali e impianti
Design and fabrication of plant and hydraulic systems. Fabrication of steel structures.

RLW S.R.L.
03926720123

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 363 R
Data primo rilascio 03/04/2024
Data scadenza certificato 03/04/2027
Data di aggiornamento 03/04/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Galliani 52
21020
CASALE LITTA (VA) IT

Telai porta e componenti per veicoli ferroviari.
Door frames and components for rail vehicles.

Rocklea Pressed Metal /RockPress
003696526

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 323 R
Data primo rilascio 26/09/2022
Data scadenza certificato 26/09/2025
Data di aggiornamento 26/09/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
45-17 Colebard street East
4110
ACACIA RIDGE (Queensland) AUT

Rail vehicles and their components
Rail vehicles and their components



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

ROLLO MASSIMO COSTRUZIONI MECCANICHE

04486410238

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-315
Data primo rilascio 10/01/2018
Data scadenza certificato 10/01/2028
Data di aggiornamento 10/01/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA CESARE BECCARIA, 9/11
37036
SAN MARTINO BUON ALBERGO (VR) IT

ROLLO MASSIMO COSTRUZIONI MECCANICHE

04486410238

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-3:2021
N. Certificato 3/IT/767
Data primo rilascio 06/03/2023
Data scadenza certificato 10/01/2028
Data di aggiornamento 06/03/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA CESARE BECCARIA, 9/11
37036
SAN MARTINO BUON ALBERGO (VR) IT

Elementi di carpenteria metallica per usi strutturali.
Elements of metallic carpentry for structural uses.

ROVIELLO SRL

02228120651

Settori EA 29
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 191
Data primo rilascio 31/03/2004
Data scadenza certificato 27/03/2025
Data di aggiornamento 25/03/2022

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
STRADA STATALE 18, KM 78 500 - CORNO D'ORO
84025
EBOLI (SA) IT

Commercializzazione di tubazioni ed
Trading of pipes and hydraulic equipment for industrial, civil and irrigation systems.

RUSTICI SPA

01306960475

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 24 R
Data primo rilascio 04/11/2009
Data scadenza certificato 13/12/2025
Data di aggiornamento 18/07/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GUIDO ROSSA, 69/71
51037
MONTALE (PT) IT

Cassa e telai per veicoli ferroviari.
Railway vehicles body and underframes.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

RUSTICI SPA
01306960475

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT243
Data primo rilascio 04/11/2009
Data scadenza certificato 13/12/2025
Data di aggiornamento 21/11/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA GUIDO ROSSA, 69/71
51037
MONTALE (PT) IT

Carpenteria per veicoli ferroviari.
Metal structures for railway and mass transit vehicles.

RUTHS SPA
00266760107

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 058
Data primo rilascio 26/11/1998
Data scadenza certificato 11/12/2024
Data di aggiornamento 14/09/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA RIVAROLO, 183 R.
16161
GENOVA (GE) IT

Progettazione, fabbricazione, installazione e
Design, manufacture, installation and revamping of industrial heating systems.

S.C.A.M.I.C. SRL
00458010048

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-216
Data primo rilascio 02/09/2015
Data scadenza certificato 30/07/2025
Data di aggiornamento 03/08/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA NAZIONALE, 72 - SAN DEFENDENTE
12010
CERVASCA (CN) IT

-.
-.

S.C.A.M.I.C. SRL
00458010048

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/447
Data primo rilascio 30/05/2016
Data scadenza certificato 13/05/2025
Data di aggiornamento 23/07/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA NAZIONALE, 72 - SAN DEFENDENTE
12010
CERVASCA (CN) IT

Carpenteria metallica e tubazioni.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Metal carpentry and piping.

S.C.A.M.I.C. SRL 00458010048	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-216 02/09/2015 30/07/2025 03/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (1) - VIA NAZIONALE, 72 - SAN DEFENDENTE 12010 CERVASCA (CN) IT
--	--	---	--------------------------------	--

-.
-.

S.C.A.M.I.C. SRL 00458010048	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-216 02/09/2015 30/07/2025 03/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (2) - LOCALITA' MARTINETTO FRAZ. VAL 1 17017 ROCCAIGNALE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

-.
-.

S.C.A.M.I.C. SRL 00458010048	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/447 30/05/2016 13/05/2025 23/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' MARTINETTO FRAZ. VAL 1 17017 ROCCAIGNALE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica e tubazioni.
Metal carpentry and piping.

S.C.A.M.I.C. SRL 00458010048	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,22,28 UNI EN ISO 9001:2015 111 30/05/2016 13/05/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (1) - VIA NAZIONALE, 72 - SAN DEFENDENTE 12010 CERVASCA (CN) IT
--	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

(1)(2) Progettazione e fabbricazione di carpenteria
(1)(2) Design and manufacture of steel structures.

S.C.A.M.I.C. SRL 00458010048	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,22,28 UNI EN ISO 9001:2015 111 30/05/2016 13/05/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (2) - LOCALITA' MARTINETTO FRAZ. VAL 1 17017 ROCCAIGNALE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

(1)(2) Progettazione e fabbricazione di carpenteria
(1)(2) Design and manufacture of steel structures.

S.C.L. COSTRUZIONI E MONTAGGI SRL 07059820634	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-131 18/12/2014 18/12/2026 23/09/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PADRE BARDELLINI, 489/B - LOC.VOLARGNE 37020 DOLCÈ (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

S.C.L. COSTRUZIONI E MONTAGGI SRL 07059820634	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/573 18/12/2014 18/12/2026 08/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PADRE BARDELLINI, 489/B - LOC.VOLARGNE 37020 DOLCÈ (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

S.C.L. COSTRUZIONI E MONTAGGI SRL 07059820634	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 598 18/12/2017 18/12/2026 08/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PADRE BARDELLINI, 489/B - LOC.VOLARGNE 37020 DOLCÈ (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacturing and erection of metal steel structures.

S.E.A.L. SRL 03592660108	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 UNI EN ISO 9001:2015 380 06/12/2010 03/12/2025 12/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale SALITA DI BOCCHETTINA, 1 G 16162 GENOVA (GE) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Commercializzazione di prodotti e attrezzature per la
Trading of products and equipment for welding.

S.I.C.A.M. S.R.L. SOCIETA' ITALIANA 00725850150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 29001:2020 9-O&G 27/11/2023 10/12/2024 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA TURATI - FRAZIONE TRE RE 27051 CAVA MANARA (PV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Lavorazioni meccaniche di precisione di particolari
Precision mechanical machining of metallic parts on Oil&Gas field according to customer specification.

S.I.C.A.M. S.R.L. SOCIETA' ITALIANA 00725850150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 697 17/10/2001 10/12/2024 01/08/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA TURATI - FRAZIONE TRE RE 27051 CAVA MANARA (PV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Lavorazioni meccaniche di precisione di particolari
Precision mechanical machining of metallic parts on energetic field according to customer specification.

S.I.M.I. SUD S.R.L. SOCIETA' IMP.MECCANICI 01245960446	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 EN 1090-1 0475-CPR-371 15/04/2019 15/04/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA NUOVA DELLE BRECCE, 282 80147 NAPOLI (NA) IT
--	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 15/04/2019

--
--

S.I.M.I. SUD S.R.L. SOCIETA' IMP.MECCANICI 01245960446	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/834 15/04/2019 15/04/2025 11/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA NUOVA DELLE BRECCHE, 282 80147 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Tubazioni per impianti petroliferi ed industriali,
Piping systems for oil and industrial plants, steel structures.

S.I.M.I. SUD S.R.L. SOCIETA' IMP.MECCANICI 01245960446	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 626 15/04/2019 15/04/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA NUOVA DELLE BRECCHE, 282 80147 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione ed installazione di: sistemi di tubazioni
Manufacture and installation of: piping systems for oil and industrial plants, steel structures. Mechanical maintenance of tanks.

S.I.P.A. S.P.A. 00040740623	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-410 29/09/2020 29/09/2025 29/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale S.S. APPIA, KM 265 82100 BENEVENTO (BN) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

S.I.P.A. S.P.A. 00040740623	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/892 29/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale S.S. APPIA, KM 265 82100 BENEVENTO (BN) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 29/09/2025
Data di aggiornamento 10/10/2022

Elementi strutturali di carpenteria metallica.
Structural elements of metal carpentry.

S.L.C. DI CURTOLO L. E GIRARDI S. S.N.C.
03149650263

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-383
Data primo rilascio 13/10/2019
Data scadenza certificato 13/10/2024
Data di aggiornamento 13/10/2019

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SILVIO PELLICO, 32
31010
BREDA DI PIAVE (TV) IT

--
--

S.L.C. DI CURTOLO L. E GIRARDI S. S.N.C.
03149650263

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/856
Data primo rilascio 13/10/2019
Data scadenza certificato 13/10/2024
Data di aggiornamento 12/09/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SILVIO PELLICO, 32
31010
BREDA DI PIAVE (TV) IT

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Structural steel components for civil and industrial use

S.M. IMPIANTI INDUSTRIALI SRL
03560500989

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-475
Data primo rilascio 01/11/2022
Data scadenza certificato 03/11/2024
Data di aggiornamento 01/11/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA FOPPE, 33/C
25030
PARATICO (BS) IT

S.M. IMPIANTI INDUSTRIALI SRL
03560500989

Settori EA 17
Norma WC EN 1090
N. Certificato WC-475

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA FOPPE, 33/C
25030



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	01/11/2022	PARATICO (BS) IT
Data scadenza certificato	03/11/2024	
Data di aggiornamento	11/11/2022	

Strutture di carpenterie metalliche.
Steel structures.

S.P.I. Srl 01434250062	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 679 01/12/2022 01/12/2025 01/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via del commercio 23 15068 POZZOLO FORMIGARO (AL) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione di impianti industriali.
Industrial plant design.

S.P.I.I. SPA 01766440125	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-23 30/10/2019 30/10/2025 27/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DON VITTORIO VOLPI, 37 - ANGOLO VIA MONTOLI 21047 SARONNO (VA) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

manutenzione di componenti per
.

S.P.I.I. SPA 01766440125	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 114 R 04/06/2014 04/06/2026 01/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DON VITTORIO VOLPI, 37 - ANGOLO VIA MONTOLI 21047 SARONNO (VA) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti ferroviari per trazione LV, MV, HV e
Components for railway traction LV, MV, HV and integrated systems for driver desks.

S.T.E. SRL 00821070968	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2:2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAVOUR 66
----------------------------------	---------------------	---------------------------	--------------------------------	------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	351 R	20865
Data primo rilascio	05/10/2023	USMATE VELATE (MB) IT
Data scadenza certificato	05/10/2026	
Data di aggiornamento	05/10/2023	

Carpenterie di base per trasformatori e sensori
Base frames for transformers and sensors

SABE DI SALA PASQUALE S.R.L. 02173790169	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-526 25/05/2024 25/05/2029 25/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO LOCATELLI, 2 24020 RANICA (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	---

SABE DI SALA PASQUALE S.R.L. 02173790169	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1050 25/05/2024 25/05/2029 06/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO LOCATELLI, 2 24020 RANICA (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche strutturali civili, industriali e
Steel structures for Civil, Industrial and Naval use

SACMA - S.P.A. 00150440022	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-41 30/05/2014 19/10/2028 29/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERDESE,10 13876 SANDIGLIANO (BI) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

--
--

SACMA - S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-----------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

00150440022	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA VERDESE,10
	N. Certificato	2/IT/310		13876
	Data primo rilascio	26/10/2010		SANDIGLIANO (BI) IT
	Data scadenza certificato	19/10/2028		
	Data di aggiornamento	05/10/2023		

Elementi strutturali di scaffalature industriali.
Structural components of industrial racks.

SACMA - S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00150440022	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	Via Cortazza snc
	N. Certificato	0475-CPR-41		13882
	Data primo rilascio	30/05/2014		CERRIONE (BI) IT
	Data scadenza certificato	19/10/2028		
	Data di aggiornamento	29/01/2024		

--
--

SAGA SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02645260395	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA TIBURTINA VALERIA KM 106 + 800
	N. Certificato	2/IT/898		67068
	Data primo rilascio	24/11/2020		SCURCOLA MARSICANA (AQ) IT
	Data scadenza certificato	12/07/2028		
	Data di aggiornamento	26/07/2023		

Ripristino mediante saldatura di binari e apparecchi
Repair by welding of rails and equipment of rail.

SAGAS S.R.L. GASDOTTI & ENERGIE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01399400447	Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIALE REPUBBLICA, 72
	N. Certificato	3/IT/660		63073
	Data primo rilascio	17/12/2015		OFFIDA (AP) IT
	Data scadenza certificato	17/12/2025		
	Data di aggiornamento	16/12/2021		

Installazione e manutenzione di linee di distribuzione
Installation and maintenance of gas transmission and distribution lines. Activities performed in site.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

SALDATURE TIG MIG S.R.L. 00889970968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 29001:2020 6-O&G 15/05/2023 10/04/2027 11/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO FOGAZZARO, 10 20092 CINISELLO BALSAMO (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Realizzazione di componenti e prodotti saldati nel
Fabrication of product and welded components for Oil&Gas field.

SALDATURE TIG MIG S.R.L. 00889970968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/102 23/04/2007 10/04/2027 11/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO FOGAZZARO, 10 20092 CINISELLO BALSAMO (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti per apparecchi in pressione.
Components for pressure vessels.

SALDATURE TIG MIG S.R.L. 00889970968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 171 09/04/2003 10/04/2027 11/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO FOGAZZARO, 10 20092 CINISELLO BALSAMO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Saldatura di componenti per apparecchi in
Welding of component for pressure vessels.

SALFER SRL 00684130982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-22 21/01/2014 28/01/2026 24/01/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 19 25048 SONICO (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

SALFER SRL 00684130982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/329 03/03/2011 28/01/2026 13/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 19 25048 SONICO (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Tubazioni, condotte forzate e organi di
Piping, penstocks and cut-off devices, steel structures (activities carried out also in the yard).

SALFER SRL 00684130982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 382 02/02/2011 28/01/2026 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 19 25048 SONICO (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e installazione di:
Design, manufacture and installation of: piping, penstocks and cut-off devices, steel structures. Maintenance of industrial plants.

SAMA IMPIANTI SRL 02452220060	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 29 UNI EN ISO 9001:2015 553 17/02/2016 17/02/2025 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA CHIMICA, 3/7 15121 ALESSANDRIA (AL) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Installazione e manutenzione di impianti trattamento
Installation and maintenance of water treatment and electromechanical plants. Rental, sale and repair of pumps, motor pumps and spare parts.

SAMA S.R.L. 01777260983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-239 07/03/2016 07/10/2026 07/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO CALVINO, 4 25018 MONTICHIARI (BS) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

SAMA S.R.L. 01777260983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/392 17/10/2011 07/10/2026 03/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO CALVINO, 4 25018 MONTICHIARI (BS) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Macchine e impianti siderurgici, strutture metalliche.
Machinery and steel plants, steel structures.

SAMA S.R.L. 01777260983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 410 17/10/2011 07/10/2026 03/10/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO CALVINO, 4 25018 MONTICHIARI (BS) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di macchine, parti di
Design and manufacture of machines, parts of steel plants and steel structures.

SAMU SRL 03811260235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-255 06/07/2016 06/07/2025 06/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOCALITA' CASA LODI, 8 37069 VILLAFRANCA DI VERONA (VR) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	--

SAMU SRL 03811260235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/689 06/07/2016 06/07/2025 07/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOCALITA' CASA LODI, 8 37069 VILLAFRANCA DI VERONA (VR) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Structural steel components for civil and industrial use.

SAN MICHELE S.R.L.
02986370134

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/841
Data primo rilascio 23/05/2019
Data scadenza certificato 23/05/2029
Data di aggiornamento 23/05/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA AI CAMPI, 24
23881
AIRUNO (LC) IT

Carpenteria metallica per componenti di macchine.
Steel structures for machine parts.

SE.LAB SRL
08601750964

Settori EA 29 19
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 528
Data primo rilascio 27/03/2015
Data scadenza certificato 27/03/2027
Data di aggiornamento 27/03/2024

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA PER ARCORE, 715/B
20871
VIMERCATE (MB) IT

Commercializzazione di apparecchiature e prodotti
Trading of NDT equipment and products; repair and calibration of NDT equipment.

SERLAM SRL
05467760657

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-497
Data primo rilascio 26/06/2023
Data scadenza certificato 26/06/2028
Data di aggiornamento 26/06/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DIFESA MADDALENA, 362
84022
CAMPAGNA (SA) IT

SERLAM SRL
05467760657

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-3:2021
N. Certificato 3/IT/1015
Data primo rilascio 26/06/2023
Data scadenza certificato 26/06/2028
Data di aggiornamento 26/06/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DIFESA MADDALENA, 362
84022
CAMPAGNA (SA) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Elementi strutturali di carpenteria metallica
Structural elements of metal Carpentry

SHANDONG YUHANG SPECIAL ALLOY 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 369 R 08/01/2024 08/01/2027 08/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa HANDIAN INDUSTRIAL AREA, ZOUPING COUNTY, SHANDONG PROVINCE, 256209 (PRC) () RC
---	--	--	--------------------------------	--

End connection girders of Railway Vehicles.

--

SHAORYANG XIANGBAO AUTO PARTS CO.,LTD 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2023 367 R 17/05/2024 17/05/2027 17/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NO.31 ZHENXING MIDDLE ROAD, YANKOUPU TOWN, SHAORYANG PRC SHAORYANG CITY, HUMAN PROVINCE () RC
---	--	--	--------------------------------	--

Motor component of railway vehicle
Motor component of railway vehicle

SICILSALDO SPA 01380260859	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-7 12/03/2014 10/03/2027 27/04/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE II STRADA 61 93012 GELA (CL) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

SICILSALDO SPA 01380260859	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/218 27/03/2009 10/03/2027 14/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE II STRADA 61 93012 GELA (CL) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Tubazioni e carpenteria metallica (attività svolte anche in cantiere).
Piping and steel structure (erection on site included).

SICME S.R.L. 03746760044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-423 25/03/2021 25/03/2027 25/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VILLANOVA, 21/B 12080 PIANFEI (CN) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

--
--

SICME S.R.L. 03746760044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/917 25/03/2021 25/03/2027 04/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VILLANOVA, 21/B 12080 PIANFEI (CN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica a uso strutturale
Steel structures.

SICME S.R.L. 03746760044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 656 25/03/2021 25/03/2027 04/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VILLANOVA, 21/B 12080 PIANFEI (CN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e montaggio di carpenterie metalliche. Manutenzione e montaggio di impianti industriali.
Manufacture and assembly of steel structures. Maintenance and assembly of industrial plants.

SIDERPRESS LAMIERE S.R.L. 03406930366	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 EN 1090-1 0475-CPR-110 10/11/2014 10/11/2026	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI MARMORARI, 32 41057 SPILAMBERTO (MO) IT
---	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 13/01/2021

--
--

SIDERPRESS LAMIERE S.R.L.

03406930366

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 507
Data primo rilascio 10/11/2014
Data scadenza certificato 10/11/2026
Data di aggiornamento 27/10/2023

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DEI MARMORARI, 32
41057
SPILAMBERTO (MO) IT

Lavorazione per conto terzi di lamiere e profili.
Third party processing of metal sheets and profiles.

SIEM FUSANI S.R.L.

01004140115

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/237
Data primo rilascio 18/09/2009
Data scadenza certificato 07/09/2027
Data di aggiornamento 05/09/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GRETI DI DURASCA, 22
19020
FOLLO (SP) IT

Strutture metalliche di carpenteria leggera e per il
Light carpentry, also for railway sector.

SIEM FUSANI S.R.L.

01004140115

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 16 R
Data primo rilascio 18/09/2009
Data scadenza certificato 07/09/2027
Data di aggiornamento 05/09/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GRETI DI DURASCA, 22
19020
FOLLO (SP) IT

Strutture metalliche di carpenteria leggera.
Light carpentry.

SIGMA INTERNATIONAL SRL

01533430169

Settori EA 29 19
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 246
Data primo rilascio 22/11/2006

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA GIUSEPPE MAZZINI, 2/A
24066
PEDRENGO (BG) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 29/01/2025
Data di aggiornamento 28/01/2022

Commercializzazione di apparecchiature e articoli
Sale of welding equipment and articles, after-sales assistance.

SILFER - S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-16 28/11/2013 15/11/2026 04/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENTICINQUE APRILE, 10 22031 ALBAVILLA (CO) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

--
--

SILFER - S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 419 09/12/2011 15/11/2026 14/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENTICINQUE APRILE, 10 22031 ALBAVILLA (CO) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche.
Design and manufacturing of metallic structures. Laser and water cutting.

SILFER S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-16 28/11/2013 15/11/2026 04/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE, 10/B 22031 ALBAVILLA (CO) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

--
--

SILFER S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/048	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE, 10/B 22031
-------------------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	02/04/2007	ALBAVILLA (CO) IT
Data scadenza certificato	15/11/2026	
Data di aggiornamento	14/11/2023	

Strutture metalliche.
Steel structures.

SILFER S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 419 09/12/2011 15/11/2026 14/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE, 10/B 22031 ALBAVILLA (CO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche.
Design and manufacturing of metallic structures. Laser and water cutting.

SIMECC SRL 03412600235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 46 R 11/11/2010 30/07/2025 14/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLE, 24/A B 37055 RONCO ALL'ADIGE (VR) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Telai, telai carrelli e componenti
Chassis, bogie frames and components.

SIMECC SRL 03412600235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/693 01/08/2022 30/07/2025 01/08/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLE, 24/A B 37055 RONCO ALL'ADIGE (VR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche.
Railway vehicles components, steel structures.

SIMEM SPA 00223770231	Settori EA Norma	17 EN 1090-1	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELL' INDUSTRIA, 24
---------------------------------	---------------------	-----------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	0475-CPR-193	37046
Data primo rilascio	18/05/2015	MINERBE (VR) IT
Data scadenza certificato	18/05/2028	
Data di aggiornamento	16/05/2023	

-
-

SIMEM SPA 00223770231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/615 18/05/2015 18/05/2028 16/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELL' INDUSTRIA, 24 37046 MINERBE (VR) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali per uso industriale
Structural components for industrial use

SIMM ADRIA DOO HR20487683634	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1052 08/06/2024 08/06/2029 27/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZAGORSKA ULICA 1 () HR
--	--	---	--------------------------------	---

Tubazioni. Attività svolta solo in cantiere.
Piping . Only erection on site.

SISTEMI & PROGETTI 2.0 SRL 03663880981	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-400 11/06/2020 11/06/2025 11/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa via L. Da Vinci 9/A 25064 GUSSAGO (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--
--

SISTEMI & PROGETTI 2.0 SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
---------------------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

03663880981

Norma	WC EN 1090	Indirizzo	via L. Da Vinci 9/A
N. Certificato	WC-400		25064
Data primo rilascio	11/06/2020		GUSSAGO (BS) IT
Data scadenza certificato	11/06/2025		
Data di aggiornamento	11/11/2022		

Strutture di carpenterie metalliche.
Steel structures.

SISTEMI IPERSTATICI E FORME IN ACCIAIO

02016650307

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA CARBONARIA, 19
N. Certificato	0475-CPR-482		33010
Data primo rilascio	02/02/2023		REANA DEL ROIALE (UD) IT
Data scadenza certificato	02/02/2028		
Data di aggiornamento	02/02/2023		

-
-

SISTEMI IPERSTATICI E FORME IN ACCIAIO

02016650307

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA CARBONARIA, 19
N. Certificato	2/IT/994		33010
Data primo rilascio	02/02/2023		REANA DEL ROIALE (UD) IT
Data scadenza certificato	02/02/2028		
Data di aggiornamento	02/02/2023		

Strutture metalliche e sostegni a traliccio.
Steel structures and lattice supports,

SITAV SPA

03757120963

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	VIA BONINA, 39
N. Certificato	96 R		29010
Data primo rilascio	10/07/2013		ROTTOFRENO (PC) IT
Data scadenza certificato	10/07/2025		
Data di aggiornamento	27/08/2024		

Rotabili ferroviari e componenti.
Railway rolling stock and components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

SKF INDUSTRIE SPA

02663880017

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	Via Antonio Gramsci 55
N. Certificato	100 R		20032
Data primo rilascio	03/09/2013		CORMANO (MI) IT
Data scadenza certificato	03/09/2025		
Data di aggiornamento	25/07/2024		

Sistemi di lubrificazione centralizzata.
Centralized lubrications systems.

SMART N.D.T. SRL

07608940966

Settori EA	29 19	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA C. TRIVULZIO DI BELGIOIOSO, 34
N. Certificato	472		20852
Data primo rilascio	30/04/2013		VILLASANTA (MB) IT
Data scadenza certificato	30/04/2025		
Data di aggiornamento	08/04/2022		

Commercializzazione di apparecchiature e prodotti per CnD. Assemblaggio, riparazione e taratura di apparecchiature per CnD.
Trading of NDT equipment and products. Assembly, repair and calibration of NDT equipment.

SMERALFER SRL

02142860903

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	LOCALITA' MULGIANU - ZONA INDUSTRIALE S.C.
N. Certificato	0475-CPR-523		07021
Data primo rilascio	19/04/2024		ARZACHENA (OT) IT
Data scadenza certificato	19/04/2029		
Data di aggiornamento	19/04/2024		

-
-

SMERALFER SRL

02142860903

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	LOCALITA' MULGIANU - ZONA INDUSTRIALE S.C.
N. Certificato	2/IT/1047		07021
Data primo rilascio	19/04/2024		ARZACHENA (OT) IT
Data scadenza certificato	19/04/2029		
Data di aggiornamento	19/04/2024		

Carpenteria strutturale.
Structural metal components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

SOCEB SRL 03531810178	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 122 R 06/02/2015 06/02/2027 07/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SANDRO PERTINI, 60 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti e veicoli ferroviari (attività svolta in
Vehicles and railway components (activities carried out on site).

SOCIETA' ITALIANA MANUTENZIONI ROTABILI 07620680632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/31/0523/0029 13/02/2023 12/02/2028 13/02/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLE, 84 80136 NAPOLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Certificato ECM F4
ECM Single Function F4 Certificate

SOCIETA' ITALIANA MANUTENZIONI ROTABILI 07620680632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/31/0523/0044 21/02/2024 20/02/2025 21/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLE, 84 80136 NAPOLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Certificazione ECM Newcomer F1, 2,3
ECM Certification Newcomer

SOCIETA' ITALIANA MANUTENZIONI ROTABILI 07620680632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Linee guida SRM - ANSF SRM_OIF/0013_01 22/04/2024 21/04/2025 02/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLE, 84 80136 NAPOLI (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

ATTESTAZIONE RETI ISOLATE NEWCOMER F1-2-

-



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

SOCIETA' ITALIANA MANUTENZIONI ROTABILI
07620680632

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 342 R
Data primo rilascio 01/06/2023
Data scadenza certificato 01/11/2024
Data di aggiornamento 01/06/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA ARSENALE, 46
36100
VICENZA (VI) IT

Veicoli ferroviari e loro componenti..
Railway vehicles and their components.

SOCIETA' ITALIANA MANUTENZIONI ROTABILI
07620680632

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 341 R
Data primo rilascio 01/06/2023
Data scadenza certificato 01/11/2024
Data di aggiornamento 01/06/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIALE STAZIONE PORTA VESCOVO, 3
37100
VERONA (VR) IT

Veicoli ferroviari e loro componenti.
Railway vehicles and their comonents.

SOCIETA' ITALIANA MANUTENZIONI ROTABILI
07620680632

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 220 R
Data primo rilascio 01/11/2018
Data scadenza certificato 01/11/2024
Data di aggiornamento 02/06/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA CAVOUR SNC
81030
CANCELLO ED ARNONE (CE) IT

Veicoli ferroviari.e loro componenti
Railway vehicles and their components.

SOGES SPA
00849330105

Settori EA 29
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 213
Data primo rilascio 17/01/2005
Data scadenza certificato 09/12/2025
Data di aggiornamento 09/12/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ALLA STAZIONE DI SAN QUIRICO, 7
16163
GENOVA (GE) IT

Commercializzazione di prodotti per la saldatura e metallizzazione (materiali d'apporto, accessori e ricambi).



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Trading of products for welding and thermal spraying (consumables, accessories and spare parts).

SOLAR POWER S.R.L. - Scuola Metalmeccanica 01652500891	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 UNI EN ISO 9001:2015 708 20/05/2024 20/05/2027 20/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA BONDIFE' SNC 96010 MELILLI (SR) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione
Design and delivery of professional training courses.

SOLARPARKING S.R.L. 03775130135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-420 08/03/2021 08/03/2027 30/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 36 22071 CADORAGO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

-
-

SOLARPARKING S.R.L. 03775130135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 655 08/03/2021 08/03/2027 20/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 36 22071 CADORAGO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione di strutture metalliche per coperture.
Design, manufacturing of roofing steel structures.

SOLARPARKING S.R.L. 03775130135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 WC EN 1090 WC-420 08/03/2021 08/03/2027 20/04/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 36 22071 CADORAGO (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture metalliche.
Steel structures.

SOMI IMPIANTI DEMOLIZIONI SRL 01985980687	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/444 28/06/2021 15/05/2026 07/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SANDRO PERTINI, 11 65020 SAN VALENTINO IN ABRUZZO CITERIORE (PE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Sistemi di tubazioni, recipienti in pressione e strutture
Piping, pressure vessel, steel structure, only erection on site.

SOVEL RAIL TRACTION SRL 03078010612	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2:2020 334 R 15/02/2023 15/02/2026 04/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA POZZILLO SN LOCALITA' PONTESELICE - ZONA ASI 81100 CASERTA (CE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

sistemi di sicurezza (ERTMS; ETCS; SCMT)
Safety systems (ERTMS; ETCS; SCMT)

SP McLean Engineering 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2:2020 354 R 27/11/2023 27/11/2026 22/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 6/48 Malvern St 3153 Bayswater, VIC, AUSTRALIA () AUT
---	--	--	--------------------------------	--

Passengers Rail cars components
-

SPA BA SRL 00313630170	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-80 01/09/2014 01/09/2026 07/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SORELLE GIRELLI, 55 25020 PONCARALE (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

--
--

SPA BA SRL 00313630170	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/552 01/09/2014 01/09/2026 27/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SORELLE GIRELLI, 55 25020 PONCARALE (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

SPA BA SRL 00313630170	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 502 01/09/2014 01/09/2026 14/09/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SORELLE GIRELLI, 55 25020 PONCARALE (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione ed installazione di strutture metalliche.
Manufacture and installation of steel structures.

SPAGNA TUBI & ACCIAI SRL 00946860343	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 29 EN 1090-1 0475-CPR-531 23/07/2024 23/07/2027 23/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CANNETOLO 91 43012 FONTANELLATO (PR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

--
--

SPAGNA TUBI & ACCIAI SRL 00946860343	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 29 UNI EN ISO 9001:2015 712 23/07/2024 23/07/2027	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CANNETOLO 91 43012 FONTANELLATO (PR) IT
--	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 23/07/2024

Lavorazione di profili e tubi in acciaio per conto terzi.
Working of steel profiles and tubes on contract work. Trading of steel profiles and tubes.

STA-FOR S.R.L. 00558220984	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/293 04/08/2010 27/07/2027 24/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO, 114 25069 VILLA CARCINA (BS) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Prodotti in acciaio e gruppi meccanici per i settori
Steel structures and mechanical units for railway and building sectors.

STA-FOR S.R.L. 00558220984	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 22 UNI EN ISO 9001:2015 242 01/09/2006 27/07/2027 24/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO, 114 25069 VILLA CARCINA (BS) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Stampaggio a caldo e elettroriscalatura, lavorazioni meccaniche, assemblaggio e saldatura di prodotti in acciaio e gruppi meccanici per il settore industriale, ferroviario ed edilizio.
Hot forging and electrical upsetting, machining, assembly and welding of steel products and mechanical assemblies for the industrial, railway and construction.

STAMPERIA CARCANO GIUSEPPE SOCIETA' 00668140130	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-292 23/06/2017 23/06/2027 23/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER ALZATE, 31 22032 ALBESE CON CASSANO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

STAMPERIA CARCANO GIUSEPPE SOCIETA' 00668140130	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/741 23/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER ALZATE, 31 22032 ALBESE CON CASSANO (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 23/06/2027
Data di aggiornamento 04/07/2022

Carpenterie per elettrodotti, catenarie e linee aeree.
Steel structures for power lines and overhead contact lines.

STEELCOLOR SRL

04962670230

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 695
Data primo rilascio 20/07/2023
Data scadenza certificato 20/07/2026
Data di aggiornamento 20/07/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA PRETURA, 13
37026
PESCANTINA (VR) IT

Sabbiatura e verniciatura di componenti in acciaio.
Sandblasting and painting of steel components.

STRAHL SRL

01947660260

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-470
Data primo rilascio 01/08/2022
Data scadenza certificato 24/03/2026
Data di aggiornamento 01/09/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ROMA 139
31020
VILLORBA (TV) IT

--
--

STRAHL SRL

01947660260

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/979
Data primo rilascio 01/08/2022
Data scadenza certificato 24/03/2026
Data di aggiornamento 24/03/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ROMA 139
31020
VILLORBA (TV) IT

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio.
Steel Structures.

STRAHL SRL

01947660260

Settori EA 17 18
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 678

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ROMA 139
31020



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	24/03/2015	VILLORBA (TV) IT
Data scadenza certificato	24/03/2026	
Data di aggiornamento	24/03/2023	

Progettazione e fabbricazione di essiccatoi per
Design and manufacture of cereal and oilseed dryers. Design and manufacture of metal structures for civil and industrial use.

STRAHL SRL 01947660260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 678 24/03/2015 24/03/2026 24/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa via Edison 129, 131 31020 VILLORBA (TV) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di essiccatoi per
Design and manufacture of cereal and oilseed dryers. Design and manufacture of metal structures for civil and industrial use.

STRUTTURE METALLICHE SRL 04332120262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-100 27/10/2014 13/06/2026 14/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 76 31024 ORMELLE (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--
--

STRUTTURE METALLICHE SRL 04332120262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/372 21/06/2011 13/06/2026 30/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 76 31024 ORMELLE (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per uso civile e
Steel structures for civil and industrial uses.

STRUTTURE METALLICHE SRL 04332120262	Settori EA Norma	17 28 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 76
--	---------------------	-------------------------------	--------------------------------	-----------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	400	31024
Data primo rilascio	21/06/2011	ORMELLE (TV) IT
Data scadenza certificato	13/06/2026	
Data di aggiornamento	14/09/2023	

Progettazione, fabbricazione, ed installazione di elementi di carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
Design, manufacture, and installation of steel structure elements for civil and industrial use.

T.C.M.I. OFFICINE S.R.L. 01987710389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-284 14/03/2017 27/05/2025 21/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO RAGAZZI, 33/A 44012 BONDENO (FE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

--
--

T.C.M.I. OFFICINE S.R.L. 01987710389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/725 14/03/2017 27/05/2025 07/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO RAGAZZI, 33/A 44012 BONDENO (FE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti di tubazioni ed impianti in pressione.
Piping and pressure equipment. Steel structures.

T.I.S. S.R.L. TECNO IMPIANTI SOLLEVAMENTO 00843290966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-388 21/01/2020 21/01/2025 21/01/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA F.LLI CERVI, 3 20855 GERNO DI LESMO (MB) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

T.I.S. S.R.L. TECNO IMPIANTI SOLLEVAMENTO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

00843290966	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA F.LLI CERVI, 3
	N. Certificato	2/IT/863		20855
	Data primo rilascio	21/01/2020		GERNO DI LESMO (MB) IT
	Data scadenza certificato	21/01/2025		
	Data di aggiornamento	09/02/2022		

Gru a ponte, Carpenterie strutturali, argani e
Bridge cranes, steel structural carpentry , winches and hoists

T.M.L. DI TODESCHINI MAURIZIO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02033150133	Norma	UNI EN ISO 3834-4:2021	Indirizzo	VIA PER MAGGIANA, 42
	N. Certificato	4/IT/1061		23826
	Data primo rilascio	12/09/2024		MANDELLO DEL LARIO (LC) IT
	Data scadenza certificato	12/09/2029		
	Data di aggiornamento	12/09/2024		

Componenti per l'industria automobilistica e
Parts for automotive and motorcycle industry.

T2 WELDING SRL	Settori EA	18	Descrizione Unità	sede legale
05632850284	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA BACCHIGLIONE 22/1
	N. Certificato	714		35030
	Data primo rilascio	26/09/2024		CERVARESE SANTA CROCE (PD) IT
	Data scadenza certificato	12/07/2025		
	Data di aggiornamento	26/09/2024		

Progettazione, fabbricazione e revisione di macchine
Design, manufacture and servicing of machines and equipment for welding and processing of thermoplastic materials.

TASSISTRO GIAN BRUNO S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03121880102	Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA CAVANNA, 1
	N. Certificato	0475-CPR-215		16018
	Data primo rilascio	12/08/2015		MIGNANEGO (GE) IT
	Data scadenza certificato	28/04/2026		
	Data di aggiornamento	18/07/2023		

.
.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

TASSISTRO GIAN BRUNO S.R.L.
03121880102

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA CAVANNA, 1
N. Certificato	2/IT/363		16018
Data primo rilascio	05/05/2011		MIGNANEGO (GE) IT
Data scadenza certificato	28/04/2026		
Data di aggiornamento	09/08/2022		

Carpenteria metallica.
Steel structures

TC STEEL CONSTRUCTION S.R.L.
04659920237

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	VIA I MAGGIO, 14
N. Certificato	0475-CPR-439		37060
Data primo rilascio	05/08/2021		MOZZECANE (VR) IT
Data scadenza certificato	03/08/2027		
Data di aggiornamento	05/08/2021		

-
-

TC STEEL CONSTRUCTION S.R.L.
04659920237

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA I MAGGIO, 14
N. Certificato	2/IT/944		37060
Data primo rilascio	05/08/2021		MOZZECANE (VR) IT
Data scadenza certificato	05/08/2027		
Data di aggiornamento	03/08/2024		

Carpenteria metallica
Steel structures.

TC STEEL CONSTRUCTION S.R.L.
04659920237

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA I MAGGIO, 14
N. Certificato	666		37060
Data primo rilascio	05/08/2021		MOZZECANE (VR) IT
Data scadenza certificato	05/08/2027		
Data di aggiornamento	03/08/2024		

Fabbricazione di componenti strutturali in acciaio per
Manufacture of structural steel components for civil and industrial use



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

TC STEEL CONSTRUCTION SRL

04659920237

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-439
Data primo rilascio 05/08/2021
Data scadenza certificato 03/08/2027
Data di aggiornamento 05/08/2021

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA MEDIANA 11
37060
MOZZECANE (VR) IT

-
-

TC STEEL CONSTRUCTION SRL

04659920237

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/944
Data primo rilascio 05/08/2021
Data scadenza certificato 05/08/2027
Data di aggiornamento 03/08/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA MEDIANA 11
37060
MOZZECANE (VR) IT

Carpenteria metallica
Steel structures.

TC STEEL CONSTRUCTION SRL

04659920237

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 666
Data primo rilascio 05/08/2021
Data scadenza certificato 05/08/2027
Data di aggiornamento 03/08/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA MEDIANA 11
37060
MOZZECANE (VR) IT

Fabbricazione di componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale
Manufacture of structural steel components for civil and industrial use

TE.MA.FER SRL

03068110133

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-515
Data primo rilascio 01/02/2024
Data scadenza certificato 01/02/2029
Data di aggiornamento 01/02/2024

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Via Cervino n° 10
22060
FIGINO SERENZA (CO) IT

-
-



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

TE.MA.FER SRL 03068110133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1034 01/02/2024 01/02/2029 01/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Cervino n° 10 22060 FIGINO SERENZA (CO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale
Structural carpentry

TEC.MET. SRLS 05540860870	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-389 31/01/2020 10/02/2029 31/01/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via montepalma 20 95122 CATANIA (CT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

TEC.MET. SRLS 05540860870	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/821 11/02/2019 11/02/2029 10/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via montepalma 20 95122 CATANIA (CT) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria Metallica
Steel structure

TECH4RAIL S.C.A.R.L. 13448561004	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/31/0520/0002 30/10/2020 29/10/2025 30/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIACENNA, 17 80046 SAN GIORGIO A CREMANO (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carri merci, locomotive, carrozze passeggeri, mezzi



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Freight Wagons, Locomotives, Passenger Carriages, OTMs

TECHNO SERVICE SRL 02593920107	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 355 15/06/2010 07/06/2025 27/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIETRO CHIESA, 9 - 3 P. 16149 GENOVA (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Servizi di consulenza per expediting e controllo
Consulting of expediting, quality control.

TECNICA SRL 01511920983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-254 16/06/2016 16/06/2029 16/06/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ANGELO GITTI, 62/C 25060 MARCHENO (BS) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

TECNINOX SRL 03752180152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-412 11/11/2020 11/11/2025 11/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SARONNINO,41/47 21040 ORIGGIO (VA) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

--
--

TECNINOX SRL 03752180152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/895 11/11/2020 11/11/2025 21/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SARONNINO,41/47 21040 ORIGGIO (VA) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture di carpenteria metallica
Steel structure

TECNIPA S.R.L. 00421960543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 659 28/04/2018 16/02/2027 23/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA DELLE SELVETTE1/Bis - 5 06134 PERUGIA (PG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione, lavorazioni meccaniche, verniciatura
Manufacturing, machining, painting and assembly of structural steel components for industrial machines according to customer specifications

TECNO2G SERVICE S.R.L. 03546650544	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 357 R 08/02/2024 08/02/2027 16/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa TRAVERSA I VIA NAVELLO SNC 06038 SPELLO (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali e sottounità
Structural components and welded sub-assemblies for railway and mass transit vehicles

TECNO2G SERVICE S.R.L. 03546650544	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1035 08/02/2024 08/02/2027 08/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa TRAVERSA I VIA NAVELLO SNC 06038 SPELLO (PG) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti strutturali e sottounità
structural components and welded sub-assemblies for railway and mass transit vehicles

TECNOCARPENTERIA SRL 00242810265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-517 10/02/2024 10/02/2029 10/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA POSTUMIA, 70 31050 PONZANO VENETO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

TECNOCARPENTERIA SRL 00242810265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/1038 10/02/2024 10/02/2029 10/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA POSTUMIA, 70 31050 PONZANO VENETO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Strutture in acciaio ad uso civile ed industriale
Steel structures for civil and industrial use

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Sistema Gestione delle Com SGC-5 29/01/2016 19/09/2025 13/09/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO PACINOTTI, 37 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

--
--

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 188R 10/05/2017 19/09/2025 19/09/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO PACINOTTI, 37 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione e riparazione di porte di accesso
New Build and repair of entrance doors and their components.

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/733 10/05/2017 19/09/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO PACINOTTI, 37 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 19/09/2022

Componenti di veicoli ferroviari.
Rail vehicles components.

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,22 UNI EN ISO 9001:2015 634 19/09/2019 19/09/2025 19/09/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO PACINOTTI, 37 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di macchinari
Design and manufacture of industrial machinery and mechanical carpentry. Mechanical machining. Manufacture, repair and maintenance of mechanical railway components.

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/733 10/05/2017 19/09/2025 19/09/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VOLTA, 24 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari.
Rail vehicles components.

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,22 UNI EN ISO 9001:2015 634 19/09/2019 19/09/2025 19/09/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VOLTA, 24 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di macchinari
Design and manufacture of industrial machinery and mechanical carpentry. Mechanical machining. Manufacture, repair and maintenance of mechanical railway components.

TECNOCURVE S.R.L. 04122440235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 EN 1090-1 0475-CPR-408 24/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA IV NOVEMBRE, 38 37050 SAN PIETRO DI MORUBIO (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 24/09/2025
Data di aggiornamento 24/09/2020

--
--

TECNOFER SRL
01199100338

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-394
Data primo rilascio 17/04/2020
Data scadenza certificato 17/04/2028
Data di aggiornamento 17/04/2020

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CASELLA - VIGOLENO
29010
VERNASCA (PC) IT

--
--

TECNOFER SRL
01199100338

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/874
Data primo rilascio 28/04/2023
Data scadenza certificato 17/04/2028
Data di aggiornamento 28/04/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CASELLA - VIGOLENO
29010
VERNASCA (PC) IT

Carpenteria Metallica
Steel structure

TECNOGAS S.A.S DI PICCIOLI MARIO
02813020175

Settori EA 29 19
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 638
Data primo rilascio 27/12/2019
Data scadenza certificato 03/12/2026
Data di aggiornamento 27/11/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DELLE GERE, 15/17
25080
PAITONE (BS) IT

Commercializzazione di prodotti per la saldatura. Riparazione di macchine e attrezzature per la saldatura.
Marketing of welding products. Repair of welding machines and equipment.

TECNOMAT S.R.L.
00421960543

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 658

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo STRADA DELLE SELVETTE1/Bis - 5
06134



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio	28/04/2018	PERUGIA (PG) IT
Data scadenza certificato	16/02/2027	
Data di aggiornamento	23/02/2024	

Lavorazione di lamiere e profilati metallici.
Sheet and profiles metal working.

TECNOPI S.A.S. DI MARSICO GIANNI E 03010410045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-25 26/11/2023 23/11/2026 26/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA XXVIII APRILE, 12 12100 CUNEO (CN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Certificazione Sistema Gestione delle competenze in accordo a COCS30.6 e P096_4

TECNOPI SAS DI MARSICO GIANNI& C 03010410045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-25 26/11/2023 23/11/2026 26/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Cuneo, 16/b frazione di Roreto 12062 CHERASCO (CN) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Certificazione Sistema Gestione delle competenze in

TECNOSALDATURE SRL 02557830359	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/729 31/07/2023 07/04/2026 31/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA TECNICA, 9 - PRATO 42015 CORREGGIO (RE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Saldatura robotizzata per conto terzi.
Robotised welding for third parties.

TECNOSALDATURE SRL 02557830359	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA TECNICA, 9 - PRATO
--	---------------------	----------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	576	42015
Data primo rilascio	31/07/2023	CORREGGIO (RE) IT
Data scadenza certificato	07/04/2026	
Data di aggiornamento	31/07/2023	

Fabbricazione mediante saldatura robotizzata per
Manufacture by robotised welding for third parties.

TELARC SRL 09909040967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 317 R 29/06/2022 29/06/2025 10/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 50 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie e telai di supporto
Steel structures and support frame

TELEMA S.P.A. 00977120336	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 003 R 05/11/2008 30/09/2026 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SALVONI, 60 29122 PIACENZA (PC) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione di strutture di supporto per
New build of supporting frames for braking resistors and fans.

TELEMA S.P.A. 00977120336	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/303 07/10/2010 30/09/2026 27/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SALVONI, 60 29122 PIACENZA (PC) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche per uso ferroviario e industriale.
Steel structures for railway and industry.

TERMOTECNICA INDUSTRIALE S.R.L	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
---------------------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

01730020656	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	V.LE BRODOLINI (Z.I.)
	N. Certificato	2/IT/836		84091
	Data primo rilascio	19/04/2019		BATTIPAGLIA (SA) IT
	Data scadenza certificato	19/04/2025		
	Data di aggiornamento	17/05/2022		

Attrezzature a pressione, componenti di caldareria,
Pressure equipments, boiler parts, Heat Recovery Steam Generators and Fired Heated Boilers.

TERMOTECNICA INDUSTRIALE S.R.L.	Settori EA	17 28,34	Descrizione Unità	sede operativa
01730020656	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	V.LE BRODOLINI (Z.I.)
	N. Certificato	627		84091
	Data primo rilascio	19/04/2019		BATTIPAGLIA (SA) IT
	Data scadenza certificato	19/04/2025		
	Data di aggiornamento	14/09/2023		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design and manufacture of pressure equipment, boiler parts, heat recovery steam generators and fired heated boilers. Engineering services.

TERMOTECNICA INDUSTRIALE SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01730020656	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Strada Robecco, 24
	N. Certificato	2/IT/887		20013
	Data primo rilascio	17/08/2020		MAGENTA (MI) IT
	Data scadenza certificato	19/04/2025		
	Data di aggiornamento	17/05/2022		

Attrezzature a pressione, componenti di caldareria,
Pressure equipments boiler parts, heat recovery steam generators and fired heated boilers.

TERMOTECNICA INDUSTRIALE SRL	Settori EA	17 28,34	Descrizione Unità	sede operativa
01730020656	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	Strada Robecco, 24
	N. Certificato	627		20013
	Data primo rilascio	19/04/2019		MAGENTA (MI) IT
	Data scadenza certificato	19/04/2025		
	Data di aggiornamento	14/09/2023		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design and manufacture of pressure equipment, boiler parts, heat recovery steam generators and fired heated boilers. Engineering services.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

THERMOWATT PROFESSIONAL SRL
03103850263

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/974
Data primo rilascio 06/06/2022
Data scadenza certificato 06/06/2027
Data di aggiornamento 02/12/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA FOSSA, 18
31051
FOLLINA (TV) IT

Elementi riscaldanti con perno M4 - filo ø 0.2 e 0.5
Heating elements with M4 pin - ø 0.2 and 0.5 wire.

TITAGARH FIREMA S.P.A.
09135960962

Settori EA
Norma Regolamento 779
N. Certificato IT/31/0520/0003
Data primo rilascio 22/12/2020
Data scadenza certificato 22/12/2025
Data di aggiornamento 22/12/2020

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PROV.LE APPIA, 8/10
81100
CASERTA (CE) IT

ECM Locomotive, Unità Multiple, Veicoli destinati
ECM Locomotives, Multiple Units, High Speed Vehicles, Passenger Carriages

TITAGARH FIREMA S.P.A.
09135960962

Settori EA
Norma Sistema Gestione delle Com
N. Certificato SGC-16
Data primo rilascio 26/10/2015
Data scadenza certificato 21/12/2025
Data di aggiornamento 21/12/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PROV.LE APPIA, 8/10
81100
CASERTA (CE) IT

Sistema gestione competenza COCS n. 30.6/DT - P096 Rev. 4

TITAGARH FIREMA S.P.A.
09135960962

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 215 R
Data primo rilascio 15/02/2018
Data scadenza certificato 15/02/2027
Data di aggiornamento 30/05/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PROV.LE APPIA, 8/10
81100
CASERTA (CE) IT

Veicoli nuovi e conversione di veicoli ferroviari e loro componenti.
New build, conversion of rail vehicles and their components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

TITAGARH FIREMA S.P.A.
09135960962

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA PROV.LE APPIA, 8/10
N. Certificato	2/IT/781		81100
Data primo rilascio	15/02/2018		CASERTA (CE) IT
Data scadenza certificato	15/02/2027		
Data di aggiornamento	21/03/2024		

Rotabili ferroviari.
Railway vehicles.

TITAGARH FIREMA S.P.A.
09135960962

Settori EA	22	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 45001:2023	Indirizzo	VIA PROV.LE APPIA, 8/10
N. Certificato	18 S		81100
Data primo rilascio	28/06/2018		CASERTA (CE) IT
Data scadenza certificato	25/05/2026		
Data di aggiornamento	11/01/2024		

Progettazione, fabbricazione e manutenzione di materiale rotabile attraverso i processi di: lavorazione meccanica e carpenteria pesante, verniciatura, assiemaggio, allestimento, prove e collaudi.
Design, manufacture and maintenance of railway stock by means of the following processes: machining and heavy carpentry, painting, fitting and testing.

TITAGARH FIREMA SPA
09135960962

Settori EA	22	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 45001:2023	Indirizzo	VIA GUIDOBONO, 139A/R
N. Certificato	29 S		17100
Data primo rilascio	10/12/2021		SAVONA (SV) IT
Data scadenza certificato	25/05/2026		
Data di aggiornamento	11/01/2024		

Progettazione di materiale rotabile e di sottosistemi
Design of rolling stock and electrical and mechanical subsystems.

TOGNOLONI COSTRUZIONI SRL
02368030546

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	FRZ TORRE CALZOLARI,
N. Certificato	0475-CPR-397		06024
Data primo rilascio	28/07/2018		GUBBIO (PG) IT
Data scadenza certificato	28/07/2028		
Data di aggiornamento	24/04/2020		

--
--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

TOGNOLONI COSTRUZIONI SRL

02368030546

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/627

28/07/2018

28/07/2028

04/09/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

FRZ TORRE CALZOLARI,

06024

GUBBIO (PG) IT

Strutture di carpenteria

Steel structures

TONELLO SPA

02221440304

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-250

06/05/2016

06/05/2025

10/07/2018

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA D'ORMENT, 6

33042

BUTTRIO (UD) IT

TONELLO SPA UNIPERSONALE

02221440304

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-250

06/05/2016

06/05/2025

10/07/2018

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA DELL' ARTIGIANATO 11

33042

BUTTRIO (UD) IT

TONELLO SPA UNIPERSONALE

02221440304

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-250

06/05/2016

06/05/2025

10/07/2018

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIS DELL'ARTIGIANATO 12-14

33042

BUTTRIO (UD) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

TONELLO SPA UNIPERSONALE
02221440304

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA DELL' ARTIGIANATO 11
N. Certificato	162 R		33042
Data primo rilascio	05/07/2019		BUTTRIO (UD) IT
Data scadenza certificato	06/05/2025		
Data di aggiornamento	08/05/2023		

Telai cassa e telai di carrelli.
Underframes and bogie frames.

TONELLO SPA UNIPERSONALE
02221440304

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL' ARTIGIANATO 11
N. Certificato	2/IT/682		33042
Data primo rilascio	05/07/2019		BUTTRIO (UD) IT
Data scadenza certificato	06/05/2025		
Data di aggiornamento	06/05/2022		

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio, saldature su elementi pressopiegati e calandrati, componenti di veicoli ferroviari
Structurals steel elements, elements bended, welding and calendered, railway vehicles components

TR TECHNOLOGY SRL
01214480483

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA PROVINCIALE LUNGO L'ARNO s.n. - LOC. VALVIGNA
N. Certificato	2/IT/1027		52028
Data primo rilascio	16/11/2023		TERRANUOVA BRACCIOLINI (AR) IT
Data scadenza certificato	16/11/2028		
Data di aggiornamento	16/11/2023		

Travi reticolari e pilastri cerchiati misti per sistema
Truss beams and mixed circled pillars for TRT system, steel structures.

TRASFOR SA
CHE319647518

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	VIA CANTONALE 11
N. Certificato	308 R		6998
Data primo rilascio	17/12/2021		MOLINAZZO DI MONTEGGIO () CH
Data scadenza certificato	17/12/2024		
Data di aggiornamento	14/02/2023		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Componenti assemblati per veicoli ferroviari
Assembled components for railway vehicles (Trasformer and inductors)

TRASFOR SA CHE319647518	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/568 18/11/2014 18/11/2024 04/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CANTONALE 11 6998 MOLINAZZO DI MONTEGGIO () CH
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie per applicazioni ferroviarie.
Steelworks for railway application

TRE C SNC DI CROCI MIRKO FABIO E ANDREA 02578360139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-121 28/11/2014 17/10/2027 28/11/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASCINETTE, 2 22040 ALSERIO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

--
--

TRE C SNC DI CROCI MIRKO FABIO E ANDREA 02578360139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/401 28/11/2011 21/11/2027 31/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASCINETTE, 2 22040 ALSERIO (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

TRENITALIA SPA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2:2020 335 R 13/03/2023 13/03/2026 22/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa DT/ITRI/TMSF - Viale Spartaco Lavagnini, 58 50129 FIRENZE (FI) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Rotabili ferroviari e loro sottoassiemi.
Repair of railway vehicles and their components.

TRENTINO TRASPORTI SPA

01807370224

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

Regolamento 779

IT/31/0521/0011

09/12/2021

08/12/2026

09/12/2021

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA INNSBRUCK, 65

38121

TRENTO (TN) IT

Certificazione ECM Reg. 779

ECM Certification as per (EU) Regulation 779/2019

TUBILINE S.R.L.

10184200011

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

EN 1090-1

0475-CPR-519

01/04/2024

01/04/2027

01/04/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

STR. VICINALE DI CAMPOSALICE, 6

12030

CARAMAGNA PIEMONTE (CN) IT

-
-

TUBILINE S.R.L.

10184200011

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/1043

01/04/2024

01/04/2027

03/06/2024

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

STR. VICINALE DI CAMPOSALICE, 6

12030

CARAMAGNA PIEMONTE (CN) IT

Carpenteria metallica, tubazioni, serbatoi
Metal components and steel structure, piping, tanks

TUBILINE S.R.L.

10184200011

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

17 28

UNI EN ISO 9001:2015

707

01/04/2024

01/04/2027

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

STR. VICINALE DI CAMPOSALICE, 6

12030

CARAMAGNA PIEMONTE (CN) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data di aggiornamento 01/04/2024

Progettazione, fabbricazione, installazione di
Design, manufacture, installation of piping and plant elements, metal components and steel structures, tanks and pressure vessel.

TURA SRL SEMPLIFICATA 02550330068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-375 12/06/2019 12/06/2029 12/06/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SALE, 14 - Frazione CASTELCERIOLO 15122 ALESSANDRIA (AL) IT
---	--	---	--------------------------------	--

TURA SRL SEMPLIFICATA 02550330068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/843 12/06/2019 12/06/2029 08/06/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SALE, 14 - Frazione CASTELCERIOLO 15122 ALESSANDRIA (AL) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.

U.S.A. SRL 00509590543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 355 R 22/12/2023 22/12/2026 22/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE CARLO FAINA, 30 06055 MARSCIANO (PG) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari
Railway vehicle components

U.S.A. SRL 00509590543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/1032 22/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE CARLO FAINA, 30 06055 MARSCIANO (PG) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data scadenza certificato 22/12/2026
Data di aggiornamento 22/12/2023

Componenti per veicoli ferroviari
Railway vehicle components

U-Neek Bending Co Pty Ltd
003696526

Settori EA
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 322 R
Data primo rilascio 30/09/2022
Data scadenza certificato 30/09/2025
Data di aggiornamento 30/09/2022

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo 63 Mark Anthony Drive
3164
DANDENONG SOUTH VIC AUSTRALIA () AUT

railways veichle components
railways veichle components

UNICKA S.R.L.
00275680288

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-4:2021
N. Certificato 4/IT/1025
Data primo rilascio 01/09/2023
Data scadenza certificato 01/09/2028
Data di aggiornamento 01/09/2023

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA ROMA, 22/7
35010
SAN GIORGIO DELLE PERTICHE (PD) IT

Componenti per applicazioni automotive, industriali e
Components for automotive, industrial applications and safety devices.

UNIFLAIR SPA
02160760282

Settori EA 18
Norma ISO 22688
N. Certificato 2 B
Data primo rilascio 14/04/2023
Data scadenza certificato 14/04/2028
Data di aggiornamento 02/05/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIALE DELLA TECNICA, 2
35026
CONSELVE (PD) IT

Condizionatori e refrigeratori di precisione
Precision air conditioning systems and chillers

UNISOURCE ENGINEERS Unit 1
IN002

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2020
N. Certificato 347 R

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo 446 GIDC Makarpura, Next to COSMOS Engineering
390010



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Data primo rilascio 06/09/2023 VADODARA (IN) IN
Data scadenza certificato 06/09/2026
Data di aggiornamento 28/02/2024

Stator and Rotor assemblies of induction and Traction motors and components for Railways

UNISOURCE ENGINEERS Unit 2

IN002

Settori EA		Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	857/3 GIDC Makarpura besides Met Heat Engineers Pvt Ltd
N. Certificato	348 R		390010
Data primo rilascio	06/09/2023		VADODARA (IN) IN
Data scadenza certificato	06/09/2026		
Data di aggiornamento	28/02/2024		

Stator and Rotor assemblies of induction and

-

UNITOOLS S.R.L.

01496840339

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA MIGLIOLI, 8
N. Certificato	2/IT/931		29017
Data primo rilascio	24/05/2021		FIORENZUOLA D'ARDA (PC) IT
Data scadenza certificato	24/05/2026		
Data di aggiornamento	06/06/2022		

Cilindri oleodinamici e strutture di carpenteria.

Hydraulic cylinders and steel structures

VAL ENERGY SRL

03453890547

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	Z.I. FONTE CUPA SNC
N. Certificato	0475-CPR-438		06035
Data primo rilascio	02/08/2021		GUALDO CATTANEO (PG) IT
Data scadenza certificato	02/08/2026		
Data di aggiornamento	02/08/2021		

-

-

VAL ENERGY SRL

03453890547

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Z.I. FONTE CUPA SNC



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

N. Certificato	2/IT/943	06035
Data primo rilascio	02/08/2021	GUALDO CATTANEO (PG) IT
Data scadenza certificato	02/08/2026	
Data di aggiornamento	01/11/2021	

Carpenteria metallica per uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial use.

VAPOR EUROPE S.R.L.
01653940369

Settori EA	Attestazione MV0	Descrizione Unità	sede legale
Norma	MV0 02	Indirizzo	VIALE REGINA PACIS, 296/298
N. Certificato	21/12/2020		41049
Data primo rilascio	21/12/2030		SASSUOLO (MO) IT
Data scadenza certificato	21/12/2020		
Data di aggiornamento			

ATTESTAZIONE MV0

VED SASSOMECCANICA (INDIA) PVT. LTD
IN002

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2:2020	Indirizzo	34E, 34D, 34C (part) Scheme-40 K.D.A Industrial Area Panki
N. Certificato	255 R		208022
Data primo rilascio	24/02/2020		KANPUR (IN) () IN
Data scadenza certificato	24/02/2026		
Data di aggiornamento	07/05/2024		

Railway and Metro vehicle Parts

Railway and Metro vehicle Parts.

VERONA LAMIERE S.P.A.
02079100232

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE 51
N. Certificato	2/IT/686		37060
Data primo rilascio	23/05/2016		BUTTAPIETRA (VR) IT
Data scadenza certificato	29/05/2026		
Data di aggiornamento	05/07/2024		

Componenti ed assiami per manufatti metallici e
Components and assemblies for metal products and railway vehicles.

VERONA LAMIERE S.P.A.

Settori EA	17 22	Descrizione Unità	sede operativa
------------	-------	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

02079100232	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE 51
	N. Certificato	579		37060
	Data primo rilascio	29/05/2017		BUTTAPIETRA (VR) IT
	Data scadenza certificato	29/05/2026		
	Data di aggiornamento	01/06/2023		

Industrializzazione e fabbricazione di:
Industrialization and manufacture of :

VERONA LAMIERE SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02079100232	Norma	UNI EN 15085-2:2023	Indirizzo	VIA GIOVANNI PASCOLI, 46 - CAMPAGNOLA
	N. Certificato	166 R		37059
	Data primo rilascio	23/05/2016		ZEVIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	29/05/2026		
	Data di aggiornamento	05/07/2024		

Assiemi, sottoassiemi e componenti per veicoli
Assembly and subassembly of railway vehicles .

VERONA LAMIERE SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02079100232	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA GIOVANNI PASCOLI, 46 - CAMPAGNOLA
	N. Certificato	2/IT/686		37059
	Data primo rilascio	23/05/2016		ZEVIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	29/05/2026		
	Data di aggiornamento	05/07/2024		

Componenti ed assiemi per manufatti metallici e
Components and assemblies for metal products and railway vehicles.

VERONA LAMIERE SPA	Settori EA	17 22	Descrizione Unità	sede legale
02079100232	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA GIOVANNI PASCOLI, 46 - CAMPAGNOLA
	N. Certificato	579		37059
	Data primo rilascio	29/05/2017		ZEVIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	29/05/2026		
	Data di aggiornamento	01/06/2023		

Industrializzazione e fabbricazione di:
Industrialization and manufacture of :



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

VUJOVIC SRL COSTRUZIONI METALLICHE
03455790232

Settori EA 17
Norma EN 1090-1
N. Certificato 0475-CPR-98
Data primo rilascio 20/10/2014
Data scadenza certificato 10/08/2028
Data di aggiornamento 20/10/2019

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA LUIGI FANTONI, 50
37069
VILLAFRANCA DI VERONA (VR) IT

--
--

VUJOVIC SRL COSTRUZIONI METALLICHE
03455790232

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/456
Data primo rilascio 10/08/2012
Data scadenza certificato 10/08/2028
Data di aggiornamento 07/08/2023

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA LUIGI FANTONI, 50
37069
VILLAFRANCA DI VERONA (VR) IT

Strutture in acciaio per impieghi civili ed industriali.
Steel structures for civil and industrial applications.

WAY ASSAUTO SRL
01508990056

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2:2023
N. Certificato 296 R
Data primo rilascio 24/05/2021
Data scadenza certificato 24/05/2027
Data di aggiornamento 24/05/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo LOC VALGERA, 92/C
14100
ASTI (AT) IT

Ammortizzatori per veicoli ferroviari
Shock adsorbers for railway vehicles.

WAY ASSAUTO SRL
01508990056

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/932
Data primo rilascio 24/05/2021
Data scadenza certificato 24/05/2027
Data di aggiornamento 24/05/2024

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo LOC VALGERA, 92/C
14100
ASTI (AT) IT

Ammortizzatori per veicoli
Shock adsorbers for vehicles



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

WELD & TESTS SRL
03146390137

Settori EA	34 35,37	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ROMA, 5
N. Certificato	367		22045
Data primo rilascio	21/09/2010		LAMBRUGO (CO) IT
Data scadenza certificato	09/08/2025		
Data di aggiornamento	03/08/2022		

Esecuzione di controlli non distruttivi; coordinamento

Execution of non-destructive testing; Coordination and assistance for the qualification of welding procedures and personnel and their certification; Design and provision of training in management systems,

WELDING CENTER SRL S
00952600948

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	EN 1090-1	Indirizzo	Via della Meccanica snc, zona ind.le.
N. Certificato	0475-CPR-407		86077
Data primo rilascio	17/08/2020		POZZILLI (IS) IT
Data scadenza certificato	17/08/2026		
Data di aggiornamento	02/10/2020		

WELDING CENTER SRL S
00952600948

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via della Meccanica snc, zona ind.le.
N. Certificato	2/IT/1021		86077
Data primo rilascio	07/08/2023		POZZILLI (IS) IT
Data scadenza certificato	17/08/2026		
Data di aggiornamento	07/08/2023		

Carpenteria metallica.
Steel structures.

WELDING CENTER SRL S
00952600948

Settori EA	17 37	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	Via della Meccanica snc, zona ind.le.
N. Certificato	647		86077
Data primo rilascio	17/08/2020		POZZILLI (IS) IT
Data scadenza certificato	17/08/2026		
Data di aggiornamento	07/08/2023		

Fabbricazione di strutture di carpenteria e di sistemi
Manufacture of steel structures and piping. Theoretical and practical training in welding.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

WELDING CENTER SRLS

00952600948

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN 15085-2:2020

353 R

21/11/2023

17/08/2026

21/11/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA VITTORIO ALFIERI, 4

86079

VENAFRO (IS) IT

Componenti strutturali per veicoli ferroviari.

Structural components for railway vehicles.

WS SRL

02894310362

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2:2021

2/IT/937

14/06/2021

01/06/2026

30/05/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA TRENINO, 58

41053

MARANELLO (MO) IT

Componenti in leghe di titanio, alluminio e nichel

Titanium, aluminum and nichel alloys components

WS SRL

02894310362

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 9001:2015

663

14/06/2021

01/06/2026

30/05/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA TRENINO, 58

41053

MARANELLO (MO) IT

Esecuzione di lavorazioni meccaniche e saldature

Execution of mechanical machining and welding according to customer specifications.

WTI BEIJING ISO APPLICATION TECHNOLOGY

110106585895056

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

37

QAS 018 R all. C

003 PND

04/10/2016

03/10/2025

02/10/2023

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

N°2 BUILDING, 7th DISTRICT, N°188 WESTERN ROAD, SOUTH 4th RING

00000

BEIJING - CITY - PEOPLE'S REPUBLIC - CHINA () RC

Centro Esami PnD



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

NDT Examination Centre.

WTI BEIJING ISO APPLICATION TECHNOLOGY 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 151 R 11/01/2016 11/01/2025 04/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale N°2 BUILDING, 7th DISTRICT, N°188 WESTERN ROAD, SOUTH 4th RING 00000 BEIJING - CITY - PEOPLE'S REPUBLIC - CHINA () RC
--	--	--	--------------------------------	---

Part of traction system equipment, auxiliary
Part of traction system equipment, auxiliary converters and related electrical equipment for railway Vehicles.

UZHOUSHUNTE ELECTRICAL EQUIPMENT 0000000000000	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 349 R 25/08/2023 25/08/2026 02/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa North of Chaoyue Avenue and west of Zhongjiang 3rd Road, Jiawang Industrial Xuzhou City (PRC) () RC
--	--	--	--------------------------------	---

Components of lift device of railway vehicles.

-

Z.L.M. SRL 03886500127	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-473 06/10/2022 06/10/2027 06/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER CADREZZATE, 9 21020 BREBBIA (VA) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

-

-

Z.L.M. SRL 03886500127	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/982 06/10/2022 06/10/2027 06/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER CADREZZATE, 9 21020 BREBBIA (VA) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

Strutture in acciaio ad uso civile ed industriale.
Steel structures for civil and industrial use.

ZARDINI S.R.L. 01942220268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-471 10/08/2022 15/02/2027 10/08/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SILE, 35 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

-
-

ZARDINI S.R.L. 01942220268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 653 15/02/2021 15/02/2027 16/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SILE, 35 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Zincatura a caldo. Fabbricazione di tiranti e sistemi
Hot dip galvanizing. Manufacture of tie rods and anchoring systems.

ZEPHIR SPA 00262550361	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 236 R 27/06/2019 27/06/2026 08/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SALVADOR ALLENDE, 85 41122 MODENA (MO) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Locotrattori e relativi componenti.
Railway shunts and related components.

ZEPI TECNOLOGIE SRL 03821820234	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 EN 1090-1 0475-CPR-202 12/06/2015 12/06/2028 12/06/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI XXIII, 8 37039 TREGNAGO (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 01/10/2024

-
-

ZEPI TECNOLOGIE SRL

03821820234

Settori EA

17

Norma

UNI EN ISO 3834-2:2021

N. Certificato

2/IT/622

Data primo rilascio

12/06/2015

Data scadenza certificato

12/06/2028

Data di aggiornamento

29/05/2023

Descrizione Unità

sede legale

Indirizzo

VIA GIOVANNI XXIII, 8

37039

TREGNAGO (VR) IT

Strutture in acciaio ad uso civile ed industriale

Steel structures for civil and industrial use

ZINI SRL

02551961200

Settori EA

17

Norma

UNI EN ISO 3834-4:2021

N. Certificato

4/IT/732

Data primo rilascio

27/04/2017

Data scadenza certificato

27/04/2027

Data di aggiornamento

08/08/2022

Descrizione Unità

sede legale

Indirizzo

VIA BAGNO, 5/B

40010

SALA BOLOGNESE (BO) IT

Telai, vasche, impianti ed attrezzature galvaniche

Galvanic frames, baths, plants and equipment
