



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

2 ERRE S.R.L. 02574530164	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/097 28/05/2007 08/04/2019 04/04/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GALILEI GALILEO, 2 24036 PONTE SAN PIETRO (BG) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

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

2EMME S.N.C. DI CANEL M. E ZANNONI S. 02266730262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/755 15/11/2017 15/11/2022 23/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Quartier del Piave 651/1 31053 PIEVE DI SOLIGO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per usi civili ed industriali (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses

2M SRL 03437430246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/630 03/07/2015 03/07/2021 11/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DOMENICO MOROSINI, 3 36016 THIENE (VI) IT
------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Casse trasformatori e componenti di carpenteria in acciaio.
Transformers tanks and steel structures.

2M SRL 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 03/07/2021 29/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DOMENICO MOROSINI, 3 36016 THIENE (VI) IT
------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di casse trasformatori e componenti di carpenteria in acciaio.
Manufacture transformers tanks 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	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/536 07/05/2014 07/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA STATALE MONLEONE, 95 16044 CICAGNA (GE) IT
--	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 21/04/2017

Carpenteria metallica ad uso civile ed industriale.
Steel structure for civil and industrial use.

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 28 UNI EN ISO 9001:2015 490 07/05/2014 07/05/2020 21/04/2017	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 FE S.R.L. 03816920239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/467 18/10/2012 18/10/2022 01/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADIGE, 254 37015 S. AMBROGIO DI VALPOLICELLA (VR) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses.

A.C. TRAIN SCARL 07719981214	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	35 37 UNI EN ISO 9001:2015 609 28/05/2018 28/05/2021 28/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARCERI VECCHIE, 3 80046 SAN GIORGIO A CREMANO (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

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. SERRAMENTI S.A.S. DI VINCENZO 04476850872	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/716 23/12/2016 23/12/2021 23/12/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA I. BRACCHI 13 ZONA INDUSTRIALE 95014 GIARRE (CT) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie Metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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 3834:2006 2/IT/270 20/04/2010 16/04/2020 06/06/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA QUINZANESE 25020 DELLO (BS) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di attrezzature e montanti per carrelli elevatori, sistemi di scarramento. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Fabrication of attachments and masts for fork lifts, roll on - roll off equipment.

A.T.P. S.R.L. 00416250199	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 005 R 11/11/2008 11/11/2020 11/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MADONNA DEL BOSCO SNC 26016 SPINO D'ADDA (CR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di parti di treni. Strutture di supporto per componenti interni. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New manufacturing of parts for railways. Supporting frames for internal parts.

A.T.P. S.R.L. 00416250199	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/399 11/11/2011 11/11/2020 11/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MADONNA DEL BOSCO SNC 26016 SPINO D'ADDA (CR) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di supporto per componenti interni di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Supporting frames for internal parts of railway vehicles.

ABB SPA 11988960156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 167 R 28/05/2016 28/05/2019 22/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via dell'Industria, 18 20010 VITTUONE (MI) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria per motori e generatori elettrici. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Carpentry for electric motors and generators.

ABB SPA 00736410150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN 15085-2 146 R 17/12/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Albareto, 35 16100 GENOVA (GE) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 17/12/2021
Data di aggiornamento 21/12/2018

carpenteria per componenti elettromeccanici in CL1. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
structures for electromechanical components of CL1

AC BOILERS SPA 00261350722	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/026 22/01/2007 24/11/2023 03/12/2018	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 (certificazione emessa sotto accreditamento UNI)
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 Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/026 22/01/2007 24/11/2023 03/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Piazza Francesco Buffoni, 3 21013 GALLARATE (VA) 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 (certificazione emessa sotto accreditamento UNI)
Large and medium size steam generators for power plants and other application. Spare parts of steam generators for service activities

ACERBI INDUSTRIAL VEHICLES SRL 02431120068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/582 28/01/2015 30/06/2021 04/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PER PONTE CURONE, 7 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Telai per rimorchi e semirimorchi; cisterne per il trasporto di carburanti e GPL; casse ribaltabili in acciaio al carbonio e lega leggera.
Frames for trailers and semi-trailers; tanks for the transport of fuel and LPG; bodies in carbon steel and aluminium.

ACERBI INDUSTRIAL VEHICLES SRL 02431120068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 518 28/01/2015 30/06/2021 04/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PER PONTE CURONE, 7 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di cisterne secondo ADR, rimorchi e semirimorchi con componenti e unità tecniche.
Design and manufacture of tanks according to ADR, trailers and semi-trailers with components and technical units..



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

ACREL SRL SEMPLIFICATA
04427940236

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 216 R
Data primo rilascio 08/06/2018
Data scadenza certificato 08/06/2021
Data di aggiornamento 08/06/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA FORTE GAROFOLO 23
37057
SAN GIOVANNI LUPATOTO (VR) IT

Nuova fabbricazione telai finestrini. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build window frames.

ACREL SRL SEMPLIFICATA
04427940236

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 4/IT/790
Data primo rilascio 08/06/2018
Data scadenza certificato 08/06/2021
Data di aggiornamento 08/06/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA FORTE GAROFOLO 23
37057
SAN GIOVANNI LUPATOTO (VR) IT

Componenti di parti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Components of parts for rail Vehicles.

ADG S.R.L. UNIPERSONALE
08471381007

Settori EA 29 34
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 274
Data primo rilascio 03/10/2018
Data scadenza certificato 20/06/2019
Data di aggiornamento 03/10/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DELL'OMO, 121
00155
ROMA (RM) IT

Commercializzazione di attrezzature e prodotti per controlli non distruttivi. Assistenza tecnica su attrezzature per controlli non distruttivi.
Marketing of equipment and products for non destructive testing. Technical assistance on equipment for non destructive testing.

AIRONE P.G. S.A.S. DI PELLI LEONARDO & C.
02193650542

Settori EA 37 34
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 543
Data primo rilascio 30/10/2015
Data scadenza certificato 30/10/2021
Data di aggiornamento 19/11/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DELL'ACCIAIO, 7
06134
PONTE FELCINO-ZONA IND. (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. Provision of consulting services in the field of metal and

ALFAMEC S.R.L.
01412040063

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/485

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA NOVI 105
15060



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	21/02/2013	BASALUZZO (AL) IT
Data scadenza certificato	21/02/2020	
Data di aggiornamento	11/06/2018	

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

ALFAMEC S.R.L. 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 21/02/2020 07/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NOVI 105 15060 BASALUZZO (AL) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione ed installazione di carpenteria metallica; fabbricazione, installazione e manutenzione di parti di impianti industriali.
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 UNI EN 15085-2 23 R 30/10/2009 23/06/2021 22/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of railway vehicles components.

ALLIMEP S.R.L. 02495330546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/154 27/08/2007 23/06/2021 22/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'ACCIAIO, 7 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche, parti di macchinari, involucri esterni per l'edilizia.
Railway vehicles components, steel structures, machine parts, building envelope.

ALLIMEP S.R.L. 02495330546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/154 27/08/2007 23/06/2021 22/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche, parti di macchinari, involucri esterni per l'edilizia.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Railway vehicles components, steel structures, machine parts, building envelope.

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 23/06/2021 22/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di componenti di macchinari, strutture metalliche e involucri metallici esterni per l'edilizia.
Desing and manufacturing of machinery components, steel structures and metallic building envelope.

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 23/06/2021 22/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'ACCIAIO, 7 - ZONA IND.LE 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di componenti di macchinari, strutture metalliche e involucri metallici esterni per l'edilizia.
Desing and manufacturing of machinery components, steel structures and metallic building envelope.

ALSTOM FERROVIARIA S.P.A. 02791070044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 004 R 14/11/2008 31/10/2020 14/11/2018	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. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Design, new build, conversion and repair of rail vehicles and their components.

ALSTOM FERROVIARIA S.P.A. 02791070044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/001 02/11/2007 31/10/2020 14/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OTTAVIO MORENO, 23 12038 SAVIGLIANO (CN) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Veicoli ferroviari e tramviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway and tramway vehicles.

ALSTOM FERROVIARIA SPA 02791070044	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FOSSE ARDEATINE, 120
--	---------------------	----------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	88 R	20099
Data primo rilascio	27/12/2012	SESTO SAN GIOVANNI (MI) IT
Data scadenza certificato	27/12/2021	
Data di aggiornamento	07/12/2018	

Componenti elettromeccanici di classe CL2 (per CL1 solo commercializzazione). (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Electro-mechanical components of CL2 (only purchase and resale for CL1).

AN.SAL. SRL 04520550486	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/356 20/04/2011 14/04/2020 06/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI CILIEGI, 252 50066 REGGELLO (FI) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica in acciaio.
Steel carpentry.

AN.SAL. SRL 04520550486	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28,29a UNI EN ISO 9001:2015 393 20/04/2011 14/04/2020 06/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI CILIEGI, 252 50066 REGGELLO (FI) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e montaggio di carpenteria metallica in acciaio; commercializzazione di infissi, prodotti per l'arredamento
Manufacture and assembly of steel metal carpentry ; commercialization of frames, garden decor products and related accessories.

ANDREATTA STEFANO 03376320267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/723 04/03/2017 04/03/2022 09/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SENTIER, 28/A 31010 MORIAGO DELLA BATTAGLIA (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial use.

ANDREETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 BS OHSAS 18001:2007 9 S 18/03/2016 18/03/2019 08/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CONFIN 66 - Z.I. 30020 TORRE DI MOSTO (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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.

ANDREETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/206 05/11/2008 30/10/2021 29/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CONFIN 66 - Z.I. 30020 TORRE DI MOSTO (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

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

ANDREETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 551 25/01/2016 25/01/2022 29/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CONFIN 66 - Z.I. 30020 TORRE DI MOSTO (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

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

ANHUI MEIXIANG INDUSTRIAL Co, LTD	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 160 R 10/03/2016 10/03/2019 10/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Xingyuan Road, Economic Development Zone, Tongcheng City, Anhui Province (PRC) () RC
--	--	---	--------------------------------	--

Windshield Frames for Railway Vehicles. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

ANSALDO ENERGIA SPA 03279700102	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/020 08/11/2007 26/11/2020 16/10/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA N.LORENZI N. 8 16152 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Turbine a vapore, turbine a gas, generatori elettrici, tubazioni e componenti per impianti termici convenzionali e a ciclo combinato. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steam and gas turbines, generators piping and components for conventional and combined cycle thermal power plants .

ANTOCI METALMECCANICA SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
----------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

01669410886	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	C.DA MAIORANA, snc
	N. Certificato	2/IT/791		97100
	Data primo rilascio	08/06/2018		RAGUSA (RG) IT
	Data scadenza certificato	23/04/2022		
	Data di aggiornamento	08/06/2018		

Carpenteria Metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structure

APOLLO HEAT EXCHANGERS PVT. LTD	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	Gala No. 1 To 4, Shivalay Industrial Estate, No. 2, Chinchpada Gokhivare, Vasai Road East, District Palghar,
	N. Certificato	208 R		401208
	Data primo rilascio	29/11/2017		Maharashtra () IN
	Data scadenza certificato	29/11/2020		
	Data di aggiornamento	29/11/2017		

Fabbricazione di scambiatori di calore a lamelle in alluminio compatto come Oil Cooler, Transformer Oil Cooler, Radiatori e altri prodotti (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacturer compact aluminum plate fin heat exchanger like Oil Cooler, Transformer Oil Cooler, Radiators and other products

AQM SRL	Settori EA	34 35,37	Descrizione Unità	sede legale
01746710175	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA EDISON, 18
	N. Certificato	168		25050
	Data primo rilascio	09/04/2003		PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
	Data scadenza certificato	10/04/2021		
	Data di aggiornamento	06/06/2018		

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

ASG SUPERCONDUCTORS SPA	Settori EA	19 17	Descrizione Unità	sede legale
01234890992	Norma	BS OHSAS 18001:2007	Indirizzo	CORSO F.M. PERRONE, 73R.
	N. Certificato	8 S		16152
	Data primo rilascio	16/01/2015		GENOVA (GE) IT
	Data scadenza certificato	16/01/2021		
	Data di aggiornamento	24/05/2018		

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

ASG SUPERCONDUCTORS SPA	Settori EA	19 17	Descrizione Unità	sede legale
01234890992	Norma	UNI EN ISO 14001:2015	Indirizzo	CORSO F.M. PERRONE, 73R.
	N. Certificato	015 A		16152
	Data primo rilascio	30/10/2016		GENOVA (GE) IT
	Data scadenza certificato	08/10/2021		
	Data di aggiornamento	14/11/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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 SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/063 03/05/2007 13/05/2019 20/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO F.M. PERRONE, 73R. 16152 GENOVA (GE) 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 13/05/2019 20/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO F.M. PERRONE, 73R. 16152 GENOVA (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

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

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17 BS OHSAS 18001:2007 8 S 16/01/2015 16/01/2021 24/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40 19100 LA SPEZIA (SP) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e collaudo di sistemi di magneti superconduttivi/resistivi, sistemi criogenici e cavi superconduttori attraverso i seguenti processi: preparazione del conduttore, avvolgimento,
Design, development, manufacture and test of superconducting/resistive magnetic systems, cryogenics systems and superconducting cables 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	19 17 UNI EN ISO 14001:2015 007 A 30/10/2006 08/10/2021 14/11/2018	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,



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

ASG SUPERCONDUCTORS SPA
01234890992

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA MELARA, 40
N. Certificato	2/IT/063		19100
Data primo rilascio	03/05/2007		LA SPEZIA (SP) IT
Data scadenza certificato	13/05/2019		
Data di aggiornamento	20/07/2017		

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

ASG SUPERCONDUCTORS SPA
01234890992

Settori EA	19 17,28	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA MELARA, 40
N. Certificato	109		19100
Data primo rilascio	14/05/2001		LA SPEZIA (SP) IT
Data scadenza certificato	13/05/2019		
Data di aggiornamento	20/07/2017		

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

ATHENA SRL
06289671213

Settori EA	37 35	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA CARCERI VECCHIE, 3
N. Certificato	583		80046
Data primo rilascio	07/07/2017		SAN GIORGIO A CREMANO (NA) (NA) IT
Data scadenza certificato	07/07/2020		
Data di aggiornamento	27/07/2018		

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.

AVOGADRI SNC DI AVOGADRI STEFANO E
00470020181

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA ITALO BETTO, 6
N. Certificato	2/IT/117		27058
Data primo rilascio	23/03/2007		VOGHERA (PV) IT
Data scadenza certificato	29/03/2019		
Data di aggiornamento	23/03/2016		

Serbatoi e strutture metalliche.
Vessels and steel structures fabrication.

AVOGADRI SNC DI AVOGADRI STEFANO E
00470020181

Settori EA	17 29	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ITALO BETTO, 6
N. Certificato	193		27058
Data primo rilascio	31/03/2004		VOGHERA (PV) IT
Data scadenza certificato	29/03/2019		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 11/05/2018

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 15085-2 174 R 21/10/2016 21/10/2019 05/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ANGELA BORGIOI, 63 51100 PISTOIA (PT) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari in CL 1. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway components in CL1.

AZZINI S.P.A. 00111300190	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/471 04/12/2012 04/12/2022 07/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CADUTI SUL LAVORO, 2/4 26020 CASALMORANO (CR) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Serbatoi e carpenterie accessorie. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/309 22/10/2010 16/07/2021 10/08/2018	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 16/07/2021 10/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.SO STALINGRADO 4/42 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

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



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

B.R. CARPENTERIA S.N.C. DI BALDO
03999560265

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/707
Data primo rilascio 15/11/2016
Data scadenza certificato 15/11/2019
Data di aggiornamento 13/05/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA LAVAIIO, 77 - FRAZ. SELVA DEL MONTELLO
31040
VOLPAGO DEL MONTELLO (TV) IT

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial use.

BANA E GALANTI DI BANA M. E C. SNC
00908150170

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/558
Data primo rilascio 06/11/2014
Data scadenza certificato 06/11/2022
Data di aggiornamento 06/11/2017

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA MONTE PASUBIO, 104
25014
CASTENEDOLO (BS) IT

Strutture metalliche ad uso civile e industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses.

BEIJING DINGHAN TECHNOLOGY CO. LTD

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 150 R
Data primo rilascio 11/01/2016
Data scadenza certificato 11/01/2019
Data di aggiornamento 11/01/2016

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
Building2# 18 District NO.188 Nansihuan Xi Road, Fengtai District
Beijing (PRC) () RC

Power systems for railway vehicles. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Power systems for railway vehicles.

BENNATO S.A.S.
04067470650

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/381
Data primo rilascio 27/07/2011
Data scadenza certificato 30/06/2021
Data di aggiornamento 28/06/2016

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA PROVINCIALE AMENDOLA, 205
84087
SARNO (SA) IT

Steel structures

BERETTA LUCIANO
00053340964

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/759
Data primo rilascio 16/11/2017

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA S. CORNELIO E CIPRIANO, 19
20866
CARNATE (MB) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 16/11/2022
Data di aggiornamento 16/11/2017

Carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

BESCO S.R.L. 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/644 12/10/2015 02/05/2021 02/05/2018	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 02/05/2021 02/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARCHIMEDE, 57 20129 MILANO (MI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, costruzione e montaggio di macchine e attrezzature per il sollevamento e la perforazione. Parti in carpenteria metallica. Verniciatura industriale a polvere e a liquido.
Design and manufacture of machinery and equipment for lifting and drilling. Metallic carpentry. Industrial powder and liquid painting.

BIANI F.LLI SNC 00150680064	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/317 03/12/2010 26/11/2021 20/12/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FORLANINI, 40 15031 BALZOLA (AL) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metall structures.

BICELLI SRL 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 03/12/2020 01/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TAGLIE, 14 A 25013 CARPENEDOLO (BS) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

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



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

BINDA SOLLEVAMENTI SRL 04888480961	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/679 27/04/2016 27/04/2021 13/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Campagnola 10 23891 BARZANÒ (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

BIT SPA 02048840264	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/079 02/04/2007 02/04/2023 30/03/2018	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 (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Lattice structures for power lines and cableways, steel structure fabrication (railway and roadway bridges, civil and industrial buildings).

BMS DI MASSIMO E STEFANO BOLZONI T C. 02429360981	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 461 27/12/2012 27/12/2021 17/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO N° 12/14 25010 ISORELLA (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	--

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

BOLZONI (HEBEI) FORKS MANUFACTURING	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/636 27/07/2015 27/07/2020 28/09/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale INDUSTRIAL BASE OF LONGHUA TOWN JINGCOUNTYHEBEIPROVINCE () RC
--	--	--	--------------------------------	--

Fork Arms. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

BOLZONI AURAMO WUXI FORKLIFT TRUCK	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/637	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale 2566 ANTAI 2ND ROAD XISHAN DISTRICT
---	---------------------------------------	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	27/07/2015	WUXI JIANGSU PROVIENCE () RC
Data scadenza certificato	27/07/2020	
Data di aggiornamento	20/06/2017	

Lifting and Handling Equipment. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

BOLZONI SPA 00113720338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/098 20/04/2007 08/04/2019 08/04/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA 1° MAGGIO, 103 - LOC. CASONI 29027 CASONI DI PODENZANO (PC) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Attrezzature e dispositivi per la movimentazione ed il sollevamento di carichi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Fabrication of lifting and handling equipment.

BOMBARDIER TRANSPORTATION AUSTRALIA ABN69003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 213 R 02/03/2018 02/03/2021 02/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 35-45 FRANKSTON DANDENONG ROAD Dandenong, Victoria 3175 () AUT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di veicoli ferroviari e loro componenti: casse e telai (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Design and fabrication of rail vehicles and components: body sheel and frames

BOMBARDIER TRANSPORTATION ITALY SPA 01271120097	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 76 R 14/02/2012 14/02/2021 13/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TECNOMASIO, 2 17047 VADO LIGURE (SV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di carrelli per veicoli ferroviari. Riparazione e manutenzione di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of bogies for railway vehicles. Repair and maintenance of railway vehicles.

BOMBARDIER TRANSPORTATION ITALY SPA 01271120097	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/422 14/02/2012 14/02/2021 13/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TECNOMASIO, 2 17047 VADO LIGURE (SV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di carrelli per veicoli ferroviari. Riparazione di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

New build of bogies for railway vehicles. Repair of railway vehicles.

BONFANTI AMBROGIO SNC DI BONFANTI A. E 01914760135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/800 17/07/2018 17/07/2023 17/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA CONSORZIALE DELLA FORCELLA,7 23899 ROBBIATE (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso strutturale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure for structural use

BORTOLATO LINO SNC 02710620275	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/659 02/12/2015 02/12/2023 04/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RUGOLETTO, 35 30036 S.MARIA DI SALA (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial use.

BRANDI CARPENTERIA S.A.S. DI BRANDI 01606930996	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/770 26/01/2018 26/01/2023 26/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale PIAZZA BATTAGLINI TOSA 16029 TORRIGLIA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

BRUNO F.LLI S.R.L. 00181180043	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/440 04/05/2012 04/05/2022 03/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CUNEO 108 12084 MONDOVI' (CN) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Centine metalliche per gallerie e carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal centerings for tunnels and steel structures.

BULGHERONI DI BULGHERONI FRANCO & C. 00266630136	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834:2006	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TORINO, 34
--	---------------------	----------------------------	--------------------------------	-------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	2/IT/398	22077
Data primo rilascio	18/11/2011	OLGIATE COMASCO (CO) IT
Data scadenza certificato	27/10/2022	
Data di aggiornamento	22/10/2017	

Carpenteria metallica ad uso strutturale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel carpentry for structural use.

BUONAFEDE S.R.L. 01610240804	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 118 R 28/08/2014 28/08/2020 21/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VECCHIA PROVINCIALE ARCHI 89121 REGGIO CALABRIA (RC) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Costruzione di nuovi componenti di veicoli ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Build of new components of rail vehicles

BUONAFEDE S.R.L. 01610240804	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/551 28/08/2014 28/08/2020 21/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VECCHIA PROVINCIALE ARCHI 89121 REGGIO CALABRIA (RC) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Parti di veicoli ferroviari e viari, strutture di carpenteria metallica.
Fabrication of steel structures and components

BUONAFEDE S.R.L. 01610240804	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 501 28/08/2014 28/08/2020 21/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VECCHIA PROVINCIALE ARCHI 89121 REGGIO CALABRIA (RC) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione, costruzione di componenti strutturali, finiture di opere generali in materiali metallici per edifici civili, completi degli impianti elettrici, serramenti metallici; fabbricazione di parti di materiale
Design, manufacture, construction of structural components, finishes of general works in metal materials for civil buildings, including electrical installations, metal frames; manufacture of parts of rolling stock; mechanical

BUTTI S.R.L. 01900630169	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/138 13/06/2007 02/07/2023 29/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S.MAYER, 13 24034 CISANO BERGAMASCO (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Attrezzature per edilizia e per officine meccaniche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Construction equipment and machine shop.

BUTTI ADELIO 02032050169	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/747 29/07/2017 29/07/2022 29/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VITTORIO VENETO, 20 23806 TORRE DE' BUSI (LC) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial use.

BUTTI GUIDO S.N.C. DI BUTTI CARLO E LAURA 02027190137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/779 25/03/2018 25/03/2023 22/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TORINO, 26 22079 VILLA GUARDIA (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica strutturale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure

C.D.M. S.A.S. DI FERRI MARINO & C. 01327850291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/806 03/08/2018 03/08/2023 03/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 2 45037 MELARA (RO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural components.

C.I.P. S.P.A. COMPAGNIA INDUSTRIALE 00478570013	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 30 R 23/12/2009 10/12/2021 28/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STATALE 23 KM. 16+300 10060 CANDIOLO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Gruppi e sottogruppi telaio e cassa. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build vehicle body and underframes parts and subassemblies.

C.I.P. S.P.A. COMPAGNIA INDUSTRIALE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

00478570013	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA STATALE 23 KM. 16+300
	N. Certificato	2/IT/255		10060
	Data primo rilascio	23/12/2009		CANDIOLO (TO) IT
	Data scadenza certificato	10/12/2021		
	Data di aggiornamento	28/11/2018		

Strutture in carpenteria metallica. Componenti strutturali per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures. Structural components for railway vehicles.

C.I.P.I. SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00455930180	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	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	19/03/2023		
	Data di aggiornamento	13/03/2018		

Carpenteria metallica, sistemi di tubazioni, recipienti a pressione. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic carpentry, piping, pressure vessels.

C.M. & M. SRL COSTRUZ. MECCANICHE E	Settori EA	17 18	Descrizione Unità	sede legale
02681770281	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA VITTORIO DAL BELLO, 107
	N. Certificato	2/IT/719		35040
	Data primo rilascio	25/01/2017		VIGHIZZOLO D'ESTE (PD) IT
	Data scadenza certificato	16/12/2021		
	Data di aggiornamento	14/12/2018		

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

C.M. & M. SRL COSTRUZ. MECCANICHE E	Settori EA	17 18	Descrizione Unità	sede legale
02681770281	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VITTORIO DAL BELLO, 107
	N. Certificato	564		35040
	Data primo rilascio	14/12/2018		VIGHIZZOLO D'ESTE (PD) IT
	Data scadenza certificato	16/12/2021		
	Data di aggiornamento	14/12/2018		

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

C.M.B. CARPENTERIA METALLICA DI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02963940040	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA VERMENAGNA, N. 16
	N. Certificato	2/IT/350		12012
	Data primo rilascio	08/04/2011		BOVES (CN) IT
	Data scadenza certificato	24/09/2021		
	Data di aggiornamento	05/10/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Carpenteria metallica.
Steel structures.

C.M.B. CARPENTERIA METALLICA DI 02963940040	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 453 05/10/2018 24/09/2021 05/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERMENAGNA, N. 16 12012 BOVES (CN) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica.
Manufacture of steel structures.

C.M.D. BENDAZZOLI SRL A SOCIO UNICO 02402290239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/752 14/09/2017 14/09/2022 14/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRACANZANA 3/D 37055 ALBARO DI RONCO ALL'ADIGE (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural components for civil and industrial use.

C.M.F. DI CORRADO MARCO & C. SNC 01598620035	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/554 24/09/2014 24/09/2022 20/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRECATE, 13/A 28068 ROMENTINO (NO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic carpentry.

C.M.F. DI FOGLINO SERGIO & C. S.N.C. 00998330062	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/669 08/03/2016 08/03/2019 08/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale REG. OLTRE BORMIDA 15019 STREVI (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic carpentry.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

C.M.M. SRL 03302160100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/513 03/09/2013 03/09/2019 30/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EGIDIO TAGLIOLINI , 46-48-50 16152 GENOVA (GE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

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

C.M.M. SRL 03302160100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 478 10/10/2018 17/06/2019 10/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EGIDIO TAGLIOLINI , 46-48-50 16152 GENOVA (GE) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti di turbine a gas, a vapore e generatori; fabbricazione di componenti meccanici e strutture metalliche.
Manufacture of components for gas turbines, steam turbines and generators;

C.M.R. SRL 01217100930	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/386 09/08/2011 05/08/2020 24/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UDINE, 22 - FR. RAUSCEDO 33095 S.GIORGIO RICHINVELDA (PN) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria metallica e strutture in acciaio per usi civili ed industriali.
Elements of structural metal works and steel structures for civil and industrial uses.

C.M.R. SRL 01217100930	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 405 09/08/2011 05/08/2020 24/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UDINE, 22 - FR. RAUSCEDO 33095 S.GIORGIO RICHINVELDA (PN) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di elementi di carpenteria metallica e strutture in acciaio per usi civili ed industriali.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN 15085-2 44 R 22/07/2010 14/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA STRADA CONSORTILE SNC 84084 FISCIANO (SA) IT
-------------------------------------	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 12/09/2018

Nuova costruzione di carrelli e telai ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of rail bogies and underframes

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 3834:2006 2/IT/288 22/07/2010 14/07/2019 14/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA STRADA CONSORTILE SNC 84084 FISCIANO (SA) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per veicoli industriali e commerciali, ferroviari, viari e militari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for industrial and commercial vehicles, rail, roads and military.

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 43 R 22/07/2010 14/07/2019 14/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE 83040 MORRA DE SANCTIS (AV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione di carrelli e telai ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of rail bogies and underframes

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 3834:2006 2/IT/288 22/07/2010 14/07/2019 14/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE 83040 MORRA DE SANCTIS (AV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per veicoli industriali e commerciali, ferroviari, viari e militari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for industrial and commercial vehicles, rail, roads and military.

C.M.T. - CARPENTERIE METALLICHE & 01073720938	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/276 28/05/2010 27/05/2023 25/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MONTE COLOMBERA 10 - Z.I. 33081 AVIANO (PN) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche per uso civile ed industriale, sostegni a traliccio, portali e supporti per stazioni e sottostazioni elettriche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal construction for civil and industrial use, Lattice steel towers, Station and Substation portals and supporting structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

C.O.M.S. SPA - CARPENTERIA

00595290982

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DEGLI EMIGRANTI, 11
N. Certificato	2/IT/090		25040
Data primo rilascio	20/02/2007		CIVIDATE CAMUNO (BS) IT
Data scadenza certificato	03/12/2020		
Data di aggiornamento	01/12/2017		

Strutture metalliche.
Steel structure

C.O.M.S. SPA - CARPENTERIA

00595290982

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DEGLI EMIGRANTI, 11
N. Certificato	154		25040
Data primo rilascio	04/12/2002		CIVIDATE CAMUNO (BS) IT
Data scadenza certificato	03/12/2020		
Data di aggiornamento	22/12/2017		

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche.
Design and manufacture of steel structures.

C.S.M. EUROPE SRL

03415050131

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 21
N. Certificato	2/IT/749		23804
Data primo rilascio	08/08/2017		MONTE MARENZO (LC) IT
Data scadenza certificato	08/08/2020		
Data di aggiornamento	08/08/2017		

Carpenteria metallica.
Steel structures.

C.S.M. EUROPE SRL

03415050131

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 21
N. Certificato	585		23804
Data primo rilascio	08/08/2017		MONTE MARENZO (LC) IT
Data scadenza certificato	08/08/2020		
Data di aggiornamento	08/08/2017		

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

05864500151

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA LUGAGNANO 5 e 6
N. Certificato	2/IT/376		37066
Data primo rilascio	22/06/2011		SOMMACAMPAGNA (VR) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 22/07/2022
Data di aggiornamento 18/07/2017

Strutture in acciaio per usi civili ed industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses.

C.T.C. S.R.L. 00381820091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 101 23/01/2001 22/01/2019 01/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIULIO BERTOLA, 29 17047 VADO LIGURE (SV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione ed erogazione dei servizi di decapaggio, pressatura, lavaggio chimico, flussaggio e relative analisi chimico-fisiche di processo.
Design and services of pickling, pressing, chemical washing, flushing and relative physico-chemical process analysis.

CA.ME. DI MERLI ADA 03569580545	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/774 15/02/2018 15/02/2023 15/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale S.S. TIBERINA 3/Bis 37/A 06019 UMBERTIDE (PG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

CAMEC SRL CARPENTERIA MECCANICA 02029030067	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/348 07/04/2011 31/03/2020 16/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PIEMONTE, N. 21 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica medio-pesante.
Medium-heavy steel carpentry

CAMEC SRL CARPENTERIA MECCANICA 02029030067	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 389 07/04/2011 31/03/2020 16/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PIEMONTE, N. 21 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture in
Manufacturing of medium-heavy steel carpentry



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA FIORENTINA, 518
	N. Certificato	58 R		51100
	Data primo rilascio	28/02/2011		BOTTEGONE (PT) IT
	Data scadenza certificato	15/12/2019		
	Data di aggiornamento	07/10/2016		

Nuova fabbricazione di sottogruppi carrello, sottogruppi telaio, telai di supporto per apparecchiature interne ed esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
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 legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA FIORENTINA, 518
	N. Certificato	2/IT/336		51100
	Data primo rilascio	28/02/2011		BOTTEGONE (PT) IT
	Data scadenza certificato	15/12/2019		
	Data di aggiornamento	07/10/2016		

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario. Carpenteria civile e industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel and aluminium structures for railways..Civil and industrial carpentry

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	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	06/10/2019		
	Data di aggiornamento	07/10/2016		

Nuova fabbricazione di sottogruppi carrello, sottogruppi telaio, telai di supporto per apparecchiature interne ed esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
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 15085-2	Indirizzo	VIA DEL MALALLEVO, 29
	N. Certificato	173 R		51100
	Data primo rilascio	07/10/2016		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2019		
	Data di aggiornamento	07/10/2016		

Nuova fabbricazione di sottogruppi carrello, sottogruppi telaio, telai di supporto per apparecchiature interne ed esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
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 3834:2006	Indirizzo	VIA DEL REDOLONE, 35 - LOC. CASALGUIDI
	N. Certificato	2/IT/702		51034



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio 07/10/2016 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
Data scadenza certificato 06/10/2019
Data di aggiornamento 07/10/2016

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario. Carpenteria civile e industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel and aluminium structures for railways..Civil and industrial carpentry

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01479740472	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DEL MALALLEVO, 29
	N. Certificato	2/IT/703		51100
	Data primo rilascio	07/10/2016		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2019		
	Data di aggiornamento	07/10/2016		

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario. Carpenteria civile e industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel and aluminium structures for railways..Civil and industrial carpentry

CANAVERA E AUDI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00475820015	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	C.so Mandelli, 7
	N. Certificato	120 R		10070
	Data primo rilascio	03/11/2014		CAFASSE (TO) IT
	Data scadenza certificato	03/11/2020		
	Data di aggiornamento	03/11/2017		

Respingenti, componenti carrelli, struttura telaio, organi di trazione. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Buffers, bogies and underframe components, draw gear.

CANAVERA E AUDI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00475820015	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	C.so Mandelli, 7
	N. Certificato	2/IT/557		10070
	Data primo rilascio	03/11/2014		CAFASSE (TO) IT
	Data scadenza certificato	03/11/2020		
	Data di aggiornamento	03/11/2017		

Carpenteria meccanica destinata al settore ferroviario, serbatoi aria, sistemi frenanti per veicoli industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure fabrication for railway vehicles, air vessels, braking systems for industrial vehicles.

CANAVERA E AUDI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00475820015	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	C.so Mandelli,11
	N. Certificato	2/IT/557		10070
	Data primo rilascio	03/11/2014		CAFASSE (TO) IT
	Data scadenza certificato	03/11/2020		
	Data di aggiornamento	03/11/2017		

Carpenteria meccanica destinata al settore ferroviario, serbatoi aria, sistemi frenanti per veicoli industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Steel structure fabrication for railway vehicles, air vessels, braking systems for industrial vehicles.

CAPOCCIONI SRL 01701110569	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DELL'INDUSTRIA, 7
	N. Certificato	2/IT/570		01100
	Data primo rilascio	10/12/2014		VITERBO (VT) IT
	Data scadenza certificato	10/12/2020		
	Data di aggiornamento	05/12/2017		

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

CAPOCCIONI SRL 01701110569	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'INDUSTRIA, 7
	N. Certificato	512		01100
	Data primo rilascio	10/12/2014		VITERBO (VT) IT
	Data scadenza certificato	10/12/2020		
	Data di aggiornamento	05/12/2017		

Fabbricazione di carpenterie metalliche e di pali in acciaio per l'illuminazione.
Manufacture of metal carpentry and steel poles for lighting.

CARDILLO SERRAMENTI S.R.L. 04567580875	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA PIETRALONGA ANG. ORIENTALE SICULA
	N. Certificato	2/IT/763		95016
	Data primo rilascio	29/11/2017		MASCALI (CT) IT
	Data scadenza certificato	29/11/2022		
	Data di aggiornamento	29/11/2017		

Carpenteria Metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
(Steel structure)

CARIDI GIOVANNI IMPRESA INDIVIDUALE 01546610807	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA PIETRASTORTA, 85
	N. Certificato	139 R		89124
	Data primo rilascio	23/10/2015		REGGIO CALABRIA (RC) IT
	Data scadenza certificato	22/11/2019		
	Data di aggiornamento	22/11/2016		

Componenti di veicoli ferroviari in CL 1. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Parts of rail vehicles CL 1

CARIDI GIOVANNI IMPRESA INDIVIDUALE 01546610807	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA PIETRASTORTA, 85



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	2/IT/409	89124
Data primo rilascio	20/12/2011	REGGIO CALABRIA (RC) IT
Data scadenza certificato	22/11/2019	
Data di aggiornamento	22/11/2016	

Componenti e accessori su carrozze ferroviarie e metropolitane. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Parts and accessories of passenger cars and subways.

CARMA SRL 04790000287	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/597 20/03/2015 20/03/2023 14/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FOGARINE, 37 30030 FOSSÒ (VE) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di carpenteria strutturale per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural components for civil and industrial use

CARMEC SRL 03290300247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/592 09/02/2015 09/02/2021 08/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. EINAUDI, 21 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica in acciaio al carbonio.
Carbon steel structures.

CARMEC SRL 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 09/02/2021 08/02/2018	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 3834:2006 4/IT/685 23/05/2016 23/05/2021 25/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLA',28 31030 CASELLE DI ALTIVOLE (TV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Armature spaziali e non, realizzate con tondo da C.A. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Three and bidimensional reinforcement made of reinforcing bars.

CAROLLO SERRAMENTI SNC 00855880266	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/717 23/12/2016 23/12/2021 23/12/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MALCANÀ, 22/A 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per usi civili ed industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure components for civil and industrial uses.

CARP.MET.F.LLI MARANGON DI MARANGON 00694990201	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/455 26/07/2012 26/07/2021 30/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA RONCHI, 2/4 46040 CASALMORO (MN) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti in acciaio.
Steel components.

CARP.MET.F.LLI MARANGON DI MARANGON 00694990201	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 446 26/07/2012 26/07/2021 30/08/2018	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.

CARPENTERIA COLOMBO SAS DI CONTI CARLA 01562860138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/757 16/11/2017 16/11/2022 16/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LEONARDO DA VINCI, 7 23845 COSTA MASNAGA (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

CARPENTERIA FRATELLI ORIGONI SNC	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
---	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

02417520133	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA MONTE GENEROSO, 8
	N. Certificato	2/IT/404		22070
	Data primo rilascio	07/12/2011		APPIANO GENTILE (CO) IT
	Data scadenza certificato	14/11/2020		
	Data di aggiornamento	10/11/2017		

Strutture in carpenteria metallica.
Steel structures.

CARPENTERIA FRATELLI ORIGONI SNC	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
02417520133	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA MONTE GENEROSO, 8
	N. Certificato	416		22070
	Data primo rilascio	07/12/2011		APPIANO GENTILE (CO) IT
	Data scadenza certificato	14/11/2020		
	Data di aggiornamento	10/11/2017		

Fabbricazione ed installazione di strutture metalliche e serramenti.
Manufacture and installation of metal structures and frames .

CARPENTERIA MAZZOLENI CARLO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02859890135	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DELL'ALBERONE, 3/B
	N. Certificato	2/IT/556		22010
	Data primo rilascio	15/10/2014		SORICO (CO) IT
	Data scadenza certificato	15/10/2020		
	Data di aggiornamento	14/10/2017		

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

CARPENTERIA MAZZOLENI CARLO SRL	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
02859890135	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ALBERONE, 3/B
	N. Certificato	506		22010
	Data primo rilascio	15/10/2014		SORICO (CO) IT
	Data scadenza certificato	15/10/2020		
	Data di aggiornamento	14/10/2017		

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture in carpenteria metallica.
Design, fabrication and installation of steel structures.

CARPENTERIA METALLICA G.T. SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03574320283	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA LOMBARDIA, 18
	N. Certificato	32 R		35043
	Data primo rilascio	15/04/2010		MONSELICE (PD) IT
	Data scadenza certificato	07/03/2021		
	Data di aggiornamento	07/03/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Nuova costruzione di componenti di veicoli ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of railway vehicles components

CARPENTERIA METALLICA G.T. SRL 03574320283	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/268 15/04/2010 07/03/2021 19/04/2018	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. SRL 03574320283	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 604 07/03/2018 07/03/2021 07/03/2018	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. SRL 03574320283	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 32 R 15/04/2010 07/03/2021 07/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EMILIA, 35 35043 MONSELICE (PD) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di componenti di veicoli ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of railway vehicles components

CARPENTERIA METALLICA G.T. SRL 03574320283	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/268 15/04/2010 07/03/2021 19/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EMILIA, 35 35043 MONSELICE (PD) IT
--	--	--	--------------------------------	---

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



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

CARPENTERIA METALLICA G.T. SRL 03574320283	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 604 07/03/2018 07/03/2021 07/03/2018	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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/484 25/03/2018 11/02/2023 25/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALDAIE, 54 82030 FAICCHIO (BN) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL 04080980271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/631 30/07/2014 27/07/2020 14/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LUIGI PASTEUR, 33 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale in acciaio per uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.

CARPENTERIA OFFICINA K2 S.R.L. 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 27/07/2020 25/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VILLATEGA, 17 30030 SALZANO (VE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria strutturale in acciaio ad uso civile ed industriale.
Manufacture of steel structures for civil and industrial uses.

CARPENTERIA UBOLDI DI UBOLDI MARIO 03249150131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/616 19/05/2015 19/05/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI XXIII, 2 22070 LIMIDO COMASCO (CO) IT
--	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 07/05/2018

Carpenteria metallica ad uso strutturale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic carpentry for structural use .

CARPENTERIE FERRARI SRL 02772020273	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DELL'AVENA 20
	N. Certificato	2/IT/239		30175
	Data primo rilascio	25/09/2009		MARGHERA (VE) IT
	Data scadenza certificato	08/09/2019		
	Data di aggiornamento	04/09/2014		

Impianti di tubazioni, carpenterie per uso civile ed industriale, caldaie industriali, serbatoi a pressione. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Pipelines, steel structures for civil and industrial use, industrial boilers, pressure vessels.

CARPENTERIE MARCHIORI s.n.c. di MARCHIORI 01595450238	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA SANDRO PERTINI 11
	N. Certificato	2/IT/530		37060
	Data primo rilascio	31/07/2015		MOZZECANE (VR) IT
	Data scadenza certificato	24/03/2022		
	Data di aggiornamento	24/03/2017		

Componenti Strutturali in acciaio per opere di ingegneria civile. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural components for civil engineering works.

CARPENTERIE MECCANICHE MOSSINI SRL 07933070158	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA VERDI 94/98
	N. Certificato	104 R		20063
	Data primo rilascio	21/01/2014		CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) IT
	Data scadenza certificato	21/01/2020		
	Data di aggiornamento	18/01/2017		

Nuova costruzione di componenti strutturali per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of structural components for rail vehicles.

CARPENTERIE ROMOR SRL 00126070259	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO,55.Z.I.PALUDI
	N. Certificato	2/IT/462		32016
	Data primo rilascio	27/09/2012		ALPAGO (BL) IT
	Data scadenza certificato	27/09/2020		
	Data di aggiornamento	27/09/2017		

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.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

CARPENTERIE ROMOR SRL
00126070259

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 454
Data primo rilascio 27/09/2012
Data scadenza certificato 27/09/2020
Data di aggiornamento 27/09/2017

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DELL'ARTIGIANATO,55.Z.I.PALUDI
32016
ALPAGO (BL) IT

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 SRL
03007390135

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 524
Data primo rilascio 23/02/2015
Data scadenza certificato 23/02/2021
Data di aggiornamento 23/02/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA A. VOLTA, 11
23843
DOLZAGO (LC) IT

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
03007390135

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/587
Data primo rilascio 23/02/2015
Data scadenza certificato 23/02/2021
Data di aggiornamento 19/03/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA LECCO, 1
23884
CASTELLO DI BRIANZA (LC) IT

Strutture in carpenteria metallica.
Steel structures.

CARPOMETAL OSSITAGLIO SRL
03007390135

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 524
Data primo rilascio 23/02/2015
Data scadenza certificato 23/02/2021
Data di aggiornamento 23/02/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
VIA LECCO, 1
23884
CASTELLO DI BRIANZA (LC) IT

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

CASCADE ITALIA S.R.L.
02024160174

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/271
Data primo rilascio 03/05/2010

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA DELL'ARTIGIANATO, 1
37030
VAGO DI LAVAGNO (VR) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 29/04/2020
Data di aggiornamento 29/04/2015

Attrezzature oleodinamiche per carrelli elevatori ed attrezzature per magazzini automatici. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Hydraulic fork lift attachments and units for automatic warehouses.

CASTAGNA GABRIELE E GIUSEPPE SNC 02355340205	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/655 23/11/2015 23/11/2021 03/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE, 3B 46010 MARIANA MANTOVANA (MN) IT
--	--	--	--------------------------------	--

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

CASTAGNA GABRIELE E GIUSEPPE SNC 02355340205	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 545 23/11/2015 23/11/2021 03/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE, 3B 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 Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/108 04/12/2006 26/11/2019 07/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SPAGNUOLO, 14 80020 FRATTAMINORE (NA) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure

CASTELLI PIETRO S.R.L. 00342530136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 207 23/11/2004 13/11/2019 12/11/2016	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 31.12.2018

CATTANEO IMPIANTI SRL 01362460139	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DELLA TRAVERSA, 13
	N. Certificato	2/IT/794		22074
	Data primo rilascio	04/07/2018		LOMAZZO (CO) IT
	Data scadenza certificato	04/07/2023		
	Data di aggiornamento	04/07/2018		

Sistemi di tubazioni. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Piping.

CCM FINOTELLO S.R.L. 02022820019	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA VERCELLI,10
	N. Certificato	2/IT/106		10044
	Data primo rilascio	25/09/2007		PIANEZZA (TO) IT
	Data scadenza certificato	16/05/2021		
	Data di aggiornamento	31/05/2018		

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 18,28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VERCELLI,10
	N. Certificato	531		10044
	Data primo rilascio	11/05/2015		PIANEZZA (TO) IT
	Data scadenza certificato	16/05/2021		
	Data di aggiornamento	16/05/2018		

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

CCM FINOTELLO S.R.L. 02022820019	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA TIRABRASSE, 8
	N. Certificato	2/IT/106		10060
	Data primo rilascio	25/09/2007		BRICHERASIO (TO) IT
	Data scadenza certificato	16/05/2021		
	Data di aggiornamento	31/05/2018		

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	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA TIRABRASSE, 8
	N. Certificato	565		10060



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	19/09/2016	BRICHERASIO (TO) IT
Data scadenza certificato	16/05/2021	
Data di aggiornamento	16/05/2018	

Fabbricazione, ricondizionamento e manutenzione di impianti per mobilità sospesa. Fabbricazione di carpenterie metalliche e parti di macchine e impianti. Fabbricazione di attrezzature in pressione. Lavorazioni
Manufacture, reconditioning and maintenance of overhung mobility systems. Manufacture of steel structures and parts of machines and plants. Manufacture of pressure equipment. Mechanical machining.

CDB ENGINEERING SPA 02977730965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/676 21/03/2016 21/03/2021 21/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI MAGGI, N° 19 26841 CASALPUSTERLENGO (LO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Manufacture of metallic carpentry, vessel, piping.

CELGAS S.R.L. 01816490831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/089 14/06/2007 02/07/2021 02/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE 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 02/07/2021 31/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE GRAMSCI, 114/116 98057 MILAZZO (ME) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

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

CERCATO T FRACASSO SRL 03577790276	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/576 26/12/2014 26/12/2022 22/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ONARI, 2/A 30034 GAMBARARE DI MIRA (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria metallica per usi strutturali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Element of metal structural engineering.

CERRATO OFFICINE SRL 03606820656	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/515 14/10/2013 14/10/2021 18/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO VIVALDI, 26 84090 MONTECORVINO PUGLIANO (SA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche
Steel structures

CERRATO OFFICINE SRL 03606820656	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 563 18/07/2016 14/10/2021 18/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO VIVALDI, 26 84090 MONTECORVINO PUGLIANO (SA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

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

CESTONE GIANLUIGI IMPRESA INDIVIDUALE 02286520644	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/370 08/06/2011 06/06/2020 28/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA CARCATONDO 83045 CALITRI (AV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

CESTONE GIANLUIGI IMPRESA INDIVIDUALE 02286520644	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 398 08/06/2011 06/06/2020 28/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA CARCATONDO 83045 CALITRI (AV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

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

CIEMMEBI S.R.L. 05228250014	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA CARPICE, 37 - FRAZ. INT. V. DEGLI ARTIGIANI 1/3
---------------------------------------	---------------------	----------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	29 R	10024
Data primo rilascio	11/01/2010	MONCALIERI (TO) IT
Data scadenza certificato	09/11/2021	
Data di aggiornamento	09/11/2018	

Gruppi e sottogruppi per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build assembly and subassembly of rail vehicles .

CIEMMEBI S.R.L. 05228250014	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA CARPICE, 37 - FRAZ. INT. V. DEGLI ARTIGIANI 1/3
	N. Certificato	2/IT/254		10024
	Data primo rilascio	11/01/2010		MONCALIERI (TO) IT
	Data scadenza certificato	09/11/2021		
	Data di aggiornamento	09/11/2018		

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

CIESSE SPA 00447460486	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA G. DI VITTORIO 66
	N. Certificato	115 R		50067
	Data primo rilascio	27/06/2014		RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2020		
	Data di aggiornamento	23/04/2018		

Progettazione, sviluppo, produzione e fornitura a nuovo di: sistemi, sottosistemi e componenti per allestimento, equipaggiamento ed arredo di veicoli ferrotramviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI)
New build, design, development, manufacture and supply of systems, subsystems and components for construction, fitting out and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

CIESSE SPA 00447460486	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA G. DI VITTORIO 66
	N. Certificato	2/IT/544		50067
	Data primo rilascio	27/06/2014		RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2020		
	Data di aggiornamento	15/06/2018		

Strutture metalliche saldate; carpenterie, parti e componenti metallici saldati in acciaio al carbonio, acciaio inox e leghe di alluminio per allestimento, equipaggiamento ed arredo di veicoli ferrotramviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI)
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.

CIESSE SPA 00447460486	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA PAGNANA 50
	N. Certificato	115 R		50067
	Data primo rilascio	27/06/2014		RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2020		
	Data di aggiornamento	23/04/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Progettazione, sviluppo, produzione e fornitura a nuovo di: sistemi, sottosistemi e componenti per allestimento, equipaggiamento ed arredo di veicoli feretrotramviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI New build, design, development, manufacture and supply of systems, subsystems and components for construction, fitting out and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

CIESSE SPA 00447460486	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/544 27/06/2014 27/06/2020 15/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PAGNANA 50 50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche saldate; carpenterie, parti e componenti metallici saldati in acciaio al carbonio, acciaio inox e leghe di alluminio per allestimento, equipaggiamento ed arredo di veicoli feretrotramviari. (certificazione 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.

CIMIT SRL 03713540270	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/761 27/11/2017 27/11/2022 27/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUNEO, 45/B 30038 SPINEA (VE) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural components for civil and industrial use.

CIONCOLINI S.R.L. 01533150510	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 073 25/11/1999 24/11/2020 23/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA PENNA, 222/A 52028 TERRANUOVA BRACCIOLINI (AR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

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

CIONCOLINI S.R.L. 01533150510	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 073 25/11/1999 24/11/2020 23/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLA PENNA 222/G 52028 TERRANUOVA BRACCIOLINI (AR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

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

CIR AMBIENTE S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
----------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

00659111207	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA BOURGES 4/6
	N. Certificato	2/IT/173		47121
	Data primo rilascio	04/07/2007		VECCHIAZZANO (FO) IT
	Data scadenza certificato	27/06/2022		
	Data di aggiornamento	23/06/2017		

Barriere acustiche; cabine insonorizzate; silenzianti attivi e dissipativi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Noise barriers, soundproof booths, active and dissipative silencers.

CISAR ITALIANA SRL	Settori EA	29 37, 19	Descrizione Unità	sede legale
03502551009	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SASSUOLO, SNC
	N. Certificato	189		00040
	Data primo rilascio	31/03/2004		POMEZIA (RM) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2019		
	Data di aggiornamento	22/05/2018		

Fornitura di impianti, mezzi e materiali d'apporto idonei per la saldatura; progettazione ed erogazione di corsi di formazione per addetti alla saldatura; servizi di manutenzione su attrezzature per la saldatura e tecniche
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 SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01696120243	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA BIANCHE, 10
	N. Certificato	113 R		36010
	Data primo rilascio	04/06/2014		CARRE' (VI) IT
	Data scadenza certificato	04/06/2020		
	Data di aggiornamento	06/06/2017		

Componenti di veicoli ferroviari in Classe CL3. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Parts of rail vehicles in weld performance class CL 3.

CM CARPENTERIA METALLICA DI ANGHILERI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01244500136	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA EUROPA,19
	N. Certificato	2/IT/261		23846
	Data primo rilascio	18/03/2010		GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
	Data scadenza certificato	10/03/2019		
	Data di aggiornamento	10/03/2016		

Carpenteria metallica.
Steel structure.

CM CARPENTERIA METALLICA DI ANGHILERI	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
01244500136	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA EUROPA,19
	N. Certificato	046		23846
	Data primo rilascio	07/04/1998		GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
	Data scadenza certificato	10/03/2019		
	Data di aggiornamento	25/03/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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

CMA S.P.A. 01778020246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/302 11/10/2010 30/09/2020 03/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 6 36065 CASONI DI MUSSOLENTE (VI) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi saldati per componenti meccanici e strutturali di macchinari ed impianti (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Welded elements for mechanical and structural components of machinery and equipment

CMA S.P.A. 01778020246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/302 11/10/2010 30/09/2020 03/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA TRIESTE, 30/A 36065 MUSSOLENTE (VI) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Elementi saldati per componenti meccanici e strutturali di macchinari ed impianti (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Welded elements for mechanical and structural components of machinery and equipment

CMC RAIL SRL 06210700966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 131 R 14/07/2015 14/07/2021 14/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DANIMARCA, 14/4 20093 COLOGNO MONZESE (MI) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of railway vehicles parts.

CO.C.E.M. DI COPELLI PIETRO 00393250154	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 90 R 21/01/2013 21/01/2019 18/01/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 18 20089 ROZZANO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di telai di supporto per apparecchiature esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New supporting frames builds for external equipment parts.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

CO.C.E.M. DI COPELLI PIETRO
00393250154

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/477
Data primo rilascio 21/01/2013
Data scadenza certificato 21/01/2019
Data di aggiornamento 18/01/2016

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA GUGLIELMO MARCONI, 18
20089
ROZZANO (MI) IT

Strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

CO.F.L.A.M. S.R.L.
00600280093

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/458
Data primo rilascio 03/09/2012
Data scadenza certificato 03/09/2021
Data di aggiornamento 09/10/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo LOCALITA' VETRIERA, 17
17040
STELLA S.GIOVANNI (SV) IT

Particolari per turbine a vapore e a gas. Strutture di carpenteria.
Steam and gas turbine components. Steel structures.

CO.F.L.A.M. S.R.L.
00600280093

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 074
Data primo rilascio 25/11/1999
Data scadenza certificato 03/09/2021
Data di aggiornamento 21/08/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo LOCALITA' VETRIERA, 17
17040
STELLA S.GIOVANNI (SV) IT

Lavorazioni meccaniche per conto terzi. Progettazione e fabbricazione di particolari per turbine a vapore e a gas e strutture di carpenteria.
Machining for third parts. Design and fabrication of parts for steam and gas turbines and steel structures.

CO.GE.FER. SAS DI D'ANIELLO ANDREA T C.
01448461218

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/524
Data primo rilascio 05/02/2014
Data scadenza certificato 12/11/2021
Data di aggiornamento 13/09/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo TRAVERSA III SAGGESE, 34
80021
AFRAGOLA (NA) IT

Carpenterie metalliche
Steel structures

CO.GE.FER. SAS DI D'ANIELLO ANDREA T C.
01448461218

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 544
Data primo rilascio 12/11/2015
Data scadenza certificato 12/11/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo TRAVERSA III SAGGESE, 34
80021
AFRAGOLA (NA) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 13/09/2018

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

CO.IN S.R.L. COSTRUZIONI INDUSTRIALI 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 24/07/2021 23/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALMIRO TOGLIATTI, 74 80046 S.GIORGIO A CREMANO (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

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

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 26/11/2019 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARINELLI, 6 47521 CESENA (FO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione, montaggio e manutenzione di strutture metalliche, serbatoi atmosferici e a pressione, impianti destinati al trasporto di prodotti petrolchimici.
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 3834:2006 2/IT/022 22/11/2007 26/11/2019 17/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Basso, 210 47023 CESENA (FO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio, serbatoi atmosferici e a pressione, impiantistica (attività svolta anche in cantiere).
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 26/11/2019 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Basso, 210 47023 CESENA (FO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, montaggio e manutenzione di strutture metalliche, serbatoi atmosferici e a pressione, impianti destinati al trasporto di prodotti petrolchimici.
Design, manufacture, assembly and maintenance of metal structures, atmospheric and pressure tanks, equipments for petrochemical products transportation.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

CO.ME.GA. S.R.L. 05452040016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/299 22/09/2010 07/11/2020 06/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA DEL PORTONE, 125/BIS 10095 GRUGLIASCO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in carpenteria metallica.
Steel structures .

CO.ME.GA. S.R.L. 05452040016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 508 07/11/2014 07/11/2020 06/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA DEL PORTONE, 125/BIS 10095 GRUGLIASCO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture in carpenteria metallica per il settore civile ed industriale.
Design, manufacture and erection of steel structures for the civil and industrial sector.

CO.MET.A. SRL 00316100064	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/486 21/02/2013 21/02/2020 12/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale 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 Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 467 21/02/2013 21/02/2020 07/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NOVI,105 15060 BASALUZZO (AL) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione ed installazione di carpenteria metallica e parti di impianti industriali; manutenzione di parti di impianti industriali.
Manufacture and installation of metallic carpentry; manufacture, installation and maintenance of parts of industrial plants.

CO.MONT S.R.L. 12644390150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/201 30/10/2008	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRUA, 15 27034 LOMELLO (PV) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 19/09/2020
Data di aggiornamento 18/09/2017

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 19/09/2020 18/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRUA, 15 27034 LOMELLO (PV) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

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

CO.RE.M. S.R.L. 00365120880	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/379 22/07/2011 07/07/2021 12/08/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA II STRADA - I FASE - ZONA INDUSTRIALE, S.N. 97100 RAGUSA (RG) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Steel structure, industrial piping, pressure vessels.

CoFren SRL 02401890641	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 98 R 31/07/2013 31/07/2019 01/08/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIANODARDINE 83100 AVELLINO (AV) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di prodotti frenanti per applicazioni ferroviarie. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New built of brake equipment for railway application.

CoFren SRL 02401890641	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/510 31/07/2013 31/07/2019 01/08/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIANODARDINE 83100 AVELLINO (AV) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Prodotti frenanti per applicazioni ferroviarie ed industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Brake equipment fo railway ed industrial application.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

COLZANI GIANCARLO & MARINO SNC 00735060964	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/575 22/12/2014 22/12/2022 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UGO FOSCOLO, 52 20833 GIUSSANO (MB) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenterie metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

COMACCHIO SRL 02019450267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/463 01/10/2012 01/10/2022 30/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALLALTA, 24/B 31039 RIESE PIO X (TV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti saldati per macchine e impianti di perforazione. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Welded components for machines and drilling units.

COMEC SRL 03906110238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/567 21/11/2014 22/09/2019 21/08/2018	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 22/09/2019 21/08/2018	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	17 18,28 BS OHSAS 18001:2007 7 S	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANO, 20/22 21049
---------------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	31/10/2014	TRADATE (VA) IT
Data scadenza certificato	31/10/2020	
Data di aggiornamento	25/05/2018	

Progettazione, fabbricazione, costruzione, installazione e manutenzione di impianti per produzione di energia, impianti tecnologici, edifici, macchinari ed opere a struttura metallica, impianti di smaltimento e recupero
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

COME F SRL 07491860156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/159 02/01/2007 28/12/2021 20/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANO, 20/22 21049 TRADATE (VA) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Caldaie, recipienti in pressione, tubazioni e strutture di carpenteria.
Pressure equipment (boilers, pressure vessels, piping, tanks) and steel structures.

COME F 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 28/12/2021 12/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANO, 20/22 21049 TRADATE (VA) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, costruzione, installazione e manutenzione di impianti di produzione di energia, impianti di smaltimento e recupero rifiuti, impianti tecnologici, edifici, macchinari ed opere a struttura
Design, manufacture, construction, installation and maintenance of energy production plants, waste treatment and recovery plants, technological plants, buildings, machineries and works in metal structures.

COME GI SOCIETY S.R.L. 02035410998	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/066 25/06/2007 03/07/2019 02/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ENNIO DEL MONTE N. 103 16014 CAMPOMORONE (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Corpi valvola ad alta pressione, impianti di tubazioni.
Valve bodies high pressure piping systems.

COME GI 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 03/07/2019 15/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ENNIO DEL MONTE N. 103 16014 CAMPOMORONE (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di corpi valvola ad alta pressione e di impianti di tubazioni.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Manufacture of high pressure valve bodies and piping systems.

COMEL SPA 03534410968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 221 R 16/11/2018 16/11/2021 16/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SORGAGLIA, 21 35020 ARRE (PD) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di componenti, assiami e sottoassiami per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of components, assembly and subassembly of railway vehicles .

COMEL SPA 03534410968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/812 16/11/2018 16/11/2021 16/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SORGAGLIA, 21 35020 ARRE (PD) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari ed elementi per il sollevamento (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway vehicle components and lifting components.

COMET FANS SRL 07479440963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 63 R 20/07/2011 29/06/2021 11/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCANIA , 2/4/6 20090 BUCCINASCO (MI) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche per ventilatori e accessori. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic structures for fans and components.

COMETI SRL 13395161006	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 4/IT/435 16/04/2012 16/04/2022 14/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEGLI INDUSTRIALI, 31 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Produzione di manufatti metallici per il settore civile e per quello industriale (cabine per l'alloggiamento di apparecchiature ad elevato contenuto tecnologico). (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN)
Metal production for civil and industrial sectors (booths for housing high-tech equipment).

COMIC S.R.L. 03251901215	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834:2006	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GENNARO PASQUARIELLO, 37
------------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	2/IT/535	80147
Data primo rilascio	30/04/2014	NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	30/04/2022	
Data di aggiornamento	16/01/2018	

Carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

CONSORZIO TRIVENETO ROCCIATORI SOC. 00586730251	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	ZONA INDUSTRIALE-VIA FENADORA, 14
	N. Certificato	2/IT/416		32030
	Data primo rilascio	09/01/2012		FONZASO (BL) IT
	Data scadenza certificato	05/08/2022		
Data di aggiornamento	01/08/2017			

Carpenteria metallica strutturale per barriere paramassi e fermaneve. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel works for rock protection kits and snow nets.

CONTARDI F.LLI DI ENRICO GIANLUCA & 08116730154	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIALE A. MORO, 24
	N. Certificato	2/IT/569		26845
	Data primo rilascio	28/11/2014		CODOGNO (LO) IT
	Data scadenza certificato	28/11/2022		
Data di aggiornamento	24/11/2017			

Strutture metalliche ad uso civile e industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses.

COPELLI S.A.S. DI COPELLI PIERO ANGELO & 02906420126	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA PONTE BRICCO 6
	N. Certificato	2/IT/459		21016
	Data primo rilascio	07/09/2012		LUINO (VA) IT
	Data scadenza certificato	07/09/2021		
Data di aggiornamento	06/09/2018			

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

COPELLI S.A.S. DI COPELLI PIERO ANGELO & 02906420126	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PONTE BRICCO 6
	N. Certificato	451		21016
	Data primo rilascio	07/09/2012		LUINO (VA) IT
	Data scadenza certificato	07/09/2021		
Data di aggiornamento	06/09/2018			



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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

COPPO SRL 02513450060	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 195 R 05/07/2017 17/07/2021 18/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 31, N. 19 15040 OCCIMIANO (AL) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacturing of components for railway vehicles.

COPPO SRL 02513450060	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/743 05/07/2017 17/07/2021 18/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 31, N. 19 15040 OCCIMIANO (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic Carpentry.

COSIDER S.P.A. 00456950344	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/624 16/06/2015 29/03/2020 27/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G.DI VITTORIO, 14 43014 MEDESANO (PR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche.
Metallic carpentry.

COSIDER S.P.A. 00456950344	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28,29a UNI EN ISO 9001:2015 387 01/04/2011 29/03/2020 31/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G.DI VITTORIO, 14 43014 MEDESANO (PR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Lavorazione di lamiere per conto terzi; Commercializzazione di lamierati; Fabbricazione e installazione di carpenterie metalliche.
Working of metal plates on contract work; Marketing of metal plates; Manufacture and erection of steel structures.

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



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

00421960543	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA DELLE SELVETTE, 1/BIS.5
	N. Certificato	2/IT/403		06134
	Data primo rilascio	23/11/2016		PIEVE PAGLIACCIA (PG) IT
	Data scadenza certificato	25/03/2023		
	Data di aggiornamento	19/04/2018		

Carpenteria strutturale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural carpentry.

COSTRUZIONI METALLICHE DI ZANCHETTIN D.E	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00861100261	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DELLA LIBERAZIONE, 55
	N. Certificato	2/IT/704		31010
	Data primo rilascio	18/10/2016		MARENO DI PIAVE (TV) IT
	Data scadenza certificato	18/10/2021		
	Data di aggiornamento	18/10/2016		

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial use.

CP INTERNATIONAL SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01705420246	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	Via Cagliari 6/8
	N. Certificato	64 R		66041
	Data primo rilascio	09/09/2014		ATESSA (CH) IT
	Data scadenza certificato	27/07/2020		
	Data di aggiornamento	07/07/2017		

Nuova costruzione di parti semplici collegate di veicoli ferroviari: telai di sedili (con progettazione). (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of simple attached parts of rail vehicles: seat frames (with design).

CRIPPA DIEGO DI CRIPPA MARCO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
CRPMRC83722D416O	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA EUROPA, 31
	N. Certificato	2/IT/584		23846
	Data primo rilascio	20/04/2018		GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
	Data scadenza certificato	06/02/2023		
	Data di aggiornamento	20/04/2018		

Strutture di carpenteria metallica, anelli e ingranaggi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures, rings and gears.

CRRC LUOYANG LOCOMOTIVE CO., LTD	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	No. 8, Gangtie Road,
	N. Certificato	161 R		Xiangyang City, Hubei Province (PRC) () RC
	Data primo rilascio	10/03/2016		
	Data scadenza certificato	10/03/2019		
	Data di aggiornamento	10/03/2016		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Electric Boxes for Railway Vehicles. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

CSMT GESTIONE SCARL 02835410982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	35 29,37 UNI EN ISO 9001:2015 546 27/11/2015 27/11/2021 10/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BRANZE, 45 25123 BRESCIA (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione ed erogazione di servizi di ricerca e di supporto alla ricerca industriale e consulenza aziendale. Progettazione ed erogazione di corsi di formazione. Erogazione di seminari e convegni. Commercializzazione Design and supply of research and support services to industrial research and company consulting. Design and provision of training courses. Provision of seminars and conferences. Marketing of Profibus and Profinet

CTM DI MOGNO ANTONIO 02916100270	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/687 01/06/2016 01/06/2021 22/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALCIDE DE GASPERI, 28 30037 SCORZE' (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti in acciaio per usi civili ed industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel components for civil and industrial uses.

CTS SRL 04271370274	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/635 23/07/2015 23/10/2020 05/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 15 30014 CAVARZERE (VE) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale per uso civile ed industriale, tubazioni industriali
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 23/10/2020 23/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 15 30014 CAVARZERE (VE) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria strutturale e tubazioni per uso civile ed industriale su
Manufacture of structural carpentry and pipes for civil and industrial use on



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.P.A. 00081590390	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/572 17/12/2014 17/12/2019 18/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EMILIA PONENTE 750 48014 CASTEL BOLOGNESE (RA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti e assiemi meccanici per il settore industriale e della difesa. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Mechanical components and assemblies for industrial and defense sector.

D.B. SYSTEM S.N.C. DEI F.LLI DE BENETTI L.L.D. 00342370269	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/713 21/12/2016 21/12/2021 21/12/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALBERA, 15 31059 SANT'ALBERTO DI ZERO BRANCO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per usi civili ed industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure components for civil and industrial uses.

DAV COIL S.R.L. 02570090239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/053 25/09/2007 17/09/2021 12/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 11 - Z.A.I. 37029 S.PIETRO IN CARIANO (VR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

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

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 14/09/2021 12/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 11 - Z.A.I. 37029 S.PIETRO IN CARIANO (VR) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di scambiatori di calore (economizzatori, condensatori, preriscaldatori, surriscaldatori, recuperatori di calore, tubi alettati).
Design and manufacturing of heat exchangers (economizers, condensers, preheaters, superheaters, heat recovery units, finned tube).

DE BORTOLI ADRIANO 00000230268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/744 10/07/2017 10/07/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO 35 31011 CASELLA D'ASOLO (TV) IT
--	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 10/07/2017

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses

DE MARCHI CORRADO BRUNO † C. SNC 02088770264	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/628 01/07/2015 01/07/2023 25/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA COOPERAZIONE, 21 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial use

DE MIN SRL 01650730599	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/598 23/03/2015 23/03/2021 14/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MINCIO, 1 04011 APRILIA (LT) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

DE MIN SRL 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 14/02/2021 14/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MINCIO, 1 04011 APRILIA (LT) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica.
Manufacturing of steel structures.

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 3834:2006 2/IT/005 08/04/1997 28/03/2019 05/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO FOGAZZARO, 5 36015 SCHIO (VI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti saldati per turbomacchine termiche e idrauliche, per applicazioni oil e gas, componenti saldati speciali su specifiche del cliente, strutture in acciaio per usi civili e industriali (certificazione emessa sotto)
Welded components for thermic and hydraulic turbomachineries, for oil and gas applications, special welded components according customer requirement, steel structures for civil and industrial uses



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

DEL GRANDE ADRIANO SNC
02070110123

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/562
Data primo rilascio 11/11/2014
Data scadenza certificato 11/11/2022
Data di aggiornamento 06/11/2017

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MULINO, 51
21023
MALGESSO (VA) IT

Carpenteria metallica per uso strutturale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel carpentry for structural use

DELMA S.R.L.
00363200197

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 105
Data primo rilascio 27/03/2001
Data scadenza certificato 17/11/2021
Data di aggiornamento 05/11/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA G. MARCORA, 6 - ZONA IND.
26020
GENIVOLTA (CR) IT

Fabbricazione di elementi elettrosaldati in acciaio al carbonio per macchine utensili e carpenteria pesante. Taglio e lavorazione di lamiere, trattamenti termici, lavorazioni meccaniche per conto terzi.
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. A SOCIO UNICO
09403750012

Settori EA 19 18
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 599
Data primo rilascio 22/12/2017
Data scadenza certificato 22/12/2020
Data di aggiornamento 22/12/2017

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CARLO SPEGAZZINI, 4
10010
BAIRO (TO) IT

Progettazione e fabbricazione di sistemi di marcatura, sistemi di visione artificiale e macchine di selezione.
Design and manufacture of marking systems, machine vision systems and sorting machines.

DENA LINE S.P.A.
00204600936

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 554
Data primo rilascio 04/12/2002
Data scadenza certificato 07/03/2019
Data di aggiornamento 23/04/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA SEGALUZZA, 11/B
33170
PORDENONE (PN) IT

Progettazione e fabbricazione di ricevitori, separatori di liquido, separatori d'olio, silenziatori, rubinetti, separatori di liquido con scambiatore di calore, indicatori di liquido/umidità.
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 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/133
Data primo rilascio 14/02/2007

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo FRAZ. MERETA, 4
16017
ISOLA DEL CANTONE (GE) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 13/12/2020
Data di aggiornamento 15/12/2017

Container, armadi e vasche di raccolta per lo stoccaggio di sostanze pericolose in sicurezza.
Containers, cabinets and storage tanks for the storage of dangerous substances in safely.

DENIOS S.R.L. 03385390103	Settori EA	17 29	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	FRAZ. MERETA, 4
	N. Certificato	230		16017
	Data primo rilascio	22/12/2005		ISOLA DEL CANTONE (GE) IT
	Data scadenza certificato	13/12/2020		
	Data di aggiornamento	15/12/2017		

Progettazione e fabbricazione di armadi, vasche, container e camere termiche climatizzate per lo stoccaggio di sostanze pericolose in sicurezza; commercializzazione di prodotti a catalogo relativamente al programma
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 & CI SPA 03860350960	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA C. REALE 15/7
	N. Certificato	2/IT/230		20158
	Data primo rilascio	22/07/2009		MILANO (MI) IT
	Data scadenza certificato	03/07/2019		
	Data di aggiornamento	27/06/2014		

Serbatoi, linee di tubazioni e carpenterie, attività svolte anche in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacture and erection on site of tanks, pipe lines and structural works. Work carried out in the yard.

DI.BE.S. SRL 01451910689	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	C.DA CESURA ZONA INDUSTRIALE, snc
	N. Certificato	2/IT/705		65020
	Data primo rilascio	21/10/2016		CUGNOLI (PE) IT
	Data scadenza certificato	21/10/2019		
	Data di aggiornamento	21/10/2016		

Carpenteria metallica.
Metallic carpentry.

DI.BE.S. SRL 01451910689	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	C.DA CESURA ZONA INDUSTRIALE, snc
	N. Certificato	566		65020
	Data primo rilascio	21/10/2016		CUGNOLI (PE) IT
	Data scadenza certificato	21/10/2019		
	Data di aggiornamento	19/01/2018		

Fabbricazione ed installazione di carpenteria metallica strutturale saldata e non saldata. Realizzazione di componenti metallici di impianti.
Manufacturing and installation of welded and not-welded structural steelwork . Construction of metal components of plants.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

DI.SE.R S.N.C. DI DIONISI FELICE E PARIDE 00743990574	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA FORNARO, 7 (NUCLEO INDUSTRIALE)
	N. Certificato	3/IT/784		02100
	Data primo rilascio	19/04/2018		VAZIA (RI) IT
	Data scadenza certificato	19/04/2023		
	Data di aggiornamento	19/04/2018		

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

DIESSE SRL FLUID CONTROL 01922650120	Settori EA	19 17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO 10/12
	N. Certificato	279		21040
	Data primo rilascio	19/11/2007		ORIGGIO (VA) IT
	Data scadenza certificato	09/10/2019		
	Data di aggiornamento	18/12/2017		

Progettazione e produzione di indicatori di livello, rubinetterie industriali e strumentazione industriale e fornitura di prodotti affini.
Design and production of level markers, industrial faps and industrial instrumentation and supply of related products.

DIMA S.R.L. 04032870273	Settori EA	34 37	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA A. DE GASPERI, 18/8
	N. Certificato	434		30033
	Data primo rilascio	11/04/2012		NOALE (VE) IT
	Data scadenza certificato	11/04/2021		
	Data di aggiornamento	02/05/2018		

Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza e formazione sui sistemi di gestione aziendale per la saldatura, la qualità e modelli di organizzazione, gestione e controllo. Formazione di personale addetto al
Design and supply of consulting and training services on company management systems for welding, quality and models of organization, management and control. Training of personnel managing the control of welding

DIPSA TECHNES SRL 01508111208	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA BUOZZI 51
	N. Certificato	184 R		40013
	Data primo rilascio	02/04/2017		CASTEL MAGGIORE (BO) IT
	Data scadenza certificato	02/04/2020		
	Data di aggiornamento	02/04/2017		

Veicoli nuovi e componenti di veicoli ferroviari in Classe CL 1 (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New vehicles and parts of rail vehicles in weld performance class CL 1

DM SNC DI DE BORTOLI FAUSTO & C. 03374370264	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIALE EUROPA, 41
	N. Certificato	2/IT/736		33077



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	24/05/2017	SACILE (PN) IT
Data scadenza certificato	24/05/2022	
Data di aggiornamento	24/05/2017	

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural components for civil and industrial use.

E & L ENTERPRISES Ltd MT19129236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/787 24/05/2018 24/05/2023 11/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale HHF 075A, INDUSTRIAL ESTATE BBG 3000 HAL FAR (MALTA) MT
--	--	--	--------------------------------	---

Steel structure (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

E.M.A.R.C. SPA SPA 02187040015	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 99 R 02/09/2013 02/09/2019 16/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CALUSO, 50 10034 CHIVASSO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Sottogruppi struttura cassa e relativi componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build subgroup structure and

E.M.A.R.C. SPA SPA 02187040015	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 138 R 22/10/2015 02/09/2019 16/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CALUSO, 50 10034 CHIVASSO (TO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari in CL. 1 (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway components in CL. 1.

E.M.A.R.C. SPA SPA 02187040015	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/479 25/01/2013 02/09/2019 16/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CALUSO, 50 10034 CHIVASSO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Parti e sottoinsiemi di telai strutturali in alluminio. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Parts and sub-assemblies of structural frames on aluminum.

E.V.B. SRL 02856090135	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CANTELLI, snc
	N. Certificato	2/IT/656		23801
	Data primo rilascio	25/11/2015		CALOLZIOCORTE (LC) IT
	Data scadenza certificato	25/11/2023		
	Data di aggiornamento	19/11/2018		

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

EATON FLUID POWER SRL 13311980158	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA MATTEOTTI, 8
	N. Certificato	117 R		20060
	Data primo rilascio	25/08/2014		PESSANO CON BORNAGO (MI) IT
	Data scadenza certificato	25/08/2020		
	Data di aggiornamento	04/08/2017		

Sistemi oleodinamici. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Hydraulic systems.

ECD - ENGINEERING COMPUTER DESIGN SRL 01677220996	Settori EA	34	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	PIAZZA TREPONTI, 2/C
	N. Certificato	595		16149
	Data primo rilascio	06/12/2017		GENOVA (GE) IT
	Data scadenza certificato	06/12/2020		
	Data di aggiornamento	06/12/2017		

Progettazione di strutture metalliche e di impiantistica navale ed industriale; Servizi d'ingegneria.
Design of metal structures and naval and industrial plants; Engineering services.

ECD IMPORT S.R.L. 01677220996	Settori EA	29	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	PIAZZA TREPONTI, 2/C
	N. Certificato	596		16100
	Data primo rilascio	06/12/2017		GENOVA (GE) IT
	Data scadenza certificato	06/12/2020		
	Data di aggiornamento	06/12/2017		

Commercializzazione di prodotti e componenti per manutenzione industriale.
Marketing of products and components for industrial maintenance activities.

ECM TASSELLI IMPIANTI S.R.L. 02289280352	Settori EA	28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PROVINCIALE NORD, 128



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	301	42017
Data primo rilascio	11/11/2008	NOVELLARA (RE) IT
Data scadenza certificato	29/06/2019	
Data di aggiornamento	02/05/2018	

Realizzazione, manutenzione ed assistenza di impianti elettrici, cabine di trasformazione MT/BT ed impianti termoidraulici.
Construction, maintenance and assistance of electrical systems, MV/LV transformer cabins and thermo-hydraulic systems.

EDIL CAM SISTEMI S.R.L. 06262521005	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/519 26/11/2013 26/11/2023 22/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI GENIERI, N. 39 00143 ROMA (RM) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Opere di consolidamento strutturale in acciaio (attività svolta solo in cantiere). (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Works for structural reinforcement steel (only erection on site).

EDILCENTRO PELIGNA SAS DI TOLLIS 01201690664	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/722 04/03/2017 04/03/2022 14/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOC. MACERE, 1 67030 PACENTRO (AQ) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA 06697540638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 157 R 27/01/2016 27/01/2019 01/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE RIPUARIA 3 80053 CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repairing of railway vehicles.

ELETTROMECCANICA L.A. SRL 01433880471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 214 R 19/03/2018 19/03/2021 21/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUIDO ROSSA 63 51037 MONTALE (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Nuova costruzione di componenti per veicoli ferroviari e viari (attività svolta anche in cantiere). (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of components for railway and mass transit vehicles (activity also carried out on site).

ELETTROMIL SRL 02379880541	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 168 R 13/06/2016 13/06/2019 13/06/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via dei Mestieri, 10 06061 CASTIGLIONE DEL LAGO (PG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenterie saldate di trasformatori e induttanze di media e bassa tensione per veicoli ferroviari, di classe CL2. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures of medium and low voltage transformers and reactors for railway vehicles, of level CL2 .

EMMEPI METAL SRL 02540240641	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/690 14/07/2016 14/07/2019 14/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.DA FILETTE-AREA PIP snc 83040 FONTANAROSA (AV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial use.

ENERGO S.R.L. UNIPERSONALE 02890250836	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/517 31/10/2013 31/10/2019 09/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE VIA LENZE 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Tubazioni; carpenteria metallica.
Piping and steel structures.

ENERGO S.R.L. UNIPERSONALE 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 31/10/2019 09/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE VIA LENZE 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Manutenzione ed installazione di impianti industriali.
Maintenance and installation of industrial plants .

ENEX SRL	Settori EA	18 17	Descrizione Unità	sede legale
-----------------	------------	-------	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

02328320300	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VENETO, 12
	N. Certificato	485		31038
	Data primo rilascio	13/11/2013		PAESE - FRAZ. PADERNELLO (TV) IT
	Data scadenza certificato	13/11/2019		
	Data di aggiornamento	22/08/2018		

Progettazione e fabbricazione di impianti di refrigerazione e pompe di calore.
Design and manufacture of refrigeration systems and heat pumps.

ENEX SRL	Settori EA	18 17	Descrizione Unità	sede operativa
02328320300	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VENETO, 14
	N. Certificato	485		31038
	Data primo rilascio	13/11/2013		PAESE - FRAZ. PADERNELLO (TV) IT
	Data scadenza certificato	13/11/2019		
	Data di aggiornamento	22/08/2018		

Progettazione e fabbricazione di impianti di refrigerazione e pompe di calore.
Design and manufacture of refrigeration systems and heat pumps.

ENTESC SRL	Settori EA	19 34	Descrizione Unità	sede operativa
01858900994	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA MARCONI, 142
	N. Certificato	464		16010
	Data primo rilascio	30/01/2013		SAVIGNONE (GE) IT
	Data scadenza certificato	30/01/2019		
	Data di aggiornamento	30/03/2018		

Progettazione e fabbricazione di sistemi di condizionamento termico di aria e fluidi e di sistemi elettromeccanici ed elettronici e relativa attività di assistenza postvendita. Progettazione meccanica, elettrica ed elettronica.
Design and manufacture of air and fluid conditioning systems and of electromechanical and electronic systems and related after-sales assistance activities. Mechanical, electrical and electronic design.

ERREBI SNC DI ROSSI E. & BON E.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03372870265	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA S.MICHELE, 1/A
	N. Certificato	3/IT/765		31020
	Data primo rilascio	12/12/2017		FALZE' DI PIAVE (TV) IT
	Data scadenza certificato	12/12/2022		
	Data di aggiornamento	12/12/2017		

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio. Carpenteria su specifiche del cliente (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Carpentry steel structural elements. Carpentry on customer specifications.

ESAMETAL SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02887370233	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA QUARI DESTRA, 19
	N. Certificato	2/IT/671		37044
	Data primo rilascio	10/03/2016		COLOGNA VENETA (VR) IT
	Data scadenza certificato	07/03/2022		
	Data di aggiornamento	06/03/2017		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Silos, strutture di carpenteria metallica ed apparecchi in pressione in acciaio ed alluminio. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel and Aluminum silos, structures and vessels.

EURO IMPIANTI SRL 01520110691	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/721 20/02/2017 20/02/2022 03/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA PIANO SALETTI - Z.I. SNC 66020 PAGLIETA (CH) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

EURO STEEL SUD S.R.L. 04400121218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 198 R 28/09/2017 28/09/2020 28/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ULISSE PROTA GIURLEO, 82 80147 PONTICELLI (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of 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 3834:2006 2/IT/319 30/11/2010 26/11/2020 23/11/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ULISSE PROTA GIURLEO, 82 80147 PONTICELLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche di carpenteria leggera per il settore ferroviario. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for railway sector.

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 3834:2006 2/IT/319 30/11/2010 26/11/2020 28/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ULISSE PROTA GIURLEO, 82 80147 PONTICELLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche di carpenteria leggera per il settore ferroviario. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for railway sector.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

EUROFER S.R.L. 03280180138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/805 02/08/2018 02/08/2023 02/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAIO PLINIO, 21 22030 ORSENIGO (CO) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria strutturale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacture of structural carpentry

EUROMET S.R.L. 01035370194	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/577 19/12/2014 19/12/2020 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA VIC.DELLA CONFORTINA, 18/C 26030 VOLONGO (CR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Saldatura robotizzata e manuale di manufatti metallici.
Manual and robotic welding of metal objects.

EUROMET S.R.L. 01035370194	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 514 19/12/2014 19/12/2020 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA VIC.DELLA CONFORTINA, 18/C 26030 VOLONGO (CR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Saldatura robotizzata e manuale di manufatti metallici; taglio laser, piega e lavorazioni meccaniche.
Robotized and manual welding of metal products; laser cutting, bending and machining.

EUROTEST SRL 06380420965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/491 29/03/2013 29/03/2019 18/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE INDUSTRIE, snc 24040 COMUN NUOVO (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Steel structures.

EUROTEST SRL 06380420965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 470 29/03/2013 29/03/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE INDUSTRIE, snc 24040 COMUN NUOVO (BG) IT
------------------------------------	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 14/03/2018

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture di carpenteria metallica.
Design, manufacture and installation of metallic carpentry 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 97 R 26/07/2013 26/07/2019 01/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DE GASPERI, 10 20066 MELZO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di componenti per veicoli ferroviari: Componenti di trazione pacchi statorici e rotorici. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
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 3834:2006 2/IT/508 26/07/2013 26/07/2019 01/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DE GASPERI, 10 20066 MELZO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Pacchi statorici e rotorici per motori e generatori elettrici. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/121 02/04/2007 20/03/2019 09/01/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL LAVORO 12 31016 CORDIGNANO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Travi composte elettrosaldate per fabbricati civili ed industriali, viadotti stradali, ponti ferroviari, cantieristica navale su specifiche del cliente. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Welded beam for buildings, bridges, railway bridges and shipping.

EVOMECH SRL 03709580363	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/756 15/11/2017 15/11/2020 15/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G.FARINA, 21 41053 MARANELLO (MO) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti in leghe di titanio, alluminio e nichel
Titanium, aluminum and nichel alloys components



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

EVOMECH SRL 03709580363	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 590 15/11/2017 15/11/2020 15/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G.FARINA, 21 41053 MARANELLO (MO) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione mediante lavorazioni meccaniche e saldature conto terzi
Mechanical machining and welding according to customer specifications

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 03/08/2020 14/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Roma, 46 29010 PONTENURE (PC) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Costruzione di opere o parti di opera di edifici o infrastrutturali.
Construction of works or parts of works of building and infrastructures.

F.LLI AGUZZI SRL 00557770575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/808 04/10/2018 04/10/2021 04/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MALFATTI, 71/73 02100 VAZIA - RIETI (RI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Tubi e pezzi speciali in acciaio di grande diametro. Strutture di carpenteria metallica
Pipes and steel special parts of big size. Steel structures.

F.LLI AGUZZI SRL 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 04/10/2021 04/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MALFATTI, 71/73 02100 VAZIA - RIETI (RI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Produzione di tubi e pezzi speciali in acciaio di grande diametro. Rivestimenti anticorrosivi esterni ed interni di tubi e pezzi speciali in acciaio. Costruzione, manutenzione e ristrutturazione di acquedotti, opere 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 aqueducts, irrigation and

F.LLI BALLAN SRL 00912800133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/349 08/04/2011	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BOSCONI, N.12 22077 OLGIATE COMASCO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 29/03/2019
Data di aggiornamento 14/03/2016

Strutture in carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

F.LLI BIGARAN S.R.L. 01711310068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 210 R 17/01/2018 17/01/2021 17/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 51 - Z.I. D3 15121 ALESSANDRIA (AL) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti strutturali per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of 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 3834:2006 2/IT/769 17/01/2018 17/01/2021 17/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 51 - Z.I. D3 15121 ALESSANDRIA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural components for railway and mass transit vehicles.

F.LLI CASETTA S.R.L. 01573110937	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/260 15/03/2010 07/03/2019 07/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. RIGO, 51 33080 PRATA DI PORDENONE (PN) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche per opere civili, industriali ed agricole.
Metallic structures for civil, industrial and agricultural works.

F.LLI CASETTA S.R.L. 01573110937	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 345 15/03/2010 07/03/2019 17/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. RIGO, 51 33080 PRATA DI PORDENONE (PN) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione e installazione di strutture e coperture metalliche.
Manufacture and installation of metal structures and roofs.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

F.LLI FOLTRAN SAS DI FOLTRAN GIANNINO T 00675450274	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA L. MAZZON , 3/1
	N. Certificato	2/IT/614		30020
	Data primo rilascio	13/05/2015		QUARTO D'ALTINO (VE) IT
	Data scadenza certificato	13/05/2023		
	Data di aggiornamento	07/05/2018		

Componenti strutturali per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural components for civil and industrial use

F.LLI BIELLA S.N.C. DI GIANCARLO E GIULIO 00323970137	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DELLE PAVIGIE
	N. Certificato	2/IT/692		23844
	Data primo rilascio	18/07/2016		SIRONE (LC) IT
	Data scadenza certificato	20/07/2021		
	Data di aggiornamento	11/10/2016		

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

F.LLI BORROMINI SRL 00733940142	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA LIBERTA',SNC
	N. Certificato	2/IT/466		23011
	Data primo rilascio	11/10/2012		ARDENNO (SO) IT
	Data scadenza certificato	11/10/2021		
	Data di aggiornamento	06/10/2018		

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

F.LLI BORROMINI SRL 00733940142	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA LIBERTA',SNC
	N. Certificato	456		23011
	Data primo rilascio	06/10/2018		ARDENNO (SO) IT
	Data scadenza certificato	11/10/2021		
	Data di aggiornamento	06/10/2018		

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture di carpenteria.
Design, fabrication and erection of steel structures.

F.LLI CIARMA DI MARCELLO CIARMA & C. 00142720085	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA VALLEGRANDE, 102
	N. Certificato	2/IT/797		18014



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	13/07/2018	OSPEDALETTI (IM) IT
Data scadenza certificato	16/03/2021	
Data di aggiornamento	13/07/2018	

Strutture in carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

F.LLI CONTINI SRL 01306770460	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/758 21/11/2017 21/11/2022 14/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO MATTEI, 393 55100 LUCCA (LU) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

F.LLI FRANCESCONI & C. SRL 01602890178	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 29a UNI EN ISO 9001:2015 581 16/06/2017 16/06/2020 05/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. FERMI, 4 25030 RONCADELLE (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di prodotti destinati al settore dell'illuminotecnica.
Design and manufacture of products for the lighting sector .

F.LLI INCONDI SNC DI INCONDI SILVANO & C. 00696440130	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/402 28/11/2011 16/11/2022 10/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CERVINO, 10/C 22060 FIGINO SERENZA (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel carpentry.

F.LLI SERUGHETTI SRL 00030380166	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/559 06/11/2014 06/11/2022 06/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PASSERERA, 2 A/B 24060 CHIUDUNO (BG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche ad uso civile e industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Steel structures for civil and industrial uses.

F.LLI SIGNORELLI SRL 00662300136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/720 16/02/2017 16/02/2020 16/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UGO FOSCOLO, 16 22029 UGGIATE TREVANO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica
Metallic carpentry.

F.LLI SIGNORELLI SRL 00662300136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 572 16/02/2017 16/02/2020 16/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UGO FOSCOLO, 16 22029 UGGIATE TREVANO (CO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di: carpenteria metallica, macchine o parti di macchina. Installazione di carpenteria metallica.
Design and manufacturing of: metal carpentry, machines or machine parts. Installation of metallic carpentry.

F.M.B. TUBES SRL 01544860800	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/365 27/05/2011 09/04/2021 16/11/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale C.DA PRIMOGENITO ZONA P.I.P. 89024 POLISTENA (RC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 26 R 27/11/2009 09/11/2021 12/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari in CL 1. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway components in CL1.

FALCOMETAL SRL 02611840428	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834:2006	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL CONSORZIO, 30
--------------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	--------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	3/IT/804	60015
Data primo rilascio	02/08/2018	FALCONARA MARITTIMA (AN) IT
Data scadenza certificato	02/08/2023	
Data di aggiornamento	02/08/2018	

Strutture di Carpenteria Metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structures.

FANTASIA SRL 02303410597	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/374 14/07/2016 14/07/2021 14/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELLE INDUSTRIE 70/72 04019 TERRACINA (LT) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

FANTINI SUD S.P.A. 01691740607	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/514 14/10/2013 14/10/2021 05/10/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STR. PROVINCIALE S.P. 12 CASILINA PER SGURGOLA, 52 03012 CASARENE ANAGNI (FR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti metallici per macchine industriali e strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal components for industrial machines and steel structures.

FANTINI SUD S.P.A. 01691740607	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/514 14/10/2013 14/10/2021 05/10/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA ASI SNC LOCALITA' PADUNI 03012 ANAGNI (FR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti metallici per macchine industriali e strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal components for industrial machines and steel structures.

FARAGLIA GIUSEPPE & C SNC 00743800575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/664 22/01/2016 22/01/2019 22/01/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAESTRI DEL LAVORO, 13/A 02100 RIETI (RI) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Carpenteria metallica e componenti per veicoli industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Carpentry and metal components for industrial vehicles.

FASANA 1904 S.R.L. 00756030136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/730 09/04/2017 03/04/2023 28/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE MATTEOTTI, 34 22012 CERNOBBIO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche strutturali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural metallic carpentry.

FDG ING SRL 13291300153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b BS OHSAS 18001:2007 11 S 19/09/2016 19/09/2019 25/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO SEMPIONE, 33 20145 MILANO (MI) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Attività di manutenzione elettrica, meccanica e pneumatica ed assistenza su veicoli ferrotranviari, incluso il supporto alle prove di tipo su veicoli ferroviari.

FDM F.LLI MAZZOLA SRL 02211100165	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/334 22/02/2011 16/02/2020 07/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PAPA GIOVANNI XXIII, 50 24040 CAPRIATE SAN GERVASIO (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Telai di supporto e casse di contenimento per apparecchiature . (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Equipment support frames and boxes.

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 56 R 22/02/2011 16/02/2020 07/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PERUGIA, 155 24030 CALUSCO D'ADDA (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione, in acciaio, di telai di supporto e casse di contenimento per apparecchiature . (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New steel building of equipment support frames and boxes .

FDM F.LLI MAZZOLA SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
------------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

02211100165	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA PERUGIA, 155
	N. Certificato	2/IT/334		24030
	Data primo rilascio	22/02/2011		CALUSCO D'ADDA (BG) IT
	Data scadenza certificato	16/02/2020		
	Data di aggiornamento	07/02/2017		

Telai di supporto e casse di contenimento per apparecchiature . (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Equipment support frames and boxes.

FERRAIOLI & C. S.R.L. OFFICINE MECCANICHE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02266870654	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA S.MARIA - AREA PIP
	N. Certificato	165 R		84012
	Data primo rilascio	23/05/2016		ANGRI (SA) IT
	Data scadenza certificato	23/05/2019		
	Data di aggiornamento	24/05/2017		

Nuova costruzione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New Build of components of rail vehicles.

FERRITAL DI GABOARDI DANILO T C. SNC	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00106240195	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DE' BERENZANI, 2 - FRAZ. PICENENGO
	N. Certificato	2/IT/460		26100
	Data primo rilascio	17/09/2012		CREMONA (CR) IT
	Data scadenza certificato	17/09/2021		
	Data di aggiornamento	14/11/2018		

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

FERRITAL DI GABOARDI DANILO T C. SNC	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00106240195	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DE' BERENZANI, 2 - FRAZ. PICENENGO
	N. Certificato	452		26100
	Data primo rilascio	17/09/2012		CREMONA (CR) IT
	Data scadenza certificato	17/09/2021		
	Data di aggiornamento	14/11/2018		

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica.
Manufacture of steel structures.

FERROLI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02096470238	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA RITONDA 78 A
	N. Certificato	2/IT/115		37047
	Data primo rilascio	20/04/2007		S.BONIFACIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	30/03/2020		
	Data di aggiornamento	21/09/2017		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Generatori per produzione di acqua calda, surriscaldata e vapore con fluido vettore acqua e olio diatermico, a combustibili solidi, liquidi e gassosi. Sono escluse le caldaie a inversione di fiamma per produzione di acqua
Generators for the production of hot water , superheated water and steam with water and diathermic oil fluid, at solid fuels, liquid and gaseous. The reverse flame boilers are excluded for the hot water production

FERROMECCANICA S.R.L. 03370150835	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/718 05/01/2017 05/01/2020 05/01/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE GIAMMORO SNC 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Tubazioni, Serbatoi.
Piping, Tank

FERROMECCANICA S.R.L. 03370150835	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 570 05/01/2017 05/01/2020 03/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE GIAMMORO SNC 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Manutenzione di impianti industriali, ristrutturazione serbatoi.
Maintenance of industrial plants, tank restructuring

FERROSUD S.P.A. 01068880770	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 22R 29/10/2009 28/10/2021 23/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA APPIA ANTICA, KM.13 75100 MATERA (MT) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Ristrutturazione e riparazione di rotabili ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Conversion and repair of vehicles and their components

FERROSUD S.P.A. 01068880770	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/202 29/09/2008 28/10/2021 23/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA APPIA ANTICA, KM.13 75100 MATERA (MT) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Materiale rotabile ferroviario. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway equipment.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

FERROTEC SRL
02655480347

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA BURLA, 275/a
N. Certificato	2/IT/509		43122
Data primo rilascio	26/07/2013		PARMA (PR) IT
Data scadenza certificato	03/05/2020		
Data di aggiornamento	21/06/2018		

Carpenteria metallica.
Steel structures.

FERROTEC SRL
02655480347

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA BURLA, 275/a
N. Certificato	482		43122
Data primo rilascio	26/07/2013		PARMA (PR) IT
Data scadenza certificato	03/05/2020		
Data di aggiornamento	03/05/2017		

Fabbricazione di carpenteria metallica.
Manufacture of metallic carpentry.

FERSERVICE SRL
04938500826

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	Via Ficucella c/o IM MERCITALIA RAIL SRL
N. Certificato	197 R		81025
Data primo rilascio	04/08/2017		MARCIANISE (CE) IT
Data scadenza certificato	04/08/2020		
Data di aggiornamento	14/11/2018		

Nuova costruzione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of railway vehicles components.

FIBA SRL
00565070489

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA DELLA CASETTA 3
N. Certificato	219		53037
Data primo rilascio	25/10/2018		SAN GIMIGNANO (SI) IT
Data scadenza certificato	25/10/2021		
Data di aggiornamento	25/10/2018		

Componenti per veicoli ferroviari in classe CL1 (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Parts of rail vehicles in CL 1 class.

FIBAS S.R.L.
02518210121

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CASTEGGIO, N. 3
N. Certificato	2/IT/465		21052
Data primo rilascio	10/10/2012		BUSTO ARSIZIO (VA) IT
Data scadenza certificato	10/10/2023		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 24/10/2018

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

FIM ENGINEERING GROUP SRL 04831690260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/714 22/12/2016 22/12/2021 22/12/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL LAVORO,33 31013 CODOGNE' (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per usi civili ed industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial uses.

FIOCCHI BOX PREFABBRICATI SPA 01237920069	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/593 16/03/2015 10/12/2021 23/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 21 15055 PONTECURONE (AL) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Metallic carpentry.

FIOCCHI BOX PREFABBRICATI SPA 01237920069	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 548 10/12/2015 10/12/2021 23/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 21 15055 PONTECURONE (AL) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture e prefabbricati metallici. Progettazione e fabbricazione di monoblocchi comprensivi di impianti tecnologici e servizi igienici, container.
Design, manufacture and installation of steel structures and prefabricated. Design and manufacture of monoblocks including technological systems and toilets, containers.

FORAPANI GIANNI 00388080368	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/286 21/07/2010 26/06/2020 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRIECO, N. 4 41011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

FORAPANI GIANNI 00388080368	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 401 30/06/2011 24/06/2020 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRIECO, N. 4 41011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti saldati (anche strutturali) su specifica del committente
Manufacture of welded components (including structural components) according to customer specification.

FORAPANI GIANNI 00388080368	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/286 21/07/2010 26/06/2020 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GRIECO, N. 1d 41011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.

FORAPANI GIANNI 00388080368	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 401 30/06/2011 24/06/2020 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GRIECO, N. 1d 41011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti saldati (anche strutturali) su specifica del committente
Manufacture of welded components (including structural components) according to customer specification.

FORGIA REZZATESE SRL UNIPERSONALE 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 20/11/2020 16/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA DI SOPRA, TRAV.III-20 25011 PONTE S.MARCO-CALCINATO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di prodotti fucinati, con lavorazione meccanica alla macchina utensile e trattamento termico.
Manufacture of forged products, with mechanical machining and heat treatment.

FORGIATURA SAN GIORGIO S.P.A 04637500150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 9001:2015 114 04/07/2001	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRIA 9/11 20010 CANEGRATE (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 03/07/2019
Data di aggiornamento 03/07/2016

Fabbricazione di pezzi fucinati in acciaio al carbonio, speciale, inossidabile, austenitico e martensitico, titanio, superleghe.

FRABET S.R.L. 01663970471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 127 R 05/06/2015 05/06/2021 05/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA, SNC 51030 CASE NUOVE DI MASIANO (PT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of 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 3834:2006 3/IT/620 06/06/2015 05/06/2021 05/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA, SNC 51030 CASE NUOVE DI MASIANO (PT) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Rail vehicles components.

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 BS OHSAS 18001:2007 13 S 31/10/2016 31/10/2019 15/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO,125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche, fabbricazione di strutture metalliche per macchine per la produzione di energia e di componenti di veicoli ferroviari, mediante lavorazioni meccaniche (alesatura,

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 31 R 25/03/2010 21/03/2019 23/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO,125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Telai carrelli. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Bogie frames.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/166 21/03/2007 21/03/2019 23/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO,125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche per impianti industriali e macchine per la produzione di energia.
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 9001:2015 041 07/04/1998 21/03/2019 12/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO,125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche. Fabbricazione di strutture metalliche per impianti industriali e per macchine per la produzione di energia. Componenti per veicoli ferroviari. Lavorazioni meccaniche.
Design and manufacture of metal structures. Manufacture of metal structures for industrial plants and machines for energy production. Components for rail vehicles. Machining.

FRATELLI RUSCONI S.N.C. DI ULISSE ED 00201020138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/574 18/12/2014 18/12/2022 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO PORTA, 54 22036 ERBA (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

FRATELLI MORIGGI SRL 09986950153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/016 23/11/2007 26/11/2020 23/11/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BRODOLINI N.27 20032 CORMANO (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Saldatura e riparazione stampi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repairing welding activities on dies.

G.C. S.P.A. 01390511218	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/731	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. GENNARIELLO 26 80040
-----------------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	18/04/2017	POLLENA TROCCHIA (NA) IT
Data scadenza certificato	18/04/2020	
Data di aggiornamento	18/04/2017	

Gru a torre e strutture metalliche.
Tower cranes and steel structures.

G.C. S.P.A. 01390511218	Settori EA	18 17, 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA S. GENNARIELLO 26
	N. Certificato	063		80040
	Data primo rilascio	21/04/1999		POLLENA TROCCHIA (NA) IT
	Data scadenza certificato	02/04/2020		
	Data di aggiornamento	18/04/2017		

Progettazione, fabbricazione e installazione di macchine e apparecchi di sollevamento (gru a torre). Fabbricazione di strutture metalliche.
Design, manufacture and installation of machinery and lifting equipment (tower cranes). Manufacture of steel structures.

G.E.D. SRL PREFABB. GRUPPO C.M.C. 02261560409	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA LARGA DI SAN'ANDREA, 721
	N. Certificato	2/IT/229		47522
	Data primo rilascio	02/07/2009		PIEVESESTINA - CESENA (FO) IT
	Data scadenza certificato	23/06/2019		
	Data di aggiornamento	30/07/2015		

Elementi strutturali in acciaio per edilizia civile ed infrastrutturale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel for civil construction and infrastructure.

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA FRANCESCA VECCHIA ,13
	N. Certificato	81 R		51010
	Data primo rilascio	14/05/2012		UZZANO (PT) IT
	Data scadenza certificato	14/05/2021		
	Data di aggiornamento	02/05/2018		

Nuova costruzione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of rail vehicles components.

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA FRANCESCA VECCHIA ,13
	N. Certificato	2/IT/443		51010
	Data primo rilascio	14/05/2012		UZZANO (PT) IT
	Data scadenza certificato	14/05/2021		
	Data di aggiornamento	02/05/2018		

Componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Rail vehicles components.

G.M.G. ELETTROMECCANICA SNC 05951870632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 190 R 24/05/2017 24/05/2020 24/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI VOLPICELLA, 174 80147 NAPOLI (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of railway vehicles parts.

G.M.G. ELETTROMECCANICA SNC 05951870632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/735 24/05/2017 24/05/2020 24/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI VOLPICELLA, 174 80147 NAPOLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti per motori elettrici. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Electric engines components.

G.S. MERCALLESE SRL COSTRUZIONI 02765870122	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 48 R 30/11/2010 10/11/2019 06/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 394 21020 MERCALLO (VA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di strutture saldate per impieghi ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of welding structures for railways application

G.S. MERCALLESE SRL COSTRUZIONI 02765870122	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/315 30/11/2010 10/11/2019 18/10/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 394 21020 MERCALLO (VA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Steel structures.

G.S. MERCALLESE SRL COSTRUZIONI 02765870122	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 394
---	---------------------	----------------------------	--------------------------------	--------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	592	21020
Data primo rilascio	27/11/2017	MERCALLO (VA) IT
Data scadenza certificato	27/11/2020	
Data di aggiornamento	27/11/2017	

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica leggera per il settore ferroviari ed industriale
Manufacture of light metal carpentry structures for the railway and industrial sector

GALLI RODOLFO E FIGLI S.R.L. 00814820130	Settori EA	17 29	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DEL CAMINANZ, 6
	N. Certificato	220		23842
	Data primo rilascio	17/06/2005		BOSISIO PARINI (LC) IT
	Data scadenza certificato	16/06/2020		
	Data di aggiornamento	12/06/2017		

Raccolta e commercializzazione di materiali ferrosi e non ferrosi e taglio a misura di lamiere.
Collection and marketing of ferrous and non-ferrous materials and metal cutting to size.

GBA COSTRUZIONI SRL 01803480340	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA EMILIA, 39
	N. Certificato	2/IT/296		43010
	Data primo rilascio	06/09/2010		CASTELGUELFO (PR) IT
	Data scadenza certificato	05/08/2023		
	Data di aggiornamento	24/07/2018		

Carpenterie metalliche per settore petrolchimico, civile ed industriale ed impianti di tubazioni. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural for petrochemical, civil, industrial and pipelines.

GBA COSTRUZIONI SRL 01803480340	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA EMILIA, 58
	N. Certificato	2/IT/296		43012
	Data primo rilascio	06/09/2010		FONTANELLATO (PR) IT
	Data scadenza certificato	05/08/2023		
	Data di aggiornamento	24/07/2018		

Carpenterie metalliche per settore petrolchimico, civile ed industriale ed impianti di tubazioni. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural for petrochemical, civil, industrial and pipelines.

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA P. OSS MAZZURANA, 12
	N. Certificato	352		38037
	Data primo rilascio	17/05/2010		PREDAZZO (TN) IT
	Data scadenza certificato	10/05/2019		
	Data di aggiornamento	28/08/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Fabbricazione e installazione di strutture metalliche.
Manufacture and installation of metal structures.

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/512 31/07/2013 31/07/2019 28/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Monte Mulat, 13 38037 PREDAZZO (TN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche .
Metal 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 10/05/2019 28/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MONTE MULAT, 13 38037 PREDAZZO (TN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di strutture metalliche.
Manufacture and installation of metal structures.

GEOPROTECTION SRL 00426770145	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/526 10/03/2014 30/11/2021 26/11/2018	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 30/11/2021 26/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DI MEZZO, 11 23030 VILLA DI TIRANO (SO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture metalliche per la difesa da caduta di massi e valanghe. Lavorazione di funi in acciaio per tiranteria ed ancoraggi.
Design, manufacture and installation of metal structures for defense against rockfall and avalanches. Manufacture of steel cables for connecting rods and anchorages.

GEORG FISCHER OMICRON SRL	Settori EA	19	Descrizione Unità	sede legale
----------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

00307330282	Norma	UNI EN ISO 14001:2015	Indirizzo	VIA E. FERMI 12
	N. Certificato	005 A		35030
	Data primo rilascio	09/04/2003		SELVAZZANO DENTRO (PD) IT
	Data scadenza certificato	06/04/2021		
	Data di aggiornamento	18/06/2018		

Progettazione e fabbricazione di saldatrici per materiali termoplastici attraverso i processi di assemblaggio elettrico e meccanico; assistenza postvendita attraverso riparazioni e manutenzioni.
Designing and production of welding equipments for thermoplastic materials through electrical and mechanical assembly; post delivery service by repairing and maintenance.

GEORG FISCHER OMICRON SRL	Settori EA	19	Descrizione Unità	sede legale
00307330282	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA E. FERMI 12
	N. Certificato	024		35030
	Data primo rilascio	08/04/1997		SELVAZZANO DENTRO (PD) IT
	Data scadenza certificato	06/04/2021		
	Data di aggiornamento	18/06/2018		

Progettazione e fabbricazione di saldatrici per materiali termoplastici attraverso i processi di assemblaggio elettrico e meccanico; assistenza postvendita attraverso riparazioni e manutenzioni.
Design and manufacture of welding equipment for thermoplastic materials through electrical and mechanical assembly; post delivery service by repairing and maintenance.

GEORG FISCHER OMICRON SRL	Settori EA	19	Descrizione Unità	sede operativa
00307330282	Norma	UNI EN ISO 14001:2015	Indirizzo	VIA E. FERMI,14
	N. Certificato	005 A		35030
	Data primo rilascio	09/04/2003		SELVAZZANO DENTRO (PD) IT
	Data scadenza certificato	06/04/2021		
	Data di aggiornamento	18/06/2018		

Progettazione e fabbricazione di saldatrici per materiali termoplastici attraverso i processi di assemblaggio elettrico e meccanico; assistenza postvendita attraverso riparazioni e manutenzioni.
Designing and production of welding equipments for thermoplastic materials through electrical and mechanical assembly; post delivery service by repairing and maintenance.

GEORG FISCHER OMICRON SRL	Settori EA	19	Descrizione Unità	sede operativa
00307330282	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA E. FERMI,14
	N. Certificato	024		35030
	Data primo rilascio	08/04/1997		SELVAZZANO DENTRO (PD) IT
	Data scadenza certificato	06/04/2021		
	Data di aggiornamento	18/06/2018		

Progettazione e fabbricazione di saldatrici per materiali termoplastici attraverso i processi di assemblaggio elettrico e meccanico; assistenza postvendita attraverso riparazioni e manutenzioni.
Design and manufacture of welding equipment for thermoplastic materials through electrical and mechanical assembly; post delivery service by repairing and maintenance.

GHEDA TM SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03480320989	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA BROLO 43
	N. Certificato	616		25075
	Data primo rilascio	17/12/2018		NAVE (BS) IT
	Data scadenza certificato	03/12/2020		
	Data di aggiornamento	17/12/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Progettazione, fabbricazione e lavorazioni meccaniche di particolari metallici e non metallici per trasmissioni meccaniche, macchine ed attrezzature per l'industria in genere.
Design, manufacture and machining of metallic and non-metallic parts for mechanical transmissions, machines and equipment for the industry in general .

GHIDOTTI SRL 02179220161	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/788 18/05/2018 18/05/2021 18/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PADANIA, 25/27 24055 COLOGNO AL SERIO (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Steel structures.

GHIDOTTI SRL 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 18/05/2021 18/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PADANIA, 25/27 24055 COLOGNO AL SERIO (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e montaggio in opera di strutture metalliche.
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 3834:2006 2/IT/132 23/01/2008 24/01/2020 13/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA 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 24/01/2020 23/01/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCERNA,6 25030 ADRO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria saldata in acciaio non legato e legato; trattamenti termici di ricottura di distensione.
Manufacture of welded carpentry on steel carbon and alloys; stress relieving heat treatment .



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

GI T GI SRL 01219210471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 182 R 08/03/2017 08/03/2020 05/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA, 120 B 51030 CASE NUOVE DI MASIANO (PT) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di sottogruppi e parti di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New manufacturing of subassemblies and parts of railway vehicles.

GI T GI SRL 01219210471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/724 08/03/2017 08/03/2020 05/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA, 120 B 51030 CASE NUOVE DI MASIANO (PT) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica per i settori oil & gas e ferroviario. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic carpentry for oil & gas and railway industry.

GIORNI FERDINANDO E ROBERTO SPA 00157570516	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/546 18/07/2014 18/07/2020 26/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA M. BUITONI, 4 - Z.I. ALTO TEVERE 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

GIOVANARDI SRL 06038070964	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/550 07/08/2014 07/08/2022 04/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUIDO ROSSA, 8 20845 SOVICO (MB) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica strutturale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural metal carpentry .

GIUDICI SRL 02543450965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/605 13/04/2015 23/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. E W. FONTANA, 3 20837 VEDUGGIO CON COLZANO (MB) IT
-----------------------------------	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 30/10/2017

Carpenterie metalliche.
Metallic carpentry.

GIUDICI SRL 02543450965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 530 13/04/2015 23/06/2020 29/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. E W. FONTANA, 3 20837 VEDUGGIO CON COLZANO (MB) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e montaggio di carpenterie metalliche.
Design, manufacture and installation of metal carpentry.

GIUGLIANO COSTR. METALLICHE s.r.l. 04312731211	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/196 06/06/2008 21/05/2021 12/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Contrada Casale Zona Industriale A.S.I. 81025 MARCIANISE (CE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Ponti metallici ferroviari ed autostradali. Strutture metalliche di carpenteria in genere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal rail and highway bridges. Steel structures.

GIURLANI LUIGI & ROCCHI MORENO SNC 00267010460	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/563 11/11/2014 11/11/2022 10/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V. S. DONNINO - FRAZ. MARLIA - LOC. TACCHINI 55012 CAPANNORI (LU) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic carpentry.

GLOBO SRL 03245090265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/212 16/12/2008 21/12/2021 13/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAL DELLA MADONNA, 63 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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 21/12/2021 13/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAL DELLA MADONNA, 63 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica, serramenti, facciate continue, rivestimenti, chiusure per applicazioni industriali e civili.
Manufacture of metallic carpentry, doors and windows, curtain walls, claddings, locks 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 21/12/2021 13/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CAL DELLA MADONNA, 64 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria metallica, serramenti, facciate continue, rivestimenti, chiusure per applicazioni industriali e civili.
Manufacture of metallic carpentry, doors and windows, curtain walls, claddings, locks for industrial and civil applications

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 25/06/2021 03/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE DI VITTORIO, 14 INT. A 80024 CARDITO (NA) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Prove, controlli e collaudi distruttivi e non distruttivi su strutture metalliche.
Tests and NDT on steel structures.

GTCG SRLS SEMPLIFICATA 04455680274	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/782 03/04/2018 03/04/2023 03/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA III ARMATA, 6 30176 MARGHERA (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural components for civil and industrial use.

GUIDOLIN SRL 03882020260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/368 06/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 67 31023 RESANA (TV) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 23/05/2021
Data di aggiornamento 06/07/2016

Strutture di carpenteria per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses.

GUIZHOU YONGHONG AVIATION MACHINERY	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	Ming Industrial area
	N. Certificato	149 R		
	Data primo rilascio	11/01/2016		Huishui Country, Guizhou Province (PRC) () RC
	Data scadenza certificato	11/01/2019		
	Data di aggiornamento	09/12/2016		

Coolers for railway vehicles. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Coolers for railway vehicles.

HITACHI RAIL ITALY SPA 13264171003	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA ARGINE, 425
	N. Certificato	141 R		80147
	Data primo rilascio	20/11/2015		NAPOLI (NA) IT
	Data scadenza certificato	22/02/2021		
	Data di aggiornamento	21/02/2018		

Nuova costruzione di carrelli e componenti per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of bogies and components for rail vehicles and mass transit.

HITACHI RAIL ITALY SPA 13264171003	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA ARGINE, 425
	N. Certificato	2/IT/652		80147
	Data primo rilascio	20/11/2015		NAPOLI (NA) IT
	Data scadenza certificato	22/02/2021		
	Data di aggiornamento	21/02/2018		

Componenti per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway vehicles components.

HITACHI RAIL ITALY SPA 13264171003	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA CILIEGIOLE, 110
	N. Certificato	142 R		51100
	Data primo rilascio	20/11/2015		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	17/02/2021		
	Data di aggiornamento	17/02/2018		

Nuova costruzione di casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New building body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

HITACHI RAIL ITALY SPA 13264171003	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA GEBBIONE/CONTRADA TORRE LUPO
	N. Certificato	140 R		89100
	Data primo rilascio	20/11/2015		REGGIO CALABRIA (RC) IT
	Data scadenza certificato	22/02/2021		
	Data di aggiornamento	10/07/2018		

Nuova costruzione di casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New building body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL ITALY SPA 13264171003	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	CANTIERE IMC TRENITALIA "MAV1-MAV2" - VIA GIANTURCO,106
	N. Certificato	143 R		80100
	Data primo rilascio	20/11/2015		NAPOLI (NA) IT
	Data scadenza certificato	31/05/2021		
	Data di aggiornamento	01/06/2018		

Riparazione in cantiere di telai, casse e carrelli di carrozze ferroviarie. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repairing on site of frame, shell and bogies for rail way vehicles.

HITACHI RAIL ITALY SPA 13264171003	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CILIEGIOLE, 110
	N. Certificato	2/IT/653		51100
	Data primo rilascio	20/11/2015		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	17/02/2021		
	Data di aggiornamento	17/02/2018		

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL ITALY SPA 13264171003	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA GEBBIONE/CONTRADA TORRE LUPO
	N. Certificato	2/IT/651		89100
	Data primo rilascio	20/11/2015		REGGIO CALABRIA (RC) IT
	Data scadenza certificato	22/02/2021		
	Data di aggiornamento	15/02/2018		

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL ITALY SPA 13264171003	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	CANTIERE IMC TRENITALIA "MAV1-MAV2" - VIA GIANTURCO,106
	N. Certificato	2/IT/654		80100



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	20/11/2015	NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	31/05/2021	
Data di aggiornamento	01/06/2018	

Riparazione in cantiere di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repairing on site of rail way vehicles.

I.M. DI MARCON FLAVIO & C. SAS 03231780267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/796 08/05/2018 20/03/2019 08/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MANZONI, 3 31013 CODOGNE' (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica di tipo strutturale in acciaio al carbonio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Carbon steel structural carpentry elements for civil and industrial uses.

I.P.R. SYSTEM S.R.L. S.R.L. 04354500011	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 19 UNI EN ISO 9001:2015 234 18/04/2006 06/04/2021 30/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa V.le Liguria 27 10010 BUROLO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo e fabbricazione di macchine ed apparecchiature per il test e la diagnostica in ambito industriale.
Design, development and manufacture of testing and diagnostic machines and equipment for industrial use.

IDROSANTUS SRL 00336450168	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/617 22/05/2015 22/05/2021 18/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI CRESPI, 9 24020 GROMO (BG) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel structures for structural use

IDROSANTUS SRL 00336450168	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 533 22/05/2015 22/05/2021 18/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI CRESPI, 9 24020 GROMO (BG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche ed impianti idraulici.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Design and manufacture of metal structures and hydraulic systems.

IL GABBIANO SOCIETA' COOPERATIVA 01198620229	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/648 20/10/2015 20/10/2023 22/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINA N. 20 38123 RAVINA (TN) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses.

IMAS SRL 02097660647	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 49 R 06/12/2010 18/11/2019 15/11/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE 83030 ARCELLA MONTEFREDANE (AV) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di componenti di veicoli ferroviari: Telai di supporto per parti di apparecchiature esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New builds of components of rail vehicles: Supporting frames for external equipment parts.

IMAS SRL 02097660647	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/321 06/12/2010 18/11/2019 15/11/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE 83030 ARCELLA MONTEFREDANE (AV) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

IMC ROMA S.LORENZO DPHL S.p.A 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 207 R 29/11/2017 29/11/2020 29/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIAL DELLO SCALO SAN LORENZO, 10b 00100 ROMA (RM) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di casse e sottoassiemi di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of body and subassemblies of rail vehicles.

IMCOS SRL 00167450188	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834:2006	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO-GENOVA, 28
---------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	--------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	2/IT/696	27040
Data primo rilascio	30/07/2016	CASATISMA (PV) IT
Data scadenza certificato	30/07/2021	
Data di aggiornamento	30/07/2016	

Carpenteria per nastri trasportatori (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural conveyor

IMMA S.P.A. 01041270925	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/357 26/04/2011 20/04/2021 25/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale Z.I. MACCHIAREDDU 5 STRADA TRAV. A 09032 ASSEMINI (CA) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti metallici strutturali, tubazioni, recipienti, montaggio tubazioni (attività svolta in cantiere) (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural metallic components, piping,vessels.installation piping (work on site)

IMP. GEOM. STEFANO CRESTA SRL 02717220103	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/531 26/03/2014 26/03/2019 01/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE FABBRICHE, 12 L 16158 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica strutturale (attività svolta in sede ed in cantiere). (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures (erection on site included).

INDUSTRIAL PLANT S.R.L. 02555070180	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/780 30/03/2018 30/03/2021 11/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Viale Rossini 13 Casteggio 27045 CASTEGGIO (PV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica e tubazioni
Steel carpentry and pipe

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 30/03/2022 11/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Viale Rossini 13 Casteggio 27045 CASTEGGIO (PV) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Fabbricazione di carpenteria metallica, prefabbricazione e saldatura tubazioni e affini
Manufacture of metallic carpentry, pre-manufacture and welding pipes and similar

INDUSTRIAL SERVICES ITALIA SRL 02722910235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/649 06/11/2015 06/11/2020 06/11/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEL LAVORO, 8 37024 ARBIZZANO - NEGRAR (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio amovibili, fondi mobili e accessori per piscine. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Moveable bulkheads steel structures , moveable pool floors and swimming pool equipment.

INIZIATIVE FERROVIARIE ITALIANE SRL 02527800029	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 105R 04/02/2014 04/02/2020 01/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa PIAZZA 1° Maggio, 1 13048 SANTHIÀ (VC) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Manutenzione e ristrutturazione di rotabili ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance and refurbishment of railway vehicles.

INIZIATIVE FERROVIARIE ITALIANE SRL 02527800029	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/523 04/02/2014 04/02/2020 01/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa PIAZZA 1° Maggio, 1 13048 SANTHIÀ (VC) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche per rotabili ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for railway vehicles.

IFE LOCOMOTORI 2000 SRL 01941080234	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 170 R 22/07/2016 22/07/2019 22/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TICINO 5 37060 NOGAROLE ROCCA (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione e riparazione di telai, telai di carrelli, casse e sottoassiemi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build and repair of underframes and bogie frames, crates and subassemblies.

ISOLCALOR S.R.L.	Settori EA	28	Descrizione Unità	sede legale
-------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

01170890139	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	10/02/2021		
	Data di aggiornamento	09/02/2018		

Posa in opera di finiture di opere generali di natura edili quali: pareti, contropareti e controsoffitti in gesso rivestito; controsoffitti in fibre minerali, gesso alleggerito, pannelli metallici e legno. Realizzazione di opere
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	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01710630037	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA AOSTA 16-18
	N. Certificato	2/IT/516		66041
	Data primo rilascio	15/10/2013		ATESSA (CH) IT
	Data scadenza certificato	15/10/2023		
	Data di aggiornamento	15/10/2018		

Sedili per veicoli commerciali leggeri, costituiti da strutture metalliche formate da tubi e piastre pressopiegate unite con processi di saldatura robotizzata. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Seat for light commercial vehicles, made with metal structures formed by tubes and plates pressed and bent, connected by welding robotized process

ISSG SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
04739100263	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA EINAUDI, 20
	N. Certificato	2/IT/629		31030
	Data primo rilascio	03/07/2015		CASIER (TV) IT
	Data scadenza certificato	19/12/2021		
	Data di aggiornamento	17/12/2018		

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses

ITALCAB SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01123510263	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA 1° MAGGIO, 2
	N. Certificato	2/IT/475		31050
	Data primo rilascio	27/12/2012		MONASTIER DI TREVISO (TV) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2022		
	Data di aggiornamento	27/11/2017		

Cabine e moduli guida, compresi i rispettivi prototipi, per macchine movimento terra, industriali ed agricole. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Cabins and operator's modules, included the respective prototypes, for industrial and agriculture earthmoving machinery.

ITALPRESS S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01620950368	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CAMPO LONGO 9
	N. Certificato	2/IT/478		41049
	Data primo rilascio	17/07/2014		SASSUOLO (MO) IT
	Data scadenza certificato	17/07/2020		
	Data di aggiornamento	10/07/2017		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Tubolari e componenti di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Tubulars and metal structural components.

ITALSCAVI S.R.L. 01613010998	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 135 27/11/2001 26/11/2019 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VITTORIO VENETO, N.128/A 16042 CARASCO (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Costruzione, installazione e manutenzione di linee di tubazioni per gasdotti, acquedotti, cavidotti e fognature.
Construction, installation and maintenance of piping for gas pipelines, aqueducts, conduits and sewers.

ITALVACUUM S.R.L. 04917380018	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/080 15/06/2012 15/06/2021 02/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STROPPIANA, 3 10071 BORGARO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Impianti e macchinari di processo per l'industria chimica e farmaceutica.
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 15/06/2021 02/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STROPPIANA, 3 10071 BORGARO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di impianti e macchinari di processo per l'industria chimica e farmaceutica.
Design and fabrication of process equipment and machinery for chemical and pharmaceutical applications.

ITP ITALPROGETTI SRL 04572410266	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/496 23/05/2016 10/05/2019 23/05/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PADRE AGOSTINO GEMELLI, 49 31038 PAESE (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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 10/05/2019
Data di aggiornamento 10/09/2018

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA PADRE AGOSTINO GEMELLI, 49
31038
PAESE (TV) IT

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche.
Design and manufacture of metal structures.

JIANGXI HUAWU BRAKE CO. LTD

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 155 R
Data primo rilascio 25/01/2016
Data scadenza certificato 25/01/2019
Data di aggiornamento 24/10/2016

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo No.26, Huoju Road, Fengcheng Hi-Tech Industrial Park, Yichun City
JIANGXI PROVINCE (PRC) () RC

Brake Systems for Railway Vehicles. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Brake Systems for Railway Vehicles.

K.C. ANTINCENDI SRL
09150840156

Settori EA 17 18
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 550
Data primo rilascio 21/12/2015
Data scadenza certificato 21/12/2021
Data di aggiornamento 20/12/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PAVIA, 76
27042
BRESCIANA BOTTARONE (PV) IT

Progettazione e fabbricazione di apparecchiature antincendio.
Design and fabrication of fire fighting equipment.

KITALL S.N.C. DI BIANCHI ENRICO & C.
02177500986

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/596
Data primo rilascio 20/03/2015
Data scadenza certificato 20/03/2021
Data di aggiornamento 30/03/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PER PAVONE MELLA, 10
25023
GOTTOLENGO (BS) IT

Strutture metalliche
Steel structures

KITALL S.N.C. DI BIANCHI ENRICO & C.
02177500986

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 447
Data primo rilascio 26/07/2012
Data scadenza certificato 26/07/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PER PAVONE MELLA, 10
25023
GOTTOLENGO (BS) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 30/03/2018

Fabbricazione di prodotti di carpenteria leggera su disegno e/o specifiche dei clienti.
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 14 R 31/07/2009 28/07/2021 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN QUIRICO 199/I 50013 CAMPI BISENZIO (FI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti saldati per sistemi di frenatura, produzione aria, toilet, porte e aria condizionata. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Welded components for braking systems, air supply systems, toilet systems, doors and air conditioning systems .

L.I.FE. DI CANNAVINO SANDRO E DONATI 02651270544	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/709 23/11/2016 23/11/2021 23/11/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA G. CORSIDONI, 6 - ZONA INDUSTRIALE TRIESTE 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

LA FER S.R.L. DEI F.LLI RAMAIOLI 03001310139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/405 09/12/2011 22/11/2022 20/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CESARE CATTANEO, 26/A 22063 CANTU' (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

LA MAGGIO' COSTRUZIONI SRL 03034570279	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/323 17/12/2010 23/10/2022 19/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 62 30024 MUSILE DI PIAVE (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria per edifici civili ed industriali (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structures for civil and industrial building



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

LANDINI SRL 09543980156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/227 26/06/2009 14/05/2021 07/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SALVATORE QUASIMODO, 51/53 20025 LEGNANO (MI) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

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 14/05/2021 07/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SALVATORE QUASIMODO, 51/53 20025 LEGNANO (MI) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche (pali e torri in acciaio).
Design and manufacture of metal structures (poles and steel towers).

L'ARTIGIANA SRL 11543930157	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 115 04/07/2001 19/06/2021 21/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. VOLTA, 1 20010 SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di cilindri rotanti e rulli in pressione e non.
Design and manufacture of rotating cylinders and rollers under pressure and not.

LAVORAZIONE FERRO SERAFINI DI COPETTI 02064550300	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/433 10/04/2012 10/04/2021 10/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAVAZZO, 72 33013 GEMONA DEL FRIULI (UD) IT
---	--	--	--------------------------------	--

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

LAVORAZIONE FERRO SERAFINI DI COPETTI 02064550300	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 9001:2015 433 10/04/2012	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAVAZZO, 72 33013 GEMONA DEL FRIULI (UD) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 10/04/2021
Data di aggiornamento 10/04/2018

Lavorazioni e assemblaggio di acciaio per opere strutturali in C.A. e C.A.P.
Manufacturing and assembly of steel for structural works in C.A. and C.A.P.

LEGNANO TEKNOELECTRIC COMPANY SPA 07121130152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 212 R 07/02/2018 07/02/2021 07/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Magenta 38 20010 SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di armature e carpenteria per assemblaggio nuclei magnetici. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New construction of reinforcement and carpentry for assembly of magnetic cores

LEGNANO TEKNOELECTRIC COMPANY SPA 07121130152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/773 07/02/2018 07/02/2021 07/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Magenta 38 20010 SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Armature e carpenteria per assemblaggio nuclei magnetici e lamierini magnetici (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
reinforcement and carpentry for assembly of magnetic cores and magnetic sheet metal

LEONARDO SPA 00881841001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/666 12/02/2016 29/03/2019 31/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VALDILOCCHI, 15 19100 LA SPEZIA (SP) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Veicoli corazzati, strutture e componenti d'arma. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Armored vehicles, weapon structures and parts.

LIFT TEK ELECAR S.P.A. 01000510337	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/143 26/02/2007 18/01/2019 04/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. GALILEI 29015 CASTEL SAN GIOVANNI (PC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Gruppi di sollevamento per carrelli elevatori e relative attrezzature. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Lift truck masts and related equipment .



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

LMV SPA 02356510236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/677 22/03/2016 22/03/2019 30/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SANTO STEFANO, 1 46048 ROVERBELLA (MN) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

LMV SPA 02356510236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 552 12/02/2016 22/03/2019 15/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SANTO STEFANO, 1 46048 ROVERBELLA (MN) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e posa in opera di strutture metalliche in acciaio per opere di ingegneria edile ed infrastrutturale per la mobilità. Fabbricazione di scambiatori di calore.
Design, manufacturing and installation of steel structures for engineering works and infrastructural works for mobility.

LOI SRL 02154650564	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/706 03/11/2016 03/11/2019 03/11/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEGLI ARTIGIANI, 3 01010 ORIOLO ROMANO (VT) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

LONGHI SRL 01805000138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/085 14/05/2007 14/05/2021 07/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALADINI 32/34 23891 BARZANO' (LC) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Steel structures.

LONGHI SRL 01805000138	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 081	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALADINI 32/34 23891
----------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	18/05/2000	BARZANO' (LC) IT
Data scadenza certificato	14/05/2021	
Data di aggiornamento	07/05/2018	

Fabbricazione e lavorazione con asportazione di truciolo di carpenteria meccanica.
Manufacture and machining of mechanical carpentry .

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 3834:2006 2/IT/525 07/03/2014 07/03/2020 17/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIORGIO PAGLIA, 45 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari e riparazione di prodotti fusi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway components and castings repair.

LUCCHINI RS S.P.A. 03293430173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 107 R 07/03/2014 07/03/2020 17/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GIORGIO PAGLIA, 94 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione e riparazione di boccole per sale montate. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New building and maintenance of wheel set axle boxes.

LUCCHINI RS S.P.A. 03293430173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/525 07/03/2014 07/03/2020 17/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GIORGIO PAGLIA, 94 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari e riparazione di prodotti fusi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway components and castings repair.

M.B.M. SPA 01730710231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/251 23/12/2009 19/12/2022 17/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUGAGNANO, 32 37060 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche per edifici civili ed industriali, viadotti stradali e ferroviari, ponti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Steel structures for civil and industrial buildings, road and railway viaducts, bridges.

M.I.T.E.S. SRL 00501520555	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA VANZETTI C/O DEPUR TERNI 1 23/C
	N. Certificato	3/IT/792		05100
	Data primo rilascio	22/06/2018		TERNI (TR) IT
	Data scadenza certificato	22/06/2023		
Data di aggiornamento	22/06/2018			

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structures.

M.P. TEKNO SRL 03700390960	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CARLACCIO, 7
	N. Certificato	2/IT/737		23016
	Data primo rilascio	31/05/2017		MANTELLIO (SO) IT
	Data scadenza certificato	31/05/2022		
Data di aggiornamento	31/05/2017			

Carpenterie metalliche strutturali (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

M.P.M. S.R.L. DI MONTANARI IDO T C. 00294060389	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA COOPERAZIONE, 2/A
	N. Certificato	147 R		44010
	Data primo rilascio	18/12/2015		ARGENTA - FRAZ. FILO (FE) IT
	Data scadenza certificato	18/12/2021		
Data di aggiornamento	21/12/2018			

Componenti e sottogruppi telaio e cassa. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build vehicle body and underframes components and subassemblies.

M.P.M. S.R.L. DI MONTANARI IDO T C. 00294060389	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA COOPERAZIONE, 2/A
	N. Certificato	2/IT/661		44010
	Data primo rilascio	18/12/2015		ARGENTA - FRAZ. FILO (FE) IT
	Data scadenza certificato	18/12/2021		
Data di aggiornamento	21/12/2018			

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structures.

M.R. COPERTURE SRL 03471250542	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA S. PENNA, 69



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	3/IT/708	06132
Data primo rilascio	23/11/2016	SANT'ANDREA DELLE FRATTE (PG) IT
Data scadenza certificato	23/11/2021	
Data di aggiornamento	23/11/2016	

Strutture di carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

M.S. DI MAURO SALA & C. S.N.C. CARPENTERIA 01721710133	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA PROVINCIALE N. 45
	N. Certificato	2/IT/112		23841
	Data primo rilascio	27/11/2003		ANNONE DI BRIANZA (LC) IT
	Data scadenza certificato	22/10/2021		
	Data di aggiornamento	28/09/2017		

Strutture metalliche e componenti per carriponte. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic structures and components for cranes.

M.S.A. MEDITERR SHOCK ABSORBERS SPA 01302030851	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA BARTOLOMEO CUPIN, 12
	N. Certificato	21 R		14100
	Data primo rilascio	17/12/2009		ASTI (AT) IT
	Data scadenza certificato	18/10/2021		
	Data di aggiornamento	22/10/2018		

Nuova fabbricazione di ammortizzatori per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build shock adsorbers for railway vehicles.

M.S.A. MEDITERR SHOCK ABSORBERS SPA 01302030851	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA BARTOLOMEO CUPIN, 12
	N. Certificato	2/IT/241		14100
	Data primo rilascio	09/11/2009		ASTI (AT) IT
	Data scadenza certificato	18/10/2021		
	Data di aggiornamento	22/10/2018		

Ammortizzatori per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Shock adsorbers for railway vehicles.

M.Z. COSTRUZIONI S.R.L. 03439700612	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA STRADA PROV. PER AVERSA KM.2+950
	N. Certificato	2/IT/650		81055
	Data primo rilascio	12/11/2015		SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE) IT
	Data scadenza certificato	26/03/2021		
	Data di aggiornamento	16/11/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Carpenterie metalliche
Steel Structure

M.Z. COSTRUZIONI S.R.L. 03439700612	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 605 26/03/2018 26/03/2021 26/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STRADA PROV. PER AVERSA KM.2+950 81055 SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di carpenterie ad uso civile ed industriale e componenti metallici di impianti industriali e loro strutture.
Design, manufacturing of carpentry structures for civil and industrial use and metal components for metal components of industrial plants and their structures.

MA.DA. SPA 02886090618	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/712 21/12/2016 21/12/2021 21/12/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELLE INDUSTRIE SS 87 KM 23,700 81020 SAN MARCO EVANGELISTA (CE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Sistemi elettromeccanici per movimentazioni industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Electromechanical systems for industrial handling.

MA.DA. SPA 02886090618	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/766 05/01/2018 05/01/2021 05/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELLE INDUSTRIE SS 87 KM 23,700 81020 SAN MARCO EVANGELISTA (CE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria destinate a sistemi elettromeccanici per movimentazioni industriali.
Steel structures for electromechanical systems for industrial handling.

MA.DA. SPA 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 05/01/2021 05/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELLE INDUSTRIE SS 87 KM 23,700 81020 SAN MARCO EVANGELISTA (CE) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione, assemblaggio, installazione e manutenzione di impianti elettromeccanici di movimentazione automatizzata, compresi i relativi impianti elettrici e strutture di carpenteria.
Design, manufacturing, assembly, installation and maintenance of electromechanical systems for automated handling, including related electrical systems and carpentry structures.

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



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

00912020013	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	CORSO LUIGI EINAUDI, 5
	N. Certificato	55 R		10070
	Data primo rilascio	22/02/2011		ROBASSOMERO (TO) IT
	Data scadenza certificato	21/02/2020		
	Data di aggiornamento	21/02/2017		

Nuova costruzione di componenti di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of components for rail vehicles.

MACHIPER S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00912020013	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	CORSO LUIGI EINAUDI, 5
	N. Certificato	2/IT/191		10070
	Data primo rilascio	19/03/2008		ROBASSOMERO (TO) IT
	Data scadenza certificato	21/02/2020		
	Data di aggiornamento	21/02/2017		

Strutture metalliche per veicoli ferroviari; carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for railways; metal works.

MAEG COSTRUZIONI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03030960268	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA TONIOLO 40
	N. Certificato	2/IT/075		31028
	Data primo rilascio	27/11/2001		VAZZOLA (TV) IT
	Data scadenza certificato	26/11/2019		
	Data di aggiornamento	17/12/2018		

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed industriali, ponti stradali e ferroviari, strutture di sollevamento parti di macchine speciali di movimentazione (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN)
Fabrication of railway and roadway bridges, civil and industrial buildings, structures for lifting parts of special machine of movimentation

MAEG COSTRUZIONI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03030960268	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DEL LAVORO, 52
	N. Certificato	2/IT/075		31013
	Data primo rilascio	27/11/2001		CIMAVILLA di CODOGNE' (TV) IT
	Data scadenza certificato	26/11/2019		
	Data di aggiornamento	17/12/2018		

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed industriali, ponti stradali e ferroviari, strutture di sollevamento parti di macchine speciali di movimentazione (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN)
Fabrication of railway and roadway bridges, civil and industrial buildings, structures for lifting parts of special machine of movimentation

MAEG COSTRUZIONI SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03030960268	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA COMUN, 7
	N. Certificato	2/IT/075		31013
	Data primo rilascio	27/11/2001		CODOGNÈ (TV) IT
	Data scadenza certificato	26/11/2019		
	Data di aggiornamento	17/12/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed industriali, ponti stradali e ferroviari, strutture di sollevamento parti di macchine speciali di movimentazione (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN
Fabrication of railway and roadway bridges, civil and industrial buildings, structures for lifting parts of special machine of movimentation

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2019 17/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MORET, 13 33070 BRUGNERA (PN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed industriali, ponti stradali e ferroviari, strutture di sollevamento parti di macchine speciali di movimentazione (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN
Fabrication of railway and roadway bridges, civil and industrial buildings, structures for lifting parts of special machine of movimentation

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2019 17/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLA BRAIDA, 5 33070 BUDOIA (PN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed industriali, ponti stradali e ferroviari, strutture di sollevamento parti di macchine speciali di movimentazione (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN
Fabrication of railway and roadway bridges, civil and industrial buildings, structures for lifting parts of special machine of movimentation

MAGISTRIS & WETZEL S.P.A. 02209870159	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 126 R 04/05/2015 04/05/2021 03/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARINA, 6 20121 MILANO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacturing of 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 3834:2006 2/IT/611 04/05/2015 04/05/2021 03/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARINA, 6 20121 MILANO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti metallici per settore ferroviario, automotive e industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal components for railway industry, automotive and industrial.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

MANUTENZIONI MONTAGGI E

01437040890

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	CONTRADA PETRARO 18 ex S.S. 114
N. Certificato	2/IT/156		96010
Data primo rilascio	02/08/2007		PRIOLO GARGALLO (SR) IT
Data scadenza certificato	04/07/2021		
Data di aggiornamento	10/08/2018		

Tubazioni, carpenterie metalliche.
Piping, steel structures.

MANUTENZIONI MONTAGGI E

01437040890

Settori EA	28 17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	CONTRADA PETRARO 18 ex S.S. 114
N. Certificato	239		96010
Data primo rilascio	05/07/2006		PRIOLO GARGALLO (SR) IT
Data scadenza certificato	04/07/2021		
Data di aggiornamento	10/08/2018		

Installazione e manutenzione di impianti industriali; fabbricazione tubazioni e carpenteria metallica; barenature e serraggi assistiti.
Installation and maintenance of industrial plant; manufacture of piping and support ; borings and assisted tightening.

MANUTENZIONI MONTAGGI E

01437040890

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CIANE, 21
N. Certificato	2/IT/156		96100
Data primo rilascio	02/08/2007		SIRACUSA (SR) IT
Data scadenza certificato	04/07/2021		
Data di aggiornamento	10/08/2018		

Tubazioni, carpenterie metalliche.
Piping, steel structures.

MANUTENZIONI MONTAGGI E

01437040890

Settori EA	28 17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA CIANE, 21
N. Certificato	239		96100
Data primo rilascio	05/07/2006		SIRACUSA (SR) IT
Data scadenza certificato	04/07/2021		
Data di aggiornamento	10/08/2018		

Installazione e manutenzione di impianti industriali; fabbricazione tubazioni e carpenteria metallica; barenature e serraggi assistiti.
Installation and maintenance of industrial plant; manufacture of piping and support ; borings and assisted tightening.

MAP S.P.A.

07952810153

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA ALESSANDRO VOLTA, 12
N. Certificato	2/IT/442		20094
Data primo rilascio	09/05/2012		CORSICO (MI) IT
Data scadenza certificato	09/05/2021		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 07/05/2018

Strutture metalliche.
Steel structures.

MAP 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 09/05/2021 07/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 12 20094 CORSICO (MI) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

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

MARCON SAS 00420620262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/809 07/11/2018 07/11/2023 07/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UNGHERESCA SUD 59 31010 MARENO DI PIAVE (TV) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial use

MARIOTTI PREFABBRICATI SNC 02361370543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/751 03/09/2017 03/09/2020 03/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TIBERINA N. 227/A 06050 PANTALLA DI TODI (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural components for civil and industrial use.

MASET ARMANDO & ROVATO GIORGIO S.N.C. 00235460268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/333 25/02/2011 18/02/2020 16/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PERTINI, 14 31014 COLLE UMBERTO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
Steel structures for civil and industrial use.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

MASET ARMANDO & ROVATO GIORGIO S.N.C. 00235460268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 477 25/02/2011 18/02/2020 06/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PERTINI, 14 31014 COLLE UMBERTO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di elementi di carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
Manufacture of steel structure components for civil and industrial use.

MASTERWATT SRL 02777110012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 29 UNI EN ISO 9001:2015 236 14/04/2006 12/04/2021 19/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA COLLEGNO, 31 10044 PIANEZZA (TO) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Sito di Via Collegno:
Via Collegno site:

MASTERWATT SRL 02777110012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 29 UNI EN ISO 9001:2015 236 14/04/2006 12/04/2021 19/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Novara, 8 10044 PIANEZZA (TO) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Sito di Via Collegno:
Via Collegno site:

MASTOF GRUPPO SCAMIC SRL 02415690045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 UNI EN ISO 9001:2015 575 21/03/2017 31/07/2021 27/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 72 12010 CERVASCA (CN) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di attrezzature per la produzione di rivestimenti interni di autoveicoli.
Design and manufacture of equipment for the production of interior linings of cars.

MATEC SNC DI PAGANI ANTONIO & C. 01224280139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/390 14/10/2011	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 62 22070 FENEGRO' (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 11/10/2020
Data di aggiornamento 02/10/2017

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

MATEC SNC DI PAGANI ANTONIO & C. 01224280139	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA TRENTO, 62
	N. Certificato	409		22070
	Data primo rilascio	14/10/2011		FENEGRO' (CO) IT
	Data scadenza certificato	11/10/2020		
	Data di aggiornamento	02/10/2017		

Progettazione, fabbricazione e montaggio di piping, serbatoi,
Design, manufacture and assembly of piping, tanks, metal structures and industrial plants

MATISA SPA 00886011006	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA ARDEATINA KM 21
	N. Certificato	38 R		00040
	Data primo rilascio	25/05/2010		SANTA PALOMBA/POMEZIA (RM) IT
	Data scadenza certificato	06/05/2019		
	Data di aggiornamento	28/04/2017		

Nuova costruzione, trasformazione e riparazione di veicoli ferroviari e dei loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build, conversion and repair of rail vehicles and their components.

MATISA SPA 00886011006	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA ARDEATINA KM 21
	N. Certificato	2/IT/274		00040
	Data primo rilascio	25/05/2010		SANTA PALOMBA/POMEZIA (RM) IT
	Data scadenza certificato	06/05/2019		
	Data di aggiornamento	28/04/2017		

Macchinari ferroviari da cantiere per la manutenzione ed il rinnovo delle vie ferrate. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway construction machinery for the maintenance and renewal of climbing.

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA L. ORLANDO 320, CAPANNONE M - FRAZIONE CAMPO TIZZORO
	N. Certificato	91 R		51020
	Data primo rilascio	22/02/2013		SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
	Data scadenza certificato	22/02/2021		
	Data di aggiornamento	02/08/2018		

Nuova costruzione di sottogruppi cassa e componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New building of sub-assembly body shell and components for railway vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/487 22/02/2013 22/02/2021 02/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. ORLANDO 320, CAPANNONE M - FRAZIONE CAMPO TIZZORO 51020 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria meccanica medio-leggera per il settore ferroviario e militare.
Medium-light steel structures for railway and military industry.

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 22/02/2021 31/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. ORLANDO 320, CAPANNONE M - FRAZIONE CAMPO TIZZORO 51020 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria meccanica medio-leggera.
Manufacture of medium-light mechanical steel structures.

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 65 R 12/09/2011 22/02/2021 02/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 51 51030 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione di sottogruppi cassa e componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New building of sub-assembly body shell and components for railway vehicles.

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/487 22/02/2013 22/02/2021 02/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 51 51030 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria meccanica medio-leggera per il settore ferroviario e militare.
Medium-light steel structures for railway and military industry.

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 468	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 51 51030
---	---------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	22/02/2013	SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
Data scadenza certificato	22/02/2021	
Data di aggiornamento	31/01/2018	

Fabbricazione di carpenteria meccanica medio-leggera.
Manufacture of medium-light mechanical steel structures.

MAX-FER DI BERGAMIN GIANLUIGI 01626000127	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/778 19/03/2018 19/03/2023 19/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA PACCIARNA, 181 21050 GORLA MAGGIORE (VA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure

MB COSTRUZIONI METALLICHE SRL DI MARCO 04144840271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/810 16/11/2018 16/11/2023 16/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASTELLANA, 77/B 30037 SCORZE' (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria per macchine utensili. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for machine tools.

MCM COSTRUZIONI S.R.L. 01349460889	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/540 30/05/2014 22/04/2020 15/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.DA CELONE, snc 97100 RAGUSA (RG) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.

MCM COSTRUZIONI S.R.L. 01349460889	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 488 22/04/2014 22/04/2020 15/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.DA CELONE, snc 97100 RAGUSA (RG) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica (Fabrication of steel structures).



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

ME ELECTRONICS S.R.L. 03838200982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 9001:2015 567 03/11/2016 26/01/2021 26/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LEVRINI, 5 25080 SOIANO DEL LAGO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Assemblaggio e saldatura di schede elettroniche in tecnologie SMT e THT automatica e manuale; assemblaggi elettromeccanici.
Assembly and soldering of electronic boards in automatic and manual SMT and THT technologies; electromechanical assemblies.

ME.CO. S.R.L. 01785080654	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/273 25/05/2010 10/03/2022 22/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAUDIO MAIORI snc - ZONA INDUSTRIALE 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

ME.CO.MET. SRL COSTRUZIONI 03508930876	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/595 19/03/2015 19/03/2023 28/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MONTEPALMA, 20 95122 CATANIA (CT) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria Metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structure

MEC. CARP. SRL 04270170261	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/428 15/03/2012 15/03/2020 15/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VICOLO TREVISO, 2 31040 TREVIGNANO (TV) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria metallica per uso civile ed industriale
Steel structures for civil and industrial uses

MEC. CARP. SRL 04270170261	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VICOLO TREVISO, 2
--------------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	----------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	429	31040
Data primo rilascio	15/03/2012	TREVIGNANO (TV) IT
Data scadenza certificato	15/03/2020	
Data di aggiornamento	20/04/2018	

Lavorazioni meccaniche e fabbricazione di elementi di carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
Mechanical machining and manufacture steel structures for civil and industrial uses

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/129 22/11/2007 22/10/2019 28/09/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA N. 21 24010 LENNA (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Saldatura e riporti di saldatura su componenti in pressione.
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 22/10/2019 05/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA N. 21 24010 LENNA (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo. Saldatura, riporti di saldatura su componenti in pressione e rivestimenti a carburi di tungsteno e cromo con tecnologia HVOF.
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 3834:2006 2/IT/129 22/11/2007 22/10/2019 28/09/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'INDUSTRIA, 4 24010 LENNA (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Saldatura e riporti di saldatura su componenti in pressione.
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 22/10/2019 05/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'INDUSTRIA, 4 24010 LENNA (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo. Saldatura, riporti di saldatura su componenti in pressione e rivestimenti a carburi di tungsteno e cromo con tecnologia HVOF.
Chip forming machining. Welding and welding overlays on pressure components and tungsten and chrome carbide coating based on HVOF technology.

MENON S.R.L. 02719030245	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/571 10/12/2014 10/12/2022 06/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ROVER, 26/28 31054 POSSAGNO (TV) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria strutturale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Elements of structural carpentry

MERCITALIA RAIL S.R.L. 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 193 R 21/06/2017 21/06/2020 20/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADONE S.LUCIA, 4 37100 VERONA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

MERCITALIA RAIL S.R.L. 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 203 R 13/07/2017 13/07/2020 03/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FICUCELLA 81025 MARCIANISE (CE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

MERCITALIA RAIL S.R.L. 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 202 R 07/11/2017 07/11/2020 07/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIALE VENEZIA, 22 33052 CERVIGNANO DEL FRIULI (UD) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

MERCITALIA RAIL S.R.L. IMPIANTO DI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
---	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

05403151003	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA RIVOLTANA, 96
	N. Certificato	205 R		20090
	Data primo rilascio	27/11/2017		SEGRATE (MI) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2020		
	Data di aggiornamento	27/11/2017		

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

MERCITALIA RAIL S.R.L. IMPIANTO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
05403151003	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA S.LUIGI, 40
	N. Certificato	206 R		10043
	Data primo rilascio	28/11/2017		ORBASSANO (TO) IT
	Data scadenza certificato	28/11/2020		
	Data di aggiornamento	17/12/2018		

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

METAL CARP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02948800988	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 7
	N. Certificato	28 R		25080
	Data primo rilascio	21/12/2009		PREVALLE (BS) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2020		
	Data di aggiornamento	27/11/2017		

Nuova costruzione di telai di supporto per parti di apparecchiature esterne e assali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New builds of supporting frames for external equipment parts end body axles.

METAL CARP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02948800988	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 7
	N. Certificato	2/IT/253		25080
	Data primo rilascio	21/12/2009		PREVALLE (BS) IT
	Data scadenza certificato	27/11/2020		
	Data di aggiornamento	27/11/2017		

Elementi strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale e componenti per veicoli ferroviari.
Steel structural elements for civil and industrial use and components for railways 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	27/11/2020		
	Data di aggiornamento	27/11/2017		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Fabbricazione di: semilavorati in lamiera, elementi strutturali ad uso civile ed industriale, componenti per veicoli ferroviari, porte metalliche per cabine elettriche.
Manufactory of: intermediate products steel, structural elements for civil and industrial use, railway vehicles components, metallic doors for substation.

METAL INOX S.R.L. 01458850292	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/799 13/07/2018 13/07/2023 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SANT'ALBERTO 26/1 45021 BADIA POLESINE (RO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

METAL POINT S.N.C. DI TENTORI STEFANO & C. 01892300136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/793 25/06/2018 16/02/2023 25/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL PONTE, 44 23862 CIVATE (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

METALFIX S.R.L. 01789680517	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/387 19/09/2011 15/09/2021 18/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA C. E. GADDA, 14 52027 S.GIOVANNI VALDARNO (AR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

METALMICANTI SRL 03594250544	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/789 01/06/2018 01/06/2023 01/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA COLLE SAN GIOVANNI, 2/B 06034 FRAZIONE SAN GIOVANNI PROFIAMMA - FOLIGNO (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

METALPLASMA SRL UNIPERSONALE

01527560286

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIALE DELL'INDUSTRIA, 19
N. Certificato	2/IT/553		35010
Data primo rilascio	23/09/2014		CURTAROLO (PD) IT
Data scadenza certificato	23/09/2022		
Data di aggiornamento	18/10/2018		

Componenti in carpenteria per impieghi strutturali civili ed industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel components for civil and industrial uses.

METALSAN SRL

03179880236

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA LUIGI GALVANI, 12
N. Certificato	2/IT/279		37067
Data primo rilascio	08/08/2016		VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
Data scadenza certificato	08/08/2019		
Data di aggiornamento	08/08/2016		

Componenti di carpenteria metallica e strutture ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel components and structures for civil and industrial use.

METAL-SISTEM S.R.L.

03490280132

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA SPLUGA, 50
N. Certificato	2/IT/678		22063
Data primo rilascio	22/04/2016		CANTU' (CO) IT
Data scadenza certificato	22/04/2019		
Data di aggiornamento	22/04/2016		

Fabbricazione di strutture metalliche.
Manufacturer of metal structures.

METAL-SISTEM S.R.L.

03490280132

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SPLUGA, 50
N. Certificato	557		22063
Data primo rilascio	22/04/2016		CANTU' (CO) IT
Data scadenza certificato	22/04/2019		
Data di aggiornamento	10/07/2018		

Progettazione e fabbricazione di strutture di carpenteria metallica.
Design and Manufacture of steel structures.

METECH SRL

01691920936

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA A. MEUCCI, 20
N. Certificato	2/IT/700		33082
Data primo rilascio	10/10/2016		AZZANO DECIMO (PN) IT
Data scadenza certificato	21/09/2020		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 21/09/2017

Componenti di carpenteria in acciaio, per apparecchi di sollevamento e recipienti in vuoto e pressione.
Steel structural components, for lifting equipment and vacuum and pressure vessels.

METECH SRL 01691920936	Settori EA	18 17,28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA A. MEUCCI, 20
	N. Certificato	588		33082
	Data primo rilascio	21/09/2017		AZZANO DECIMO (PN) IT
	Data scadenza certificato	21/09/2020		
	Data di aggiornamento	21/09/2017		

Progettazione e fabbricazione di apparecchi di sollevamento e componenti strutturali in acciaio. Progettazione e fabbricazione di impianti per il trattamento in vuoto e pressione di avvolgimenti elettrici. Installazione e
Design and construction of lifting tools and of steel welded components. Design and manufacturing of equipment for the treatment of electrical windings by vacuum and pressure. Installation and maintenance of industrial

MIANO MARIO 01801820836	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA STRETTO II CROCE MALOTO, 4
	N. Certificato	2/IT/699		98051
	Data primo rilascio	12/09/2016		BARCELLONA P. G. (ME) IT
	Data scadenza certificato	12/09/2021		
	Data di aggiornamento	07/07/2017		

Carpenteria metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

MICHELI PRIMO SRL OFFICINE MECCANICHE 00705770345	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA EMILIA OVEST, 106
	N. Certificato	2/IT/474		43016
	Data primo rilascio	20/12/2012		SAN PANCRAZIO P.SE (PR) IT
	Data scadenza certificato	20/12/2021		
	Data di aggiornamento	15/12/2018		

Capannoni e strutture di carpenteria metallica.
Warehouses and steel structure.

MICHELI PRIMO SRL OFFICINE MECCANICHE 00705770345	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA EMILIA OVEST, 106
	N. Certificato	460		43016
	Data primo rilascio	20/12/2012		SAN PANCRAZIO P.SE (PR) IT
	Data scadenza certificato	20/12/2021		
	Data di aggiornamento	15/12/2018		

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture di carpenteria metallica medio-pesante
Design, fabrication and assembly of medium-heavy metallic carpentry structures



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

MILO GROUP SRL
09674040960

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/726
Data primo rilascio 20/03/2017
Data scadenza certificato 30/10/2023
Data di aggiornamento 30/10/2018

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA CA' BIANCA PASCOLO 30
23848
OGGIONO (LC) IT

Struttura di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

MITSUBISHI ELECTRIC KLIMAT
11652040152

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 116 R
Data primo rilascio 10/07/2014
Data scadenza certificato 10/07/2020
Data di aggiornamento 07/07/2017

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo CORSO STATI UNITI, 1/1
35127
PADOVA (PD) IT

Sistemi di riscaldamento, ventilazione e condizionamento nel settore ferroviario. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Heating, ventilation and air conditioning systems in the railway sector

MODOMECC S.r.l.
01925270736

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/266
Data primo rilascio 27/05/2015
Data scadenza certificato 27/05/2020
Data di aggiornamento 27/05/2015

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA APPIA S.S. 7 KM. 637,100 DX
74016
MASSAFRA (TA) IT

Costruzione di carpenterie strutturali, apparecchiature a pressione, piping e camini. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures, pressure equipment, piping and chimneys.

MONCINI INDUSTRIE s.r.l. s.r.l.
02949670174

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 211 R
Data primo rilascio 02/01/2018
Data scadenza certificato 14/10/2020
Data di aggiornamento 11/05/2018

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via dell'Industria 12/14
53035
Monteriggioni loc.Castellina Scalo (SI) IT

Componenti di veicoli ferroviari, cassa veicolo. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Components of rail vehicles, vehicle body.

MONCINI INDUSTRIE s.r.l. s.r.l.
02949670174

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/771
Data primo rilascio 02/01/2018

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via dell'Industria 12/14
53035
Monteriggioni loc.Castellina Scalo (SI) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 31/10/2020
Data di aggiornamento 11/05/2018

Strutture di carpenteria metallica, componenti di carrozze ferroviarie, (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structures, component of rail vehicles

MORGAN S.A.S. DI CHIOZZOTTO BARBARA & C. 02941430270	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/668 02/03/2016 02/03/2019 02/03/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA II° ARMATA, 4 30173 MALCONTENTA (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structural components for civil and industrial use.

MOVINTER S.R.L. 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 12 R 11/06/2009 04/06/2021 11/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti per la struttura telaio, strutture di supporto per attrezzature esterne, sistemi di tubazioni per impianti. Manutenzione di rotabili. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Parts of underframe, supporting frames for external equipment, pressurized pipes. Rolling stock maintenance.

MOVINTER S.R.L. 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/224 11/06/2009 04/06/2021 11/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Parti esterne, interne ed accessorie della struttura di veicoli ferroviari. Tubazioni per impianti destinati ad uso ferroviario. Manutenzione di rotabili. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Parts of underframe, supporting frames for external equipment, pressurized pipes. Rolling stock maintenance.

N.A.E.F. SRL 02649560980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/585 09/02/2015 09/02/2020 16/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONI UNITE, 6 24060 COSTA MEZZATE (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N.C.M. S.R.L. 05864500151	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/548 05/08/2014 05/08/2022 01/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BRAMANTE, 24 20020 MAGNAGO (MI) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Torri faro e strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
High masts and steel structures.

N.C.M. S.R.L. 05864500151	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/548 05/08/2014 05/08/2022 01/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MARCONI, 103 20020 MAGNAGO (MI) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Torri faro e strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
High masts and steel structures.

N.D.T. ITALIANA SRL C00009839.01	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 16/07/2021 17/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C00009839.01 20863 CONCOREZZO (MB) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e commercializzazione di prodotti, apparecchiature ed attrezzature per controlli non distruttivi, controllo qualità ed analisi.
Design, manufacturing and trading of products, devices and equipment for non destructive testing, quality control and analysis.

NCM SRL UNIPERSONALE 03475250795	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/760 24/11/2017 02/03/2021 24/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PARAVIANA 261 41058 VIGNOLA (MO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria meccanica e saldatura conto terzi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures and welding third parties.

NI.VA. SRL SOCIETA' UNIPERSONALE 03778220289	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/541	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CRISTOFORO COLOMBO, 9 35011
--	---------------------------------------	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	03/06/2014	CAMPODARSEGO (PD) IT
Data scadenza certificato	03/06/2020	
Data di aggiornamento	06/06/2017	

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

NI.VA. SRL SOCIETA' UNIPERSONALE 03778220289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 493 03/06/2014 03/06/2020 26/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CRISTOFORO COLOMBO, 9 35011 CAMPODARSEGO (PD) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture in acciaio ad uso civile e industriale. Fabbricazione di elementi di arredo metallici.
Design and manufacturing of steel structures for civil and industrial use. Manufacture of metallic furniture elements.

NITREX SRL 02521910980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 320 01/08/2007 26/07/2019 21/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MANTOVA, 61 25017 LONATO (BS) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione ed esecuzione di abbattimenti controllati con esplosivi.
Design and execution of controlled demolitions using explosives.

NR TECH SRL 03275340986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/120 01/06/2007 19/06/2019 16/06/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA, 28 25010 PONTE S.MARCO (BS) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Saldatura di componenti per apparecchi in pressione e strutture metalliche.
Welding of components for pressure vessels and steel structures.

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 16/06/2019 14/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA, 28 25010 PONTE S.MARCO (BS) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Lavorazioni meccaniche, saldatura di componenti per apparecchi in pressione e di strutture metalliche, molatura dimensionale.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Machining, welding of components for pressure equipment and metal structures, dimensional grinding.

NTX SRL 02521910980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 321 25/07/2014 26/07/2019 21/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MANTOVA, 59C 25017 LONATO DEL GARDA (BS) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Monitoraggio sismico e acustico e controllo di esplosori e sismografi.
Acoustic and seismic monitoring and control of exploders and seismographs.

NUOVA ETRA SRL 08285690155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/739 12/06/2017 12/06/2022 12/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 15 20834 NOVA MILANESE (MB) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

NUOVA GHIZZONI SPA 01260900772	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/533 07/04/2014 07/04/2019 30/08/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEUCCI, 4 43010 VIDALENZO DI POLESINE (PR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Condotte per prodotti petroliferi, gas, acqua, impianti associati e relative attrezzature; attività svolte solo in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Pipelines for petroleum products, gas, water, plants and their associated equipment; only erection on site.

NUOVA I.T. S.R.L. 01010100475	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 15 R 31/07/2009 31/07/2021 16/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA IV NOVEMBRE 49 51034 CASALGUIDI (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Sottogruppi struttura cassa e relativi componenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build subgroup structure and related components for railway vehicles..

NUOVA I.T. S.R.L. 01010100475	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834:2006	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA IV NOVEMBRE 49
---	---------------------	----------------------------	--------------------------------	-----------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	2/IT/135	51034
Data primo rilascio	23/08/2007	CASALGUIDI (PT) IT
Data scadenza certificato	31/07/2021	
Data di aggiornamento	06/08/2018	

Componenti di veicoli ferroviari e strutture metalliche leggere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Components for rail way vehicles and steel structures.

NUOVA SICMI S.R.L. 02385810045	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	BS OHSAS 18001:2007	Indirizzo	VIA DEL BOGLIO, 4
	N. Certificato	12 S		12070
	Data primo rilascio	17/04/2018		MONTEZEMOLO (CN) IT
	Data scadenza certificato	11/03/2021		
	Data di aggiornamento	09/07/2018		

Fabbricazione ed installazione di carpenteria metallica, manutenzione di impianti industriali e lavorazioni meccaniche mediante taglio, foratura, piegatura, calandratura e saldatura.
Manufacture and installation of metallic carpentry, maintenance of industrial plants and mechanical machining by cutting, boring, bending, calendering and welding.

NUOVA SICMI S.R.L. 02385810045	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA DEL BOGLIO, 4
	N. Certificato	2/IT/343		12070
	Data primo rilascio	14/03/2011		MONTEZEMOLO (CN) IT
	Data scadenza certificato	08/03/2020		
	Data di aggiornamento	08/02/2017		

Carpenterie metalliche; sistemi di tubazioni.
Metallic carpentry; piping system.

NUOVA SICMI S.R.L. 02385810045	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	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	08/03/2020		
	Data di aggiornamento	13/07/2018		

Fabbricazione ed installazione di carpenteria metallica e di impianti di tubazioni. Manutenzione di impianti industriali. Lavorazioni meccaniche.
Manufacture and installation of metallic carpentry and piping. Industrial installations maintenance. Machining.

NUOVA SIELEVA S.R.L. 01542180888	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIALE 17 N.16 ZONA INDUSTRIALE III FASE
	N. Certificato	2/IT/768		97100
	Data primo rilascio	15/01/2018		RAGUSA (RG) IT
	Data scadenza certificato	15/01/2023		
	Data di aggiornamento	15/01/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Carpenteria Metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structure

NUOVA STIC SCARL 01456680121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 80 R 10/04/2012 10/04/2021 25/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. GIUSTI, 75 21019 SOMMA LOMBARDO (VA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione di telai di supporto, casse per contenimento apparecchiature e componenti vari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of supporting frames, boxes for containment equipment and various components.

NUOVA STIC SCARL 01456680121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/434 10/04/2012 10/04/2021 30/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. GIUSTI, 75 21019 SOMMA LOMBARDO (VA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.

NUOVA STIC SCARL 01456680121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 492 30/05/2014 10/04/2021 25/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. GIUSTI, 75 21019 SOMMA LOMBARDO (VA) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti di carpenteria metallica.
Manufacture of steel structure components.

NUOVO PIGNONE S.R.L. 06176750484	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/701 14/10/2016 14/10/2021 14/10/2016	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 apparecchi a pressione; Umbilical Termination per applicazioni sottomarine (SubSea); compressori centrifughi e pompe per applicazioni Oil & Gas; skid ausiliari di turbine a
Air cooled heat exchangers and pressure vessels; Umbilical Termination (UTA) for sub Sea application; centrifugal gas compressor and centrifugal pumps for Oil&Gas application; gas turbine auxiliary skid.

NUOVO PIGNONE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
-----------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

06176750484	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	Via Dorsale, 3 Massa
	N. Certificato	2/IT/710		54100
	Data primo rilascio	07/12/2016		MASSA (MS) IT
	Data scadenza certificato	07/12/2021		
	Data di aggiornamento	12/12/2018		

Reattori, recipienti in pressione e scambiatori di calore. Compressori, turbine a gas e a vapore. Turbine di derivazione aeronautica (riparazione). Tubazioni e connessioni sottomarine per O&G. Unità principali e ausiliarie
Reactors, pressure vessel and heat exchangers. Compressor,

O.C.M. OFFICINA COSTRUZIONI METALLICHE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00886310069	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA S. MARTINO
	N. Certificato	2/IT/384		15050
	Data primo rilascio	05/08/2011		CARBONARA SCRIVIA (AL) IT
	Data scadenza certificato	22/07/2021		
	Data di aggiornamento	14/07/2016		

Strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic structures.

O.C.M.I. DI PENNINO SANDRO & C SNC	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00102040094	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CORTEMILIA, 54/A
	N. Certificato	2/IT/632		17014
	Data primo rilascio	01/07/2015		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	01/07/2021		
	Data di aggiornamento	27/06/2018		

Strutture metalliche.
Metallic structures.

O.C.M.I. DI PENNINO SANDRO & C SNC	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
00102040094	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA CORTEMILIA, 54/A
	N. Certificato	537		17014
	Data primo rilascio	01/07/2015		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	01/07/2021		
	Data di aggiornamento	27/06/2018		

Fabbricazione, installazione e manutenzione di impianti industriali; fabbricazione e montaggio di carpenterie metalliche; fabbricazione di componenti per mezzi d'opera.
Manufacture, installation and maintenance of industrial plants; Manufacture and installation of metal carpentry; Manufacture of components for means of work.

O.M.A. OFFICINA METALMECCANICA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01964810681	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA PROVINCIALE MADONNA DEGLI ANGELI, s.n.
	N. Certificato	2/IT/195		65028
	Data primo rilascio	10/04/2008		TOCCO DA CASOURIA (PE) IT
	Data scadenza certificato	09/04/2019		
	Data di aggiornamento	26/01/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Recipienti in pressione, impianti di tubazioni e strutture metalliche, attività svolte in sede ed in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Vessels, piping and steel structures, erection on site included.

O.M.A. OFFICINA METALMECCANICA 01964810681	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/195 10/04/2008 09/04/2019 26/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE 65020 CASTIGLIONE A CASAURIA (PE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Recipienti in pressione, impianti di tubazioni e strutture metalliche, attività svolte in sede ed in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Vessels, piping and steel structures, erection on site included.

O.M.B. SRL 00758030142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/502 16/07/2013 16/07/2019 15/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GERE LUNGHE,1 23014 DELEBIO (SO) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche, recipienti a pressione e tubazioni.
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 16/07/2019 12/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GERE LUNGHE,1 23014 DELEBIO (SO) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e lavorazione meccanica di strutture metalliche, recipienti a pressione e tubazioni.
Manufacture and machining of metal structures, pressure vessels and pipes .

O.M.C. S.R.L. 04133390965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/555 13/10/2014 13/10/2022 12/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MONTE ROSA, 63 - C.P. 144 20862 ARCORE (MB) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

O.M.G. MANUFACTURING SRL
06749671001

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 36 R
Data primo rilascio 23/04/2010
Data scadenza certificato 02/03/2019
Data di aggiornamento 28/09/2016

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA BRIG.PARTIGIANE 21E LOC.VESIME
17014
CAIRO MONTENOTTE (SV) IT

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di supporto. Riparazione di veicoli e componenti, attività svolta anche in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames. Repair of vehicles and components, activity performed also on site.

O.M.G. MANUFACTURING SRL
06749671001

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/130
Data primo rilascio 21/11/2007
Data scadenza certificato 02/03/2019
Data di aggiornamento 23/02/2016

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA BRIG.PARTIGIANE 21E LOC.VESIME
17014
CAIRO MONTENOTTE (SV) IT

Strutture metalliche e parti di strutture. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SRL
06749671001

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 132 R
Data primo rilascio 17/07/2015
Data scadenza certificato 02/03/2019
Data di aggiornamento 23/02/2016

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo STRADA VILLE, 50/A
17014
CAIRO MONTENOTTE (SV) IT

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di supporto. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames.

O.M.G. MANUFACTURING SRL
06749671001

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 134 R
Data primo rilascio 17/07/2015
Data scadenza certificato 02/03/2019
Data di aggiornamento 23/02/2016

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo LOCALITA' PRATOGRANDE, S.N.
17045
MALLARE (SV) IT

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di supporto. Riparazione componenti di veicoli (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames. Repair of vehicles and components.

O.M.G. MANUFACTURING SRL
06749671001

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 133 R
Data primo rilascio 17/07/2015
Data scadenza certificato 02/03/2019

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo LOCALITA' CURAGNATA, 3 - FRAZIONE S. GIUSEPPE
17014
CAIRO MONTENOTTE (SV) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 12/04/2017

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di supporto. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames.

O.M.G. MANUFACTURING SRL 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/672 17/07/2015 02/03/2019 23/02/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' PRATOGRANDE, S.N. 17045 MALLARE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche e parti di strutture. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SRL 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/675 17/07/2015 02/03/2019 23/02/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA VILLE, 50/A 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche e parti di strutture. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SRL 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/673 17/07/2015 02/03/2019 12/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' CURAGNATA, 3 - FRAZIONE S. GIUSEPPE 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche e parti di strutture. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SRL 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 37 R 23/04/2010 02/03/2019 23/02/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Loc. Colletto 17058 DEGO (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di supporto. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

O.M.G. MANUFACTURING SRL
06749671001

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/674
Data primo rilascio 21/11/2007
Data scadenza certificato 02/03/2019
Data di aggiornamento 23/02/2016

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Loc. Colletto
17058
DEGO (SV) IT

Strutture metalliche e parti di strutture. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal structures and parts of structures.

O.ME.CA. DI CAVALLETTO PAOLO SRL
04397520273

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/728
Data primo rilascio 24/03/2017
Data scadenza certificato 31/10/2022
Data di aggiornamento 27/10/2017

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MAESTRI DEL LAVORO, 19
30034
MIRA (VE) IT

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed industriale ed apparecchi a pressione (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses, and pressure equipment

O.ME.P. S.P.A. OFFICINE MECCANICHE
00071230478

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 25 R
Data primo rilascio 18/11/2009
Data scadenza certificato 29/10/2021
Data di aggiornamento 19/10/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA C. ZANZOTTO, 351
51100
PISTOIA (PT) IT

Nuova fabbricazione di sottogruppi cassa, telaio e carrelli. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build side walls, rear and frontal heads, roof, frame bogie subassembly.

O.ME.P. S.P.A. OFFICINE MECCANICHE
00071230478

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834:2006
N. Certificato 2/IT/076
Data primo rilascio 19/11/2007
Data scadenza certificato 29/10/2021
Data di aggiornamento 19/10/2018

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA C. ZANZOTTO, 351
51100
PISTOIA (PT) IT

Strutture metalliche per parti o assiemi di veicoli viari e ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for railway vehicle parts or assemblies.

O.S.A.M. DI ZANNONI ANNA MARIA & C. SAS
01346350117

Settori EA 17 28
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 571
Data primo rilascio 27/01/2017

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA G.B. CASONI 48
19122
LA SPEZIA (SP) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 27/01/2020
Data di aggiornamento 27/01/2017

Fabbricazione, installazione e manutenzione di serramenti.
Manufacturing, installation and maintenance of doors and windows.

OCEM SRL 03367180282	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 171 R 27/09/2016 27/09/2019 27/09/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ATHESTE, 44/B 35042 ESTE (PD) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di telai guida e di supporto per parti di apparecchiature esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build guide and supporting frames for external equipment parts.

OEMMEPI S.P.A. 00152830238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/324 22/12/2010 31/10/2021 10/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVA 14/E 37047 SAN BONIFACIO (VR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
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 31/10/2021 10/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVA 14/E 37047 SAN BONIFACIO (VR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di bollitori; progettazione, fabbricazione e montaggio di strutture metalliche.
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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/439 27/04/2012 27/04/2021 31/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA LIBERTA', 5/A 31027 SPRESIANO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
Metal structures parts for civil and industrial uses.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

OFF. MECC. DI CHINELLATO DANIELE 03132920269	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 436 27/04/2012 27/04/2021 27/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA LIBERTA', 5/A 31027 SPRESIANO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenterie metalliche per uso civile ed industriale.
Manufacture of metal structures for civil and industrial uses.

OFFICINA FABBRILE MECCANICA SRL 03725410272	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/320 03/12/2010 30/11/2019 30/11/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERROVIA, 2/A 30038 SPINEA (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
Steel structures for civil and industrial buildings.

OFFICINA FABBRILE MECCANICA SRL 03725410272	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 379 03/12/2010 30/11/2019 10/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERROVIA, 2/A 30038 SPINEA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria metallica per uso civile ed industriale.
Manufacture of steel carpentry for civil and industrial uses.

OFFICINA FRATELLI BERTELOTTI SPA 00480900018	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/483 05/02/2013 05/02/2021 07/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO 4 10088 VOLPIANO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

OFFICINA FRATELLI BERTELOTTI SPA 00480900018	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 529	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO 4 10088
--	---------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	27/02/2015	VOLPIANO (TO) IT
Data scadenza certificato	05/02/2021	
Data di aggiornamento	07/02/2018	

Progettazione e produzione di morsetteria, sistemi antivibranti, accessori e carpenteria per: linee di trasporto per bassa, media alta e altissima tensione, funi di guardia incorporanti fibre ottiche, linee di contatto per 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 Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 005 14/07/1995 19/11/2021 14/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO, 4 27043 BRONI (PV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di utensili per la lavorazione di marmi, graniti, pietre e murature.
Design and manufacture of tools for working marble, granite, stone and masonry.

OFFICINA MECCANICA L.C. SRL 03163370277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/742 27/06/2017 27/06/2020 27/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO, 8/10 30030 PIANIGA (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio e barriere paramassi.
Steel components structures and rockfall barriers.

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 27/06/2020 27/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO, 8/10 30030 PIANIGA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazione lamiera mediante taglio laser e piegatura. Fabbricazione di componenti strutturali in acciaio e barriere paramassi.
Metal sheet working by laser cutting and bending. Manufacture of steel components structures and rockfall barriers.

OFFICINA MECCANICA C.G. SRL 00520040528	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/352 11/04/2011 11/03/2020 06/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIEMONTE, 5 53036 POGGIBONSI (SI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture in carpenteria ed infissi metallici.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Steel structures and metal fixtures.

OFFICINA MECCANICA C.G. SRL 00520040528	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 390 11/04/2011 11/03/2020 06/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIEMONTE, 5 53036 POGGIBONSI (SI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione ed installazione di strutture in carpenteria ed infissi metallici.
Manufacturing and installation of steel structures and metal fixtures.

OFFICINE BERTAZZON SPA 00296270267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/316 26/11/2010 16/11/2020 13/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCONI 35-37 31020 VIDOR (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile ed industriale.
Steel structural element for civil and industrial building.

OFFICINE BERTAZZON SPA 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 20/11/2020 13/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCONI 35-37 31020 VIDOR (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture metalliche; produzione di semilavorati in lamiera.
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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/281 29/06/2010 11/06/2020 05/08/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADIGE, 716/2 30022 CEGGIA (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria meccanica e strutture ad uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel part for mechanical components and structures for civil and industrial use.

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE & C. SNC 01557490131	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834:2006	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 65
---	---------------------	----------------------------	--------------------------------	-------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	2/IT/727	23813
Data primo rilascio	20/03/2017	CORTENOVA (LC) IT
Data scadenza certificato	20/03/2020	
Data di aggiornamento	20/03/2017	

Riporti di saldatura
Overlay clading

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE & 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 20/03/2020 20/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 65 23813 CORTENOVA (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione mediante taglio e foratura termica, riporti di saldatura
Manufacture by thermal cutting and Overlay clading

OFFICINE DABALA' SRL 03462010285	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/601 08/04/2015 01/05/2019 01/05/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA O. ALESSANDRINI, 79/A 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Sistemi di tubazioni
Piping system

OFFICINE DABALA' SRL 03462010285	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 558 01/05/2016 01/05/2019 25/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA O. ALESSANDRINI, 79/A 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di sistemi di tubazioni.
Manufacture of piping systems.

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 3834:2006 2/IT/347 07/04/2011 07/08/2021 03/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 560 47020 GUALDO DI RONCOFREDDO (FO) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Recipienti in pressione, serbatoi finiti in officina, componenti di carpenteria per grossi serbatoi di stoccaggio.
Pressure vessels, finished tanks in the workshop, part of steel structures for large storage 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 07/08/2021 03/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 560 47020 GUALDO DI RONCOFREDDO (FO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di recipienti in pressione, serbatoi finiti in officina e prefabbricazione componenti di carpenteria per grossi serbatoi di stoccaggio.
Design and manufacture of: pressure vessels, finished tanks in the workshop, part of steel structures for large storage tanks.

OFFICINE FAVA S.N.C. DI FAVA ANDREA T C. 02142870266	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/633 30/09/2018 30/09/2023 19/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCONI, 90 31020 REVINE LAGO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali ad uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural components for civil and industrial use

OFFICINE MECC. FORNASIER SNC DI 02495140267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/591 16/03/2015 16/03/2023 20/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CANAFIFICIO, 3 31035 CROCETTA DEL MONTELLO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti di carpenteria strutturale per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural components for civil and industrial uses.

OFFICINE MECCANICHE BBM S.P.A. 00258200245	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/240 28/10/2009 07/03/2023 19/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MOTTINELLO, 141 36028 ROSSANO VENETO (VI) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio medio pesanti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Medium-heavy steel structure.

OFFICINE MECCANICHE DI CASTELFIORENTINO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

00592930481	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA G. MIGLIOLI, SNC
	N. Certificato	3/IT/643		50050
	Data primo rilascio	06/10/2015		GAMBASSI TERME (FI) IT
	Data scadenza certificato	06/10/2020		
	Data di aggiornamento	27/09/2016		

Componenti di carpenteria per uso industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Carpentry components for industrial use.

OFFICINE MECCANICHE VETTORELLO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03852610280	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA NUOVA, 1515
	N. Certificato	2/IT/621		35040
	Data primo rilascio	08/06/2015		CASALE DI SCODOSIA (PD) IT
	Data scadenza certificato	07/06/2023		
	Data di aggiornamento	08/06/2018		

Capannoni ad uso avicolo, zootecnico ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Aviculture, livestock farming and industrial plants

OFFICINE MINUTE SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01947660260	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA ROMA, 139
	N. Certificato	2/IT/495		31020
	Data primo rilascio	08/05/2013		VILLORBA (TV) IT
	Data scadenza certificato	24/03/2020		
	Data di aggiornamento	24/02/2017		

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio.
Steel Structures.

OFFICINE MINUTE SRL	Settori EA	17 18	Descrizione Unità	sede legale
01947660260	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ROMA, 139
	N. Certificato	527		31020
	Data primo rilascio	24/03/2015		VILLORBA (TV) IT
	Data scadenza certificato	24/03/2020		
	Data di aggiornamento	23/01/2018		

Progettazione e fabbricazione di essiccatoi per cereali e oleaginose.
Design and manufacture of cereal and oilseed dryers.

OFFICINE STEFANUTO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02537200277	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA A. DE GASPERI, 46
	N. Certificato	2/IT/448		30020
	Data primo rilascio	28/06/2017		GRUARO (VE) IT
	Data scadenza certificato	28/06/2022		
	Data di aggiornamento	21/08/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Componenti di carpenteria strutturale per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural components for civil and industrial use

OFFICINE TEDESCO SRL 00319090262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/298 15/09/2010 06/09/2019 02/09/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FELTRINA, 66 31040 CASTAGNOLE DI PAESE (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per edifici civili e industriali
Steel structures for Civil and Industrial Buildings.

OFFICINE TEDESCO SRL 00319090262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 366 15/09/2010 06/09/2019 07/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FELTRINA, 66 31040 CASTAGNOLE DI PAESE (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di elementi di carpenteria metallica per uso civile ed industriale
Fabrication of structural steel for civil and industrial building

OLLEN PROJECT SRL 03021350164	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 34 UNI EN ISO 9001:2015 277 06/11/2007 22/10/2019 16/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SANDRO PERTINI 5 24040 COMUN NUOVO (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di prodotti metallici. Servizi tecnici alle imprese.
Manufacture of metal products. Technical services for companies.

OMC AXLES & TRAILERS SRL 07492140723	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/807 09/08/2018 09/08/2023 09/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI PAPAVERI, 8 Z.I. ASI 70026 MODUGNO (BA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Rimorchi stradali e loro componenti (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Trailers and components for trailers



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

OMM S.R.L. 02040070985	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/441 07/05/2012 07/05/2023 07/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PER PORZANO, 6 25025 MANERBIO (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche in acciaio. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

OMPG SRL 00897800165	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 538 10/07/2015 09/04/2021 30/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MOLINARETTI, 8 24060 CIVIDINO -CASTELLI CALEPIO (BG) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo e saldatura su componenti in pressione per il settore oil and gas ed energetico.
Mechanical machining and welding on pressure components for the oil&gas and energy sectors.

OMPG SRL 00897800165	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/549 05/08/2014 09/04/2021 02/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VEZZE, 36 24050 CALCINATE (BG) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Saldatura su componenti in pressione.
Welding on pressure components.

OMPG SRL 00897800165	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 538 10/07/2015 09/04/2021 30/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VEZZE, 36 24050 CALCINATE (BG) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo e saldatura su componenti in pressione per il settore oil and gas ed energetico.
Mechanical machining and welding on pressure components for the oil&gas and energy sectors.

OMS SRL 03448630982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 479 27/06/2013 27/06/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PER PORZANO, 6/A 25025 MANERBIO (BS) IT
-------------------------------	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 12/09/2018

Molatura, nastratura e taglio di billette, blumi e lingotti.
Grinding, taping and cutting of billets, blooms and ingots.

OMT S.P.A. 01941430066	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA PROV. POZZOLO FORMIGARO 3/5
	N. Certificato	2/IT/050		15057
	Data primo rilascio	09/07/2007		TORTONA (AL) IT
	Data scadenza certificato	02/04/2020		
Data di aggiornamento	31/03/2017			

Cisterne, rimorchi, semirimorchi, cisterne autoportanti, tanks container, scarrabili, telai.
Fabrication of self and not self-bearing tanks, tanks container, hookloader, frames for vehicles.

OMT S.P.A. 01941430066	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA PROV. POZZOLO FORMIGARO 3/5
	N. Certificato	061		15057
	Data primo rilascio	21/04/1999		TORTONA (AL) IT
	Data scadenza certificato	02/04/2020		
Data di aggiornamento	18/07/2018			

Progettazione e fabbricazione di cisterne autoportanti e non, strutture per rimorchi, semirimorchi, tanks containers e scarrabili.
Design and fabrication of self and not self-supporting tanks, frames for trailers, semitrailers, tanks containers and hookloaders.

ORR SRL 02292500648	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	Via Sasha Muciaccia, 15/A
	N. Certificato	159 R		70100
	Data primo rilascio	08/03/2016		BARI (BA) IT
	Data scadenza certificato	05/12/2020		
Data di aggiornamento	30/10/2018			

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta anche in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of railway vehicle components, also performed on site.

ORTOLANI ADELINO S.R.L. 02775190230	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA CORTE GAROFOLO, 73/C
	N. Certificato	2/IT/776		37134
	Data primo rilascio	01/03/2018		VERONA (VR) IT
	Data scadenza certificato	01/03/2021		
Data di aggiornamento	01/03/2018			

Componenti in acciaio.
Steel components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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 01/03/2021 01/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA CORTE GAROFOLO, 73/C 37134 VERONA (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Industrializzazione e fabbricazione di componenti in acciaio. Produzione di semilavorati in lamiera e tubo mediante taglio laser e piegatura.
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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/776 01/03/2018 01/03/2021 01/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CA' DI MAZZE', 21 37100 VERONA (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti in acciaio.
Steel components.

ORTOLANI ADELINO SRL 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 01/03/2021 01/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CA' DI MAZZE', 21 37100 VERONA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Industrializzazione e fabbricazione di componenti in acciaio. Produzione di semilavorati in lamiera e tubo mediante taglio laser e piegatura.
Industrialization and manufacture of steel components. Metal sheet and pipe working by laser cutting and bending. Finishing of steel parts.

P.G. SNC DI ZAGO RICCARDO, MATTEO & C. 03278790237	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/764 30/11/2017 30/11/2022 30/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA QUISTELLO 8/1 46048 PELLALOCO - ROVERBELLA (MN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial use.

P.I.M.I. SRL 03469160281	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 9001:2015 523 06/02/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 5 35010 TREBASELEGHE (PD) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 06/02/2021
Data di aggiornamento 23/01/2018

Fabbricazione di componenti per tubazioni metalliche per uso navale, industriale e civile.
Manufacture of components for metal pipes for marine, industrial and civil use.

PALASER SRL 01182700078	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/665 01/02/2016 01/02/2019 25/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. BRODOLINI, 5 15033 CASALE MONFERRATO (AL) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

PALI CAMPION S.R.L. 01429820291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/802 23/07/2018 10/10/2022 07/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALCIDE DE GASPERI, 45/B 45025 FRATTA POLESINE (RO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Sostegni monotubolari in acciaio ed accessori. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel poles and fittings.

PANZERI GIANCARLO SRL 02482810161	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/786 22/05/2018 22/05/2023 22/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MANZONI, 65 24030 MONTE MARENZO (LC) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica ad uso strutturale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel carpentry for structural use

PAPI FEDERICO 02513890422	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/745 10/07/2017 10/07/2022 10/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale No.West Kexing Road, Chengdu Strait Science And Technology Industrial Park, Wenjiang District TRECATELLI (AN) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Elementi strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure element for civil and industrial use.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

PASSONI PAOLO & FIGLI SRL 00689010965	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA ARISTOTELE, 23
	N. Certificato	2/IT/566		20861
	Data primo rilascio	21/11/2014		BRUGHERIO (MB) IT
	Data scadenza certificato	21/11/2022		
	Data di aggiornamento	07/11/2017		

Costruzione di scaffalature metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacture of steel racks.

PATRON ENNIO E ANDREA SNC 00588440271	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA GAZZERA ALTA, 59
	N. Certificato	2/IT/626		30174
	Data primo rilascio	19/06/2015		MESTRE (VE) IT
	Data scadenza certificato	19/06/2023		
	Data di aggiornamento	19/06/2018		

Strutture in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial use.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA EUROPA 12/b
	N. Certificato	112 R		33030
	Data primo rilascio	23/05/2014		BUJA (UD) IT
	Data scadenza certificato	23/05/2021		
	Data di aggiornamento	11/07/2018		

Costruzione di veicoli ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of vehicles and their components.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA EUROPA 12/b
	N. Certificato	2/IT/539		33030
	Data primo rilascio	23/05/2014		BUJA (UD) IT
	Data scadenza certificato	23/05/2021		
	Data di aggiornamento	11/07/2018		

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile, industriale, macchine speciali e veicoli ferroviari e loro componenti
Steel structures for civil, industrial purpose, special machines, railway vehicles and components.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA EUROPA 12/b
	N. Certificato	491		33030



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	23/05/2014	BUJA (UD) IT
Data scadenza certificato	23/05/2021	
Data di aggiornamento	02/05/2018	

Progettazione, fabbricazione e installazione di componenti strutturali d'acciaio ad uso civile, industriale e di macchine speciali. Fabbricazione di veicoli ferroviari e loro componenti.
Design, manufacturing and assembly of steel structural componenta for civil, industrial purposes and special machines. Manufacturing of railway vehicles and componenti

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede operativa
	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	23/05/2021		
	Data di aggiornamento	02/05/2018		

Progettazione, fabbricazione e installazione di componenti strutturali d'acciaio ad uso civile, industriale e di macchine speciali. Fabbricazione di veicoli ferroviari e loro componenti.
Design, manufacturing and assembly of steel structural componenta for civil, industrial purposes and special machines. Manufacturing of railway vehicles and componenti

PELEGRINI ENZO CARPENTERIA IN FERRO 01109070225	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA BALTERA 17
	N. Certificato	3/IT/590		38066
	Data primo rilascio	16/03/2015		RIVA DEL GARDA (TN) IT
	Data scadenza certificato	16/03/2023		
	Data di aggiornamento	13/06/2018		

Componenti di carpenteria strutturale per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural 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, 6A/8
	N. Certificato	577		25069
	Data primo rilascio	10/04/2017		VILLA CARCINA (BS) IT
	Data scadenza certificato	10/04/2020		
	Data di aggiornamento	10/04/2017		

Progettazione e produzione di pentole antiaderenti; commercializzazione di pentole e prodotti per la cottura.
Design nad manufacture of non-stick cookware; trading of cookware.

PERANO BRUNO SRL 03096280049	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	STRADA STATALE, 14
	N. Certificato	123 R		12016
	Data primo rilascio	09/03/2015		PEVERAGNO (CN) IT
	Data scadenza certificato	09/03/2021		
	Data di aggiornamento	09/03/2018		

Carpenteria di parti di impianto e sottoinsiemi funzionali per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Carpentry of plant parts and functional sub-assemblies for railway vehicles.

PERANO BRUNO SRL 03096280049	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA STATALE, 14
	N. Certificato	2/IT/588		12016
	Data primo rilascio	09/03/2015		PEVERAGNO (CN) IT
	Data scadenza certificato	09/03/2021		
Data di aggiornamento	09/03/2018			

Carpenteria di parti di impianto e sottoinsiemi funzionali per veicoli ferroviari.
Carpentry of plant parts and functional sub-assemblies for railway vehicles.

PERANO BRUNO SRL 03096280049	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA STATALE, 14
	N. Certificato	525		12016
	Data primo rilascio	09/03/2015		PEVERAGNO (CN) IT
	Data scadenza certificato	09/03/2021		
Data di aggiornamento	09/03/2018			

Stampaggio, taglio laser e lavorazione lamiera. Fabbricazione di: carpenteria di parti di impianto e sottoinsiemi funzionali per veicoli ferroviari; componenti e parti di impianti industriali.
Stamping, laser cutting and processing of metal sheets. Manufacture of: carpentry of plant parts and functional sub-assemblies for railway vehicles; components and parts of industrial plants.

PERGOLESI SERGIO 02499470546	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA VILLA RODE, 14 FRAZ.MARCELLANO
	N. Certificato	3/IT/694		06035
	Data primo rilascio	27/07/2016		GUALDO CATTANEO (PG) IT
	Data scadenza certificato	27/07/2021		
Data di aggiornamento	03/11/2017			

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

PESSOT F.LLI SRL 00056500267	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA PER SACILE, 111
	N. Certificato	2/IT/314		31018
	Data primo rilascio	31/03/2017		FRANCENIGO DI GAIARINE (TV) IT
	Data scadenza certificato	31/03/2020		
Data di aggiornamento	14/11/2018			

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

PESSOT F.LLI SRL 00056500267	Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PER SACILE, 111



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	374	31018
Data primo rilascio	31/03/2017	FRANCENIGO DI GAIARINE (TV) IT
Data scadenza certificato	31/03/2020	
Data di aggiornamento	14/11/2018	

Progettazione, fabbricazione e posa in opera di strutture in carpenteria metallica di acciaio. Progettazione e fabbricazione di impianti per verniciatura e forni di detensionamento.
Design, manufacture and installation of steel structures.

PIEMME DI PUCCIARINI E. & MESCHINI C. SNC 01115690545	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/777 24/02/2018 24/02/2023 24/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL RAME - Z.I. 06134 PONTE FELCINO (PG) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel Structures.

PIEMMEGI PULITURA METALLI GRAMMATICA 02208590980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 289 06/04/2008 02/04/2020 24/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FORNACI, 12 25040 MONTICELLI BRUSATI (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Esecuzione lavori di sabbiatura, sbavatura e pulitura prodotti in metallo.
Sand blasting , greading and cleaning of metal products

PILOSIO GROUP S.P.A. 02931640300	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/801 18/07/2018 18/07/2023 18/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI 45 33100 TAVAGNACCO FRAZ. FELETTO UMBERTO (UD) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Ponteggi, palchi, tribune, strutture di sostegno per armature di solai, casseforme, casseforme blindaggio contenimento terra, per l'edilizia. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Scaffolding, stages, stands, shoring structures for slabs casting, formwork and trench lining system for the construction

PLANT SERVICE SRL 01441300199	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/579 14/01/2015 14/01/2021 19/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL CARROCCIO, snc 26012 CASTELLEONE (CR) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Carpenterie metalliche e piping.
Steel structure and piping.

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 14/01/2021 25/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL CARROCCIO, snc 26012 CASTELLEONE (CR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione e installazione di piping e carpenteria metallica.
Manufacture and installation of piping and metallic carpentry.

PLASSER (INDIA) PVT. LTD.	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 137 R 19/10/2015 19/10/2021 15/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 13th MILESTONE, MATHURA ROAD GURUKUL INDRAPRASTHA ESTATE FARIDABAD – HARYANA - INDIA () IN
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

- (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway track maintenance machines and components.

POLARIS WORKS SRL 06397570968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/537 13/05/2014 13/05/2019 15/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA J.F. KENNEDY, 32 20826 MISINTO (MB) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche e tubazioni (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures and piping

POLARIS WORKS SRL 06397570968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/537 13/05/2014 13/05/2019 15/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA J.F. KENNEDY, 45 20826 MISINTO (MB) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche e tubazioni (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures and piping

POLI COSTRUZIONE MATERIALI TRAZIONE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

00104570197	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA FONTANELLA, 11
	N. Certificato	11 R		26010
	Data primo rilascio	04/06/2009		CAMISANO (CR) IT
	Data scadenza certificato	24/05/2021		
	Data di aggiornamento	24/05/2018		

Sistemi di frenatura per veicoli su rotaia (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Brake systems for railway vehicles

POLI COSTRUZIONE MATERIALI TRAZIONE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00104570197	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA FONTANELLA, 11
	N. Certificato	2/IT/223		26010
	Data primo rilascio	04/06/2009		CAMISANO (CR) IT
	Data scadenza certificato	24/05/2021		
	Data di aggiornamento	24/05/2018		

Sistemi di frenatura per veicoli su rotaia. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Brake systems for railway vehicles.

POZZAN PLINIO DI TINI S. & C. S.N.C.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00238030100	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA S.BARTOLOMEO DEL FOSSATO, 30/R.
	N. Certificato	3/IT/753		16149
	Data primo rilascio	29/09/2017		GE-SAMPIERDARENA (GE) IT
	Data scadenza certificato	29/09/2022		
	Data di aggiornamento	29/09/2017		

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

POZZEBON MARIO S.N.C. DI POZZEBON MARIO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03131970265	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CASTELLANA, 57
	N. Certificato	3/IT/698		31038
	Data primo rilascio	02/08/2016		PAESE (TV) IT
	Data scadenza certificato	02/08/2021		
	Data di aggiornamento	02/08/2016		

Elementi di carpenteria strutturale in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses.

PR INDUSTRIAL S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
06264860484	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	LOC. IL PIANO SNC
	N. Certificato	2/IT/754		53031
	Data primo rilascio	11/11/2017		CASOLE D'ELSA (SI) IT
	Data scadenza certificato	11/11/2022		
	Data di aggiornamento	11/11/2017		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Telai per sistemi di estrazione batterie. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Frames for battery full extension.

PRE.FER. SRL 00997940291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/481 01/02/2013 01/02/2023 02/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERRE, 46 35040 PIACENZA D'ADIGE (PD) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale in acciaio. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures .

PRIMA ASCENSORI S.R.L. 01636780981	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 4/IT/600 26/03/2015 26/03/2020 26/03/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI FABBRI, 1 25016 GHEDI (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche per impianti di sollevamento. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for lifting plants.

PROGETTO AZIENDA SRL 03752990659	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 34 UNI EN ISO 9001:2015 260 23/03/2007 07/03/2019 29/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA COMUNALE ANTICA, 13 - ZONA PIP 84092 BELLIZZI (SA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione. Erogazione di servizi di assistenza tecnica. Prove, controlli e collaudi distruttivi e non distruttivi su manufatti e strutture civili ed industriali.
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

PROMETES SISTEMI SRL 02231530995	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 217 R 13/07/2018 19/03/2020 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLECALDA, 96 16013 CAMPO LIGURE (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria di parti di impianto per sottoinsiemi funzionali di veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Carpentry of installation parts for functional sub-assemblies of railway vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

PROMETES SISTEMI SRL 02231530995	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/798 13/07/2018 19/03/2020 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLECALDA, 96 16013 CAMPO LIGURE (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria di parti di impianto per sottoinsiemi funzionali di veicoli ferroviari; carpenterie metalliche per uso civile e industriale.
Carpentry of installation parts for functional sub-assemblies of railway vehicles; steel structures for civil and industrial use.

PROMETES SISTEMI SRL 02231530995	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,19 UNI EN ISO 9001:2015 611 13/07/2018 19/03/2020 13/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLECALDA, 96 16013 CAMPO LIGURE (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria per: parti di impianto e sottoinsiemi funzionali per veicoli ferroviari, usi civili ed industriali attraverso taglio, piegatura, saldatura e assemblaggio.
Manufacture of steel structures for: system components and functional sub-assemblies for railway vehicles, civil and industrial uses through cutting, bending, welding and assembly.

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 3834:2006 2/IT/110 11/10/2007 17/09/2021 23/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' CASTEL DI SETTE 66030 MOZZAGROGNA (CH) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Torri eoliche, tubazioni e strutture di carpenteria metallica.
Wind towers, piping 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 14/09/2021 12/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' CASTEL DI SETTE 66030 MOZZAGROGNA (CH) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di torri eoliche, tubazioni e strutture di carpenteria metallica.
Manufacture of wind towers, piping and steel structures.

Qingdao Xinlian Transportation Railway	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN 15085-2 180 R 31/12/2016 31/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Southwest 200 meters of Xiyuanzhuang Gate of G20 Highway, Chengyang District Qingdao City (PRC) () RC
---	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 31/12/2016

Parts of railway vehicles . (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

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 17/01/2021 17/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIALE MICHELANGELO, 34 80020 CASAVATORE (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Controlli non distruttivi, ispezioni e collaudi in ambito civile, industriale e ferroviario.
Non-destructive testing, inspections and tests in civil, industrial and railway fields.

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 3834:2006 2/IT/583 06/02/2015 06/02/2021 02/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLTA, 29/31 20050 VEDUGGIO CON COLZANO (MI) 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 28 UNI EN ISO 9001:2015 521 06/02/2015 06/02/2021 02/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLTA, 29/31 20050 VEDUGGIO CON COLZANO (MI) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di carpenterie metalliche.
Design, manufacture and installation 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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/775 27/02/2018 27/02/2023 27/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA AI MONTI, 6/C 13900 BIELLA (BI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

RAMPINELLI SPA 00222570160	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/472 11/12/2012 11/12/2021 10/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE, 104 24021 ALBINO (BG) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

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 11/12/2021 10/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE, 104 24021 ALBINO (BG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione tramite saldatura, lavorazione meccanica, verniciatura e assemblaggio di componenti meccanici per macchine e impianti.
Manufacture by welding, machining, painting and assembly of mechanical components for machines and plants.

RASEM SRL 07142791214	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 130 R 12/12/2018 12/12/2021 12/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAMPANE, 30 83110 AVELLINO (AV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of components of rail vehicles, on site activities.

RD 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 06/05/2019 21/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LORENZO PARETO 8/1D 16129 GENOVA (GE) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Controlli non distruttivi, ispezioni e collaudi.
Non destructive examinations, inspections and tests.

RENOVA RESTAURI SRL 01390990883	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/625 16/06/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA SERRAGAROFALO 97100 RAGUSA (RG) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 16/06/2023
Data di aggiornamento 25/06/2018

Carpenteria Metallica (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structure

RGM SPA 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 20 R 19/10/2009 02/12/2020 16/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Realizzazione di parti di veicoli ferroviari: strutture autoportanti per equipaggiamenti sotto-cassa ed interni. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of parts for railways: supporting frames for external or internal parts.

RGM SPA 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/211 22/12/2008 02/12/2020 16/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria leggera.
Light carpentry.

RGM SPA 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 19 UNI EN ISO 9001:2015 306 22/12/2008 02/12/2020 21/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di carpenteria leggera. Realizzazione di assemblaggi elettromeccanici e kit di cablaggio. Lavorazioni meccaniche.
Design and manufacture of light carpentry. Production of electromechanical assemblies and wiring kits. Machining.

RI.CO.MA. SOCIETA' A RESPONSABILITA' 10328960157	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 001 22/06/1994 17/07/2021 17/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' BESSICHE, 45 15070 TAGLIOLO MONFERRATO (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture metalliche, impianti e macchine industriali.
Manufacture of metal structures, plants and industrial machines.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

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 3834:2006 2/IT/415 03/01/2012 03/01/2021 07/12/2017	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. 00925100091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 424 03/01/2012 03/01/2021 07/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Paolo Marchisio n. 21/1 17058 DEGO (SV) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di carpenteria metallica. Fabbricazione, installazione e manutenzione di impianti industriali, tubisteria e impianti elettrici.
Manufacture and installation of steel structures. Manufacture, installation and maintenance of industrial plants, piping and electrical systems.

RI.ME.BO. S.R.L. 00925100091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 424 03/01/2012 03/01/2021 07/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Località COLLETTTO, 7 17058 DEGO (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di carpenteria metallica. Fabbricazione, installazione e manutenzione di impianti industriali, tubisteria e impianti elettrici.
Manufacture and installation of steel structures. Manufacture, installation and maintenance of industrial plants, piping and electrical systems.

RIGANTI SPA 00189570120	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 144 R 30/11/2015 30/11/2021 24/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA COLOMBERA 70 21048 SOLBIATE ARNO (VA) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di respingenti per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacturing of bumpers for railway vehicles.

RIGANTI SPA 00189570120	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/657	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA COLOMBERA 70 21048
-----------------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	30/11/2015	SOLBIATE ARNO (VA) IT
Data scadenza certificato	30/11/2021	
Data di aggiornamento	24/10/2018	

Componenti metallici per settore ferroviario. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal components for railway industry,

RIGEL COIL & STEEL SRL 02561390184	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/785 11/05/2018 12/05/2019 11/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ORILOLO,12 27058 VOGHERA (PV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Scambiatori di calore e tubisteria. Carpenteria metallica
Heat exchangers and piping. Steel structures

RIGEL COIL & STEEL SRL 02561390184	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 607 11/05/2018 12/05/2019 11/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ORILOLO,12 27058 VOGHERA (PV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di scambiatori di calore, tubisteria e carpenteria metallica.
Manufacture of heat exchangers, piping and steel structures.

RIVA TECNOIMPIANTI S.R.L. 02309300131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/205 04/11/2008 07/10/2020 24/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARINETTI, 18 23879 VERDERIO INFERIORE (LC) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Centrali e impianti oleodinamici e carpenteria.
Central and hydraulic systems and carpentry.

RIVA TECNOIMPIANTI S.R.L. 02309300131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 300 04/11/2008 07/10/2020 24/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARINETTI, 18 23879 VERDERIO INFERIORE (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di: centrali e impianti oleodinamici, carpenteria metallica.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Fabbrication of : plant and hydraulic systems, steel structures.

ROLLO MASSIMO COSTRUZIONI MECCANICHE 04486410238	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CESARE BECCARIA 9/11
	N. Certificato	3/IT/767		37036
	Data primo rilascio	10/01/2018		S. MARTINO BUON ALBERGO (VR) IT
	Data scadenza certificato	10/01/2023		
	Data di aggiornamento	10/01/2018		

Elementi di carpenteria metallica per usi strutturali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Elements of metallic carpentry for structural uses.

ROVIELLO S.R.L. 02228120651	Settori EA	29	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	S.S. 18 KM.78,500 LOC.CORNO D'ORO
	N. Certificato	191		84025
	Data primo rilascio	31/03/2004		EBOLI (SA) IT
	Data scadenza certificato	27/03/2019		
	Data di aggiornamento	12/07/2018		

Commercializzazione di tubazioni ed apparecchiature idrauliche per impianti industriali, civili e di irrigazione.
Trading of pipes and hydraulic equipment for industrial, civil and irrigation systems.

RUSTICI S.P.A. 01306960475	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA GARIBALDI, 23/A
	N. Certificato	24 R		51037
	Data primo rilascio	04/11/2009		MONTALE (PT) IT
	Data scadenza certificato	29/10/2021		
	Data di aggiornamento	18/10/2018		

Nuova fabbricazione cassa e telai. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build vehicle body and underframes.

RUSTICI S.P.A. 01306960475	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA GARIBALDI, 23/A
	N. Certificato	2/IT243		51037
	Data primo rilascio	04/11/2009		MONTALE (PT) IT
	Data scadenza certificato	29/10/2021		
	Data di aggiornamento	18/10/2018		

Carpenteria per veicoli ferroviari e viari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for railway and road vehicles.

RUTHS SPA 00266760107	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA RIVAROLO, 183R



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	058	16161
Data primo rilascio	26/11/1998	GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato	11/12/2021	
Data di aggiornamento	10/12/2018	

Progettazione, fabbricazione, installazione e revamping di impianti termici industriali.
Design, manufacture, installation and revamping of industrial heating systems.

S. & T. SNC DI SCATTOLIN DAVIDE E TOSATTO 03787260284	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/609 24/04/2015 24/04/2023 24/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA C. COLOMBO, 1/F 35010 TREBASELEGHE (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Parti di macchine. Componenti strutturali ad uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Machine components. Structural components for civil and industrial use

S.A.M. CARPENTERIA SRL UNIPERSONALE 02655160642	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/542 06/06/2014 06/06/2020 22/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Contrada Ilici San Nicola 83030 VENTICANO (AV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

S.A.M. CARPENTERIA SRL UNIPERSONALE 02655160642	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 494 06/06/2014 06/06/2020 30/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Contrada Ilici San Nicola 83030 VENTICANO (AV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione ed installazione di strutture in carpenteria metallica ad uso civile ed industriale.
Manufacture and installation of steel structure for civil and industrial use.

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 3834:2006 2/IT/447 30/05/2016 13/05/2019 30/05/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 72 12010 S.DEFENDENTE CERVASCA (CN) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Carpenteria metallica e tubazioni.
Metallic 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 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 111 30/05/2016 13/05/2019 29/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 72 12010 S.DEFENDENTE CERVASCA (CN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di carpenteria metallica. Fabbricazione, installazione, manutenzione, riparazione e coibentazione di impianti e macchine. Bonifica di siti industriali e civili. Progettazione e sviluppo di Design and manufacture of steel structures. Manufacture, installation, maintenance, repair and insulating of plants and machines. Asbestos removal of industrial and civil sites. Design and development of industrial

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 18/12/2020 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PADRE BARDELLINI, 489/B - LOC.VOLARGNE 37020 DOLCÈ (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di strutture metalliche in acciaio.
Design, manufacturing and erection of metal 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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/573 18/12/2014 18/12/2020 01/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PADRE BARDELLINI, 489/B - LOC.VOLARGNE 37020 DOLCÈ (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture in acciaio.
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 03/12/2019 20/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale SALITA BOCCHETTINA, 1G 16162 GENOVA (GE) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Commercializzazione di prodotti ed attrezzature per la saldatura.
Trading of products and equipment for welding.

S.I.C.E.M. COOP. A.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
--------------------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

01259190831	Norma	BS OHSAS 18001:2007	Indirizzo	CONTRADA MASSERIA
	N. Certificato	10 S		98044
	Data primo rilascio	02/08/2016		SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	Data scadenza certificato	11/03/2021		
	Data di aggiornamento	12/09/2018		

Fabbricazione di sistemi di tubazioni e componenti strutturali in acciaio tramite i processi di taglio, piegatura, foratura, saldatura e molatura.
Manufacture of piping systems and steel structural components by cutting , bending, drilling, welding and grinding processes.

S.I.C.E.M. COOP. A.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01259190831	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	CONTRADA MASSERIA
	N. Certificato	2/IT/641		98044
	Data primo rilascio	25/08/2015		SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	Data scadenza certificato	06/08/2021		
	Data di aggiornamento	07/08/2018		

Impianti industriali e sistemi di tubazioni
Industrial plants and piping systems

S.I.C.E.M. COOP. A.R.L.	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede operativa
01259190831	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	CONTRADA MASSERIA
	N. Certificato	540		
	Data primo rilascio	25/08/2015		SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	Data scadenza certificato	06/08/2021		
	Data di aggiornamento	07/08/2018		

Fabbricazione ed installazione di sistemi di tubazioni e componenti strutturali in acciaio; manutenzione di impianti industriali.
Manufacture and installation of piping systems and structural steel components; maintenance of industrial facilities.

S.I.C.E.M. SOC. COOP. A R.L.	Settori EA	28	Descrizione Unità	sede legale
01259190831	Norma	BS OHSAS 18001:2007	Indirizzo	VIA E. COSENZ, 84 - COMPL. L'INDIANO
	N. Certificato	4 S		98057
	Data primo rilascio	17/04/2013		MILAZZO (ME) IT
	Data scadenza certificato	11/03/2021		
	Data di aggiornamento	12/09/2018		

Costruzioni e manutenzioni di impianti, apparecchiature e carpenterie metalliche per raffinerie, impianti industriali e distribuzione di gas tramite i processi di taglio, saldatura, trattamenti termici, foratura e molatura.
Construction and maintenance of plants, equipment and steel structures for refineries, industrial plants and gas distribution through the processes of cutting, welding, heat treatment, drilling and grinding.

S.I.C.E.M. SOC. COOP. A R.L.	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
01259190831	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA E. COSENZ, 84 - COMPL. L'INDIANO
	N. Certificato	540		98057
	Data primo rilascio	25/08/2015		MILAZZO (ME) IT
	Data scadenza certificato	06/08/2021		
	Data di aggiornamento	07/08/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Fabbricazione ed installazione di sistemi di tubazioni e componenti strutturali in acciaio; manutenzione di impianti industriali.
Manufacture and installation of piping systems and structural steel components; maintenance of industrial facilities.

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 3834:2006 2/IT/532 31/03/2014 31/03/2020 27/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. GRAMSCI - ZONA INDUSTRIALE 63075 ACQUAVIVA PICENA (AP) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Tubazioni per impianti petroliferi ed industriali; strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Pipes for oil and industrial plants; steel structures.

S.P.I.I. S.P.A. 01766440125	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 114 R 04/06/2014 04/06/2020 31/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DON VOLPI, 37 ANGOLO VIA MONTOLI 21047 SARONNO (VA) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Componenti ferroviari per trazione LV, MV, HV e sistemi integrati di banchi di guida. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Components for railway traction LV, MV, HV and integrated systems for schools of driving.

S.T.A. WELD S.R.L. 03392430249	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/684 23/05/2016 23/05/2019 23/05/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRE CASE, 69/D 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica per uso civile e industriale, macchine e giostre. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal carpentry for civil and industrial use, machines and rides.

S.T.A. WELD S.R.L. 03392430249	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/684 23/05/2016 23/05/2019 23/05/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GIOLITTI, 7 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica per uso civile e industriale, macchine e giostre. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metal carpentry for civil and industrial use, machines and rides.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

SA.FRA. S.R.L. 04517050284	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/681 28/04/2016 28/04/2019 20/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 3 35012 CAMPOSAMPIERO (PD) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti i di carpenteria metallica per uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel component for civil and industrial uses

SACMA S.P.A. 00150440022	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/310 26/10/2010 19/10/2023 22/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERDESE, 10 13876 SANDIGLIANO (BI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali di scaffalature industriali (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural components of industrial racks

SAGA SRL 03591450402	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/500 12/07/2013 12/07/2023 06/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA TIBURTINA VALERIA KM 106 + 800 67068 SCURCOLA MARSICANA (AQ) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Ripristino mediante saldatura di binari e apparecchi del binario. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair by welding of rails and equipment of rail.

SAGAS SRL GASDOTTI & ENERGIE 01399400447	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/660 17/12/2015 17/12/2020 17/12/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE REPUBBLICA N. 72 63073 OFFIDA (AP) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Installazione e manutenzione di linee di distribuzione e trasporto gas. Attività svolta in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Installation and maintenance of gas transmission and distribution lines. Activities performed in site.

SALDATURE TIG MIG SRL 00889970968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/102 23/04/2007 10/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FOGAZZARO, 10 20092 CINISELLO BALSAMO (MI) IT
---	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 09/04/2018

Componenti per apparecchi in pressione.
Components for pressure vessels.

SALDATURE TIG MIG SRL 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 10/04/2021 09/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FOGAZZARO, 10 20092 CINISELLO BALSAMO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Saldatura di componenti per apparecchi in pressione.
Welding of component for pressure vessels.

SALFER SRL 00684130982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/329 03/03/2011 28/01/2020 27/01/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 19 25048 SONICO (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Tubazioni, condotte forzate e organi di intercettazione, carpenterie metalliche (attività svolte anche in cantiere).
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 28/01/2020 27/01/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONALE, 19 25048 SONICO (BS) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e installazione di: tubazioni, condotte forzate e organi di intercettazione, carpenterie metalliche. Manutenzione di impianti industriali.
Design, manufacture and installation of: piping, penstocks and cut-off devices, steel structures. Maintenance of industrial plants.

SAMA SRL 01777260983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/392 17/10/2011 07/10/2020 06/10/2017	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.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

SAMA SRL 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 07/10/2020 06/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO CALVINO, 4 25018 MONTICHIARI (BS) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di macchine, parti di impianti siderurgici e carpenteria metallica.
Design and manufacture of machines, parts of steel plants and steel structures.

SAMA IMPIANTI S.R.L. 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 17/02/2019 23/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA CHIMICA, 7 - ZONA IND. D3 15121 ALESSANDRIA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Installazione e manutenzione di impianti trattamento acque ed elettromeccanici. Noleggio, vendita e riparazione di pompe, motopompe e ricambi.
Installation and maintenance of water treatment and electromechanical plants. Rental, sale and repair of pumps, motor pumps and spare parts.

SAMI DI BERTONE SRL 01496540095	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 17 UNI EN ISO 9001:2015 587 26/09/2018 09/08/2020 26/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale Via STALINGRADO, 4 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione, installazione e manutenzione di impianti termici di ventilazione e condizionamento, impianti elettrici, distribuzione gas acqua e aria comprensivi di opere accessorie.
Manufacture, installation and maintenance of thermal ventilation plant and conditioning, electrical systems, distribution gas water and air included accessory works.

SAMU SRL 03811260235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/689 06/07/2016 06/07/2021 06/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOC. CASA LODI, 8 37069 VILLAFRANCA DI VERONA (VR) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural steel components for civil and industrial use.

SE.LAB SRL 08601750964	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 528 27/03/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PER ARCORE, 715/B 20871 VIMERCATE (MB) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 27/03/2021
Data di aggiornamento 27/11/2018

Commercializzazione di apparecchiature e prodotti per CnD; riparazione e taratura di apparecchiature per CnD.
Trading of NDT equipment and products; repair and calibration of NDT equipment.

SEFRA MECCANICA SRL 03169260274	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/589 16/03/2015 16/03/2021 16/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' INDUSTRIA, 4 44047 SANT'AGOSTINO (FE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

SERENA SRL 04270370267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/658 02/12/2015 02/12/2023 06/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TOMMASO SALSA, 21 31030 CARBONERA (TV) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial use.

SERRAMENTI S. GIORGIO DI TOMARELLI G. T.C. 01191920543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 3/IT/783 17/04/2018 17/04/2023 19/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. PONTE D'ASSI - S. MARIA MADDALENA 06024 GUBBIO (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.

SESSA KLEIN SPA 02500470121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 86 R 03/09/2012 03/09/2021 19/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAVOUR, 8 21040 CASTRONNO (VA) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di finestrini ferroviari ed interiors. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of windows and interiors parts for rail vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

SHANDONG YUHANG SPECIAL ALLOY	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	HANDIAN INDUSTRIAL AREA, ZOUPING COUNTY,
	N. Certificato	209 R		
	Data primo rilascio	03/01/2018		SHANDONG PROVINCE, 256209 (PRC) () RC
	Data scadenza certificato	03/01/2021		
	Data di aggiornamento	03/01/2018		

(certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
End connection girders of Railway Vehicles.

SHANGHAI ALSTOM TRANSPORT Electrical	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	4055 Yindu Road, Xinzhuang Industry Zone
	N. Certificato	151 R		
	Data primo rilascio	11/01/2016		Shanghai (PRC) () RC
	Data scadenza certificato	11/01/2019		
	Data di aggiornamento	30/04/2018		

Part of traction system equipment, auxiliary converters and related electrical equipment for railway Vehicles. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Part of traction system equipment, auxiliary converters and related electrical equipment for railway Vehicles.

SI.CO.S. SRL VIA MAZZINI -CORTILE 02654430830	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	CDA MASSERIA SNC
	N. Certificato	2/IT/691		98044
	Data primo rilascio	15/07/2016		SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	Data scadenza certificato	15/07/2019		
	Data di aggiornamento	12/09/2018		

Impianti industriali e sistemi di tubazioni, attività svolta in cantiere.
Industrial plants and piping, activity performed on site.

SI.CO.S. SRL VIA MAZZINI -CORTILE 02654430830	Settori EA	28	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	CDA MASSERIA SNC
	N. Certificato	562		98044
	Data primo rilascio	15/07/2016		SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	Data scadenza certificato	15/07/2019		
	Data di aggiornamento	21/09/2018		

Manutenzione di impianti industriali, costruzione di sistemi di tubazioni.
Maintenance of industrial plants, construction of piping systems

SICIL SERVICE CND S.R.L. 01822710834	Settori EA	34	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	Via A. Gramsci, pal.B1
	N. Certificato	067		98057



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	07/07/1999	MILAZZO (ME) IT
Data scadenza certificato	16/07/2020	
Data di aggiornamento	30/06/2017	

Esecuzione di: prove non distruttive e trattamenti termici, rilievi termografici, analisi chimiche e metallografiche di leghe metalliche, ispezioni di impianti.
Execution of: non-destructive testing and thermal treatments, thermographic surveys, chemical and metallographic analysis of metal alloys, plant inspections.

SICILSALDO S.P.A. 01380260859	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/218 27/03/2009 10/03/2022 10/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA IND.LE II STRADA C.DA BRUCAZZI 93012 GELA (CL) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Tubazioni e carpenteria metallica (attività svolte anche in cantiere). (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Piping and steel structure (erection on site included).

SIDERMEC SRL 04392870285	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/670 14/03/2016 14/03/2019 15/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' ECONOMIA, 4 35010 TREBASELEGHE (PD) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio ad uso civile ed industriale e per componenti di macchine (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses and machinery components

SIDERMEC SRL 04392870285	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/670 14/03/2016 14/03/2019 15/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL LAVORO 27/29 35010 TREBASELEGHE (PD) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio ad uso civile ed industriale e per componenti di macchine (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial uses and machinery components

SIDERPRESS LAMIERE SRL 03406930366	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 507 10/11/2014 10/11/2020 10/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI MARMORARI, 32 41057 SPILAMBERTO (MO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Lavorazione per conto terzi di lamiere e profili.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Third party processing of metal sheets and profiles.

SIEM FUSANI SRL 01004140115	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 16 R 18/09/2009 07/09/2021 07/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRETI DI DURASCA, 22 - FRAZ. PIANO DI FOLLO 19020 FOLLO (SP) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture di supporto per apparecchiature elettriche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Supporting frames for electrical components.

SIEM FUSANI SRL 01004140115	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/237 18/09/2009 07/09/2021 07/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRETI DI DURASCA, 22 - FRAZ. PIANO DI FOLLO 19020 FOLLO (SP) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche di carpenteria leggera e per il settore ferroviario. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for railway sector

SIGMA INTERNATIONAL SRL 01533430169	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 246 22/11/2006 29/01/2019 27/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAZZINI , 2/A 24066 PEDRENGO (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Commercializzazione di apparecchiature e articoli per la saldatura, assistenza post-vendita.
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 UNI EN ISO 9001:2015 419 09/12/2011 15/11/2020 13/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA XXV APRILE, 10 22031 ALBAVILLA (CO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche. Taglio laser ed acqua.
Design and manufacturing of metallic structures. Laser and water cutting.

SILFER S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834:2006	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE, 10/B
-------------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	2/IT/048	22031
Data primo rilascio	02/04/2007	ALBAVILLA (CO) IT
Data scadenza certificato	15/11/2020	
Data di aggiornamento	13/11/2017	

Strutture metalliche.
Metal 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 15/11/2020 13/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE, 10/B 22031 ALBAVILLA (CO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche. Taglio laser ed acqua.
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 46 R 11/11/2010 30/07/2019 21/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLE 24A/B 37055 RONCO ALL'ADIGE (VR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione e riparazione di telai, telai di carrelli, casse e sottoassiemi.
New build and repair of underframes and bogie frames, crates and subassemblies.

SIMECC SRL 03412600235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/693 21/07/2016 21/07/2019 21/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLE 24A/B 37055 RONCO ALL'ADIGE (VR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway vehicles components, metal structures.

SIMEM S.P.A. 00223770231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/615 18/05/2015 18/05/2023 07/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELL'INDUSTRIA, 24 37046 MINERBE (VR) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Componenti strutturali per uso industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structural components for industrial use

SITAV SPA 03757120963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 96 R 10/07/2013 10/07/2019 14/11/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BONINA, 39 29010 ROTTOFRENO (PC) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Manutenzione di rotabili ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Rolling stock maintenance.

SKF INDUSTRIE SPA 02663880017	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 100 R 03/09/2013 03/09/2019 27/06/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRAMSCI, 55 20032 CORMANO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Sistemi di lubrificazione centralizzata in classe CL2. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Centralized lubrications systems in the CL2 class.

SMART N.D.T. SRL 07608940966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 472 30/04/2013 30/04/2019 20/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA C. TRIVULZIO DI BELGIOIOSO, 34 20852 VILLASANTA (MB) IT
--	--	--	--------------------------------	--

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.

SOCEB SRL 03531810178	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 122 R 06/02/2015 06/02/2021 20/02/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SANDRO PERTINI, 60 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Riparazione e manutenzione di veicoli e componentistica ferroviaria (attività svolta in cantiere). (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Revamping and restyling of vehicles and railway components (activities carried out on site).

SOCIETA' ITALIANA MANUTENZIONI ROTABILI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

07620680632	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA CENTAURO, 367/A
	N. Certificato	220 R		81030
	Data primo rilascio	01/11/2018		CASTELVOLTURNO (CE) IT
	Data scadenza certificato	01/11/2021		
	Data di aggiornamento	01/11/2018		

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari. Riparazione di veicoli ferroviari, svolta anche in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of railway vehicles components. Repair of railway vehicle, also performed on site.

SOGES SPA	Settori EA	29	Descrizione Unità	sede legale
00849330105	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ALLA STAZIONE DI S. QUIRICO,7
	N. Certificato	213		16163
	Data primo rilascio	17/01/2005		GENOVA (GE) IT
	Data scadenza certificato	09/12/2019		
	Data di aggiornamento	07/12/2016		

Commercializzazione di prodotti per la saldatura e metallizzazione (materiali d'apporto, accessori e ricambi).
Trading of products for welding and thermal spraying (consumables, accessories and spare parts).

SOMI IMPIANTI DEMOLIZIONI SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01985980687	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA S. PERTINI, 11
	N. Certificato	2/IT/444		65020
	Data primo rilascio	23/05/2012		SAN VALENTINO CITERIONE (PE) IT
	Data scadenza certificato	15/05/2021		
	Data di aggiornamento	14/05/2016		

Sistemi di tubazioni, recipienti in pressione e strutture metalliche, attività svolte solo in cantiere. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Piping, pressure vessel, steel structure, only erection on site.

SPA BA SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00313630170	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA SORELLE GIRELLI, 55
	N. Certificato	2/IT/552		25020
	Data primo rilascio	01/09/2014		PONCARALE (BS) IT
	Data scadenza certificato	01/09/2020		
	Data di aggiornamento	07/08/2017		

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

SPA BA SRL	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
00313630170	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SORELLE GIRELLI, 55
	N. Certificato	502		25020
	Data primo rilascio	01/09/2014		PONCARALE (BS) IT
	Data scadenza certificato	01/09/2020		
	Data di aggiornamento	07/08/2017		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Fabbricazione ed installazione di strutture metalliche.

STA-FOR S.R.L. 00558220984	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/293 04/08/2010 27/07/2021 06/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO, N.114 25069 VILLA CARCINA (BS) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Prodotti in acciaio e gruppi meccanici per i settori ferroviario e edilizio.
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 UNI EN ISO 9001:2015 242 01/09/2006 27/07/2021 25/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO, N.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 SPA 00668140130	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/741 23/06/2017 23/06/2022 24/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER ALZATE, 31 22032 ALBESE CON CASSANO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie per elettrodotti, catenarie e linee aeree. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for power lines and overhead contact lines.

STEMA SRL 00865270144	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/565 20/11/2014 20/11/2022 20/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA REGINA, 37A 23015 DUBINO (SO) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica ad uso strutturale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Metallic carpentry for structural uses.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

STL SRL STRUCTURAL TUBE LASER 04379530266	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/750 21/08/2017 21/08/2022 21/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BRONDI, 9 31055 QUINTO DI TREVISO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile ed industriale.
Steel structural element for civil and industrial building.

STRUTTURE METALLICHE S.R.L. 04332120262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/372 21/06/2011 13/06/2020 13/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 76 31024 ORMELLE (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per uso civile e industriale
Steel structures for civil and industrial uses.

STRUTTURE METALLICHE S.R.L. 04332120262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 400 21/06/2011 13/06/2020 13/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 76 31024 ORMELLE (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, ed installazione di elementi di carpenteria metallica per uso civile ed industriale

T.C.M.I. OFFICINE SRL 01987710389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/725 14/03/2017 27/05/2020 14/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA C, RAGAZZI, 33/A 44012 BONDENO (FE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti di tubazioni ed impianti in pressione. Carpenteria medio-pesante. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Fabrication of piping systems and pressure equipment. Fabrication of medium-heavy steel structures.

T.G.T. S.R.L. 00527071203	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/795	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VICOLO COLLODI 1E LOC.RIVABELLA 40069
-------------------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	04/07/2018	ZOLA PREDOSA (BO) IT
Data scadenza certificato	04/07/2021	
Data di aggiornamento	04/07/2018	

Ventole centrifughe saldate.
Centrifugal welded fans.

T.G.T. S.R.L. 00527071203	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VICOLO COLLODI 1E LOC.RIVABELLA
	N. Certificato	610		40069
	Data primo rilascio	04/07/2018		ZOLA PREDOSA (BO) IT
	Data scadenza certificato	04/07/2021		
	Data di aggiornamento	04/07/2018		

Progettazione e fabbricazione ventole centrifughe saldate.
Design and manufacture of welded centrifugal fans.

T.M.L. DI TODESCHINI MAURIZIO 02033150133	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA PER MAGGIANA, 42
	N. Certificato	2/IT/305		23826
	Data primo rilascio	16/10/2010		MANDELLO DEL LARIO (LC) IT
	Data scadenza certificato	02/09/2019		
	Data di aggiornamento	02/09/2016		

Manufatti per l'industria automobilistica e motociclistica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacture automotive and motorcycle industry.

TASSISTRO GIAN BRUNO SRL 03121880102	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA CAVANNA, 1
	N. Certificato	2/IT/363		16018
	Data primo rilascio	05/05/2011		MIGNANEGO (GE) IT
	Data scadenza certificato	28/04/2021		
	Data di aggiornamento	29/04/2016		

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures

TECHNO SERVICE S.R.L. 02593920107	Settori EA	34	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PIETRO CHIESA, 9 - 3° PIANO
	N. Certificato	355		16149
	Data primo rilascio	15/06/2010		GENOVA - SAMPIERDARENA (GE) IT
	Data scadenza certificato	07/06/2019		
	Data di aggiornamento	12/09/2018		

Servizi di consulenza per expediting e controllo qualità. Attività di supervisione di: montaggi industriali, pre-commissioning, avviamento di impianti industriali e collaudi.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Consulting of expediting, quality control.

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/733 10/05/2017 10/05/2020 10/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PACINOTTI, 37 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Components of rail vehicles

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 188 R 10/05/2017 10/05/2020 10/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PACINOTTI, 35-37 / VIA VOLTA, 24 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione e riparazione di porte di accesso e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New Build and repair of entrance doors and their components.

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/733 10/05/2017 10/05/2020 10/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PACINOTTI, 35 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Components of rail vehicles

TECNOCORI SRL 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/733 10/05/2017 10/05/2020 10/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VOLTA, 24 37023 GREZZANA (VR) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Components of rail vehicles

TECNODUE S.R.L. 00161710280	Settori EA Norma	18 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BACCHIGLIONE 22; 22/1; 41/2
---------------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	276	35030
Data primo rilascio	01/08/2007	CERVARESE SANTA CROCE (PD) IT
Data scadenza certificato	12/07/2019	
Data di aggiornamento	10/09/2018	

Progettazione, fabbricazione e revisione di macchine ed attrezzature per la saldatura e lavorazione di materiali termoplastici.
Design, manufacture and servicing of machines and equipment for welding and processing of thermoplastic materials.

TECNOGAS SRL 02813020175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 162 04/12/2002 03/12/2020 01/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 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.

TECNOLAFAER SRL 10329910961	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 218 R 25/07/2018 27/02/2021 25/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE ENRICO MATTEI, 15/17 20010 CASOREZZO (MI) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di telai di supporto e carpenteria di parti interne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of supporting frames and carpentry of internal parts.

TECNOLAFAER SRL 10329910961	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/803 25/07/2018 27/02/2021 25/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE ENRICO MATTEI, 15/17 20010 CASOREZZO (MI) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica, telai di supporto e carpenteria di parti interne per il settore ferroviario.
Steel structures, supporting frames and carpentry of internal parts for railway.

TECNOLAFAER SRL 10329910961	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 612 25/07/2018 27/02/2021 25/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE ENRICO MATTEI, 15/17 20010 CASOREZZO (MI) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Fabbricazione di carpenteria metallica.
Manufacture of metallic carpentry .

TECNO-SALDATURE SRL 02557830359	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/729 07/04/2017 07/04/2020 07/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA TECNICA, 9 42015 PRATO DI CORREGGIO (RE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Saldatura robotizzata con terzi.
Robotised welding for third parties.

TECNO-SALDATURE SRL 02557830359	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 576 07/04/2017 07/04/2020 07/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA TECNICA, 9 42015 PRATO DI CORREGGIO (RE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione mediante saldatura robotizzata per conto terzi.
Manufacture by robotised welding for third parties.

TELEMA SPA 00977120336	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 003 R 05/11/2008 30/09/2020 29/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. QUARTO-VIA SALVONI, 60 29100 PIACENZA (PC) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione di strutture di supporto per reostati di frenatura e ventilatori. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of supporting frames for braking resistors and fans.

TELEMA SPA 00977120336	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/303 07/10/2010 30/09/2020 29/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. QUARTO-VIA SALVONI, 60 29100 PIACENZA (PC) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche per uso ferroviario ed industriale. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for railway and industry.

TEXMACO RAIL & ENGINEERING LTD	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
---	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

xx	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	SODEPUR WORKS, BT ROAD NEAR SODEPUR GIRJA
	N. Certificato	199 R		700115
	Data primo rilascio	12/10/2017		KOLKATA () IN
	Data scadenza certificato	12/10/2020		
	Data di aggiornamento	12/10/2017		

Costruzione di parti di veicoli ferroviari saldati. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Manufacture of welded parts for railway vehicles .

TITAGARH FIREMA S.P.A.	Settori EA	22b	Descrizione Unità	sede legale
09135960962	Norma	BS OHSAS 18001:2007	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE APPIA, 8/10
	N. Certificato	18 S		81100
	Data primo rilascio	28/06/2018		LOCALITA' PONTESELICE (CE) IT
	Data scadenza certificato	25/05/2020		
	Data di aggiornamento	28/06/2018		

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 S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
09135960962	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE APPIA, 8/10
	N. Certificato	215 R		81100
	Data primo rilascio	15/02/2018		LOCALITA' PONTESELICE (CE) IT
	Data scadenza certificato	15/02/2021		
	Data di aggiornamento	10/04/2018		

Veicoli nuovi e conversione di veicoli ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build, conversion of rail vehicles and their components.

TITAGARH FIREMA S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
09135960962	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE APPIA, 8/10
	N. Certificato	2/IT/781		81100
	Data primo rilascio	15/02/2018		LOCALITA' PONTESELICE (CE) IT
	Data scadenza certificato	15/02/2021		
	Data di aggiornamento	15/06/2018		

Rotabili ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Railway vehicles.

TITAGARH FIREMA S.P.A.	Settori EA	19	Descrizione Unità	sede operativa
09135960962	Norma	BS OHSAS 18001:2007	Indirizzo	ZONA INDUSTRIALE FF SS SNC
	N. Certificato	19 S		85050
	Data primo rilascio	28/06/2018		TITO (PZ) IT
	Data scadenza certificato	25/05/2020		
	Data di aggiornamento	28/06/2018		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Fabbricazione e manutenzione di apparecchiature elettriche, elettroniche e di potenza attraverso i processi di: lavorazione meccanica, verniciatura, assemblaggio, allestimento, prove e collaudi.
Manufacture and maintenance of electrical, electronic and power equipment by means of the following processes: machining, painting, fitting and testing.

TONELLO SPA UNIPERSONALE 02221440304	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 162 R 06/05/2016 06/05/2019 10/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL' ARTIGIANATO 11 33042 BUTTRIO (UD) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione e riparazione di telai cassa e telai di carrelli. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build and repair of underframes and bogie frames.

TONELLO SPA UNIPERSONALE 02221440304	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/682 06/05/2016 06/05/2019 10/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL' ARTIGIANATO 11 33042 BUTTRIO (UD) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio, saldature su elementi pressopiegati e calandrati, componenti di veicoli ferroviari (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Structurals steel elements, elements bended, welding and calendered, railway vehicles components

TRASFOR SA CHE116265869	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/568 18/11/2014 18/11/2019 18/11/2014	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CANTONALE 6995 MOLINAZZO DI MONTEGGIO () CH
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie per applicazioni ferroviarie. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
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 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/401 28/11/2011 21/11/2022 21/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASCINETTE, 2 22040 ALSERIO (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

TRENITALIA DIVISIONE PASSEGGERI LONG 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 204 R 27/11/2017 27/11/2020 27/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PARCO FERROVIARIO, 59 30175 Marghera (VE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

TRENITALIA SPA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 183 R 24/03/2017 24/03/2020 24/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa IRTB TM SF - Viale Spartaco Lavagnini, 58 50129 FIRENZE (FI) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Manutenzione di veicoli ferroviari in classe CL1. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance of railway vehicles in class CL1.

TRENITALIA SPA DIREZIONE CENTRALE DI 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 181 R 22/01/2017 22/01/2020 22/01/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale PIAZZA DELLA CROCE ROSSA, 1 00161 ROMA (RM) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di veicoli ferroviari. Attività svolta anche presso Officine Esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE CENTRALE DI 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 200 R 10/10/2017 10/10/2020 10/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ORETO, 1 98100 MESSINA (ME) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di rotabili ferroviari e sottoassiemi. Attività svolta anche presso cantieri esterni.

TRENITALIA SPA DIREZIONE CENTRALE DI 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN 15085-2 222 R 21/11/2018 21/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale PIAZZA DELLA CROCE ROSSA, 1 00161 ROMA (RM) IT
--	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 21/11/2018

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di veicoli ferroviari. Attività svolta anche presso Officine Esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 181 R 22/01/2017 22/01/2020 22/01/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC CARROZZE FIRENZE OSMANNORO Via Dé Cattani, 1 50145 FIRENZE (FI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di veicoli ferroviari. Attività svolta anche presso Officine Esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 176 R 10/12/2016 10/12/2019 09/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC CARROZZE VOGHERA Via Lomellina, 5 27058 VOGHERA (PV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di veicoli ferroviari. Attività svolta anche presso Officine Esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 185 R 05/04/2017 05/04/2020 06/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa IMC AV NAPOLI - Via E. Gianturco, 106 80100 NAPOLI (NA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili ferroviari e loro componenti. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 192 R 06/06/2017 06/06/2020 06/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC LOCOMOTIVE VERONA - VIALE STAZIONE PORTA VESCOVO, 3 37133 VERONA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of railway vehicles and their components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA
05403151003

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 194 R
Data primo rilascio 21/06/2017
Data scadenza certificato 21/06/2020
Data di aggiornamento 21/06/2017

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo OMC ETR VICENZA Via Arsenale, 46
36100
VICENZA (VI) IT

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of railway vehicles and their components.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA
05403151003

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 196 R
Data primo rilascio 14/07/2017
Data scadenza certificato 14/07/2020
Data di aggiornamento 14/07/2017

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo OMC CARROZZE SANTA MARIA LA BRUNA Viale Europa, 23
80040
TORRE DEL GRECO (NA) IT

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of railway vehicles and their components.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA
05403151003

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 177 R
Data primo rilascio 10/12/2016
Data scadenza certificato 10/12/2019
Data di aggiornamento 03/12/2017

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo OMC LOCOMOTIVE FOLIGNO Via Campagnola, 15
06034
FOLIGNO (PG) IT

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di locomotori. Attività svolta anche presso Officine Esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of bogies, body and subassemblies of locomotives. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA
05403151003

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 201 R
Data primo rilascio 03/11/2017
Data scadenza certificato 03/11/2020
Data di aggiornamento 30/10/2018

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo OMC ML FOGGIA Viale Fortore, 131
71100
FOGGIA (FG) IT

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi. Attività svolta anche presso Officine Esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of railway vehicles and their components. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA OMC
05403151003

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 186 R
Data primo rilascio 04/05/2017

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Viale Tripoli, 189
47900
RIMINI (RN) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 04/05/2020
Data di aggiornamento 04/05/2017

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di locomotori. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of bogies, body and subassemblies of locomotives.

TRENITALIA SPA DREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 187 R 09/05/2017 27/05/2020 08/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC COMPONENTI BOLOGNA - Via del Lazzaretto, 16 40131 BOLOGNA (BO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di veicoli ferroviari. Attività svolta anche presso Officine Esterne. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TREVISANELLO S.R.L. 01700100280	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/389 26/09/2011 21/09/2020 14/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAPPELLETTA, N. 47 35010 TREBASELEGHE (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Parti di macchine e carpenteria per uso civile ed industriale.
Parts machine and structural work for civil and industrial.

TREVISANELLO S.R.L. 01700100280	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 408 26/09/2011 21/09/2020 14/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAPPELLETTA, N. 47 35010 TREBASELEGHE (PD) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Lavorazioni meccaniche e fabbricazione di elementi di carpenteria meccanica, civile ed industriale
Machining and fabrication of mechanical , civil and industrial structural elements.

VAPOR EUROPE SRL 01653940369	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 106 R 04/03/2014 04/03/2020 15/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE REGINA PACIS, 290 41049 SASSUOLO (MO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari in CL 1 (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Parts of rail vehicles CL 1



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

VERONA LAMIERE SPA 02079100232	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA G. PASCOLI , 46-S.S.434 KM.9
	N. Certificato	166 R		37059
	Data primo rilascio	23/05/2016		CAMPAGNOLA DI ZEVIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	29/05/2020		
	Data di aggiornamento	29/05/2017		

Nuova fabbricazione di componenti, assiami e sottoassiami per veicoli ferroviari. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
New build of components, assembly and subassembly of railway vehicles .

VERONA LAMIERE SPA 02079100232	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA G. PASCOLI , 46-S.S.434 KM.9
	N. Certificato	2/IT/686		37059
	Data primo rilascio	23/05/2016		CAMPAGNOLA DI ZEVIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	29/05/2020		
	Data di aggiornamento	29/05/2017		

Componenti per veicoli ferroviari e carpenteria meccanica.
Steelworking and railway vehicles components.

VERONA LAMIERE SPA 02079100232	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA G. PASCOLI , 46-S.S.434 KM.9
	N. Certificato	579		37059
	Data primo rilascio	29/05/2017		CAMPAGNOLA DI ZEVIO (VR) IT
	Data scadenza certificato	29/05/2020		
	Data di aggiornamento	01/06/2018		

Lavorazione lamiera mediante taglio laser, piegatura e stampaggio. Industrializzazione e fabbricazione di componenti per carpenteria meccanica e veicoli ferroviari.
Metal sheet working by laser cutting, bending and molding. Industrialization and manufacture of components for steelworking and railway vehicles.

VUJOVIC SRL COSTRUZIONI METALLICHE 03455790232	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834:2006	Indirizzo	VIA FANTONI, 50
	N. Certificato	2/IT/456		37069
	Data primo rilascio	10/08/2012		VILLAFRANCA (VR) IT
	Data scadenza certificato	10/08/2023		
	Data di aggiornamento	09/08/2018		

Strutture in acciaio per impieghi civili ed industriali. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial applications.

WEBASTO THERMO & COMFORT ITALY SRL 07644550969	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	CP 69
	N. Certificato	158 R		40062



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	15/02/2016	MOLINELLA (BO) IT
Data scadenza certificato	15/02/2019	
Data di aggiornamento	23/02/2016	

Componenti di veicoli ferroviari in Classe CL 1 (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

WELD& TESTS SRL CON SOCIO UNICO 03146390137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 35,37 UNI EN ISO 9001:2015 367 21/09/2010 09/08/2019 29/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 5 22045 LAMBRUGO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Esecuzione di controlli non distruttivi; coordinamento ed assistenza per la qualificazione dei procedimenti e del personale addetto alla saldatura e loro certificazione; formazione del personale addetto ai controlli non
Execution of non-destructive testing; Coordination and assistance for the qualification of welding procedures and personnel and their certification; Training of non-destructive testing personnel; Consultancy for services

WS DI CREPALDI CRISTIAN E C. S.N.C. 02894310362	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 580 01/06/2017 01/06/2020 01/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 58 41053 MARANELLO (MO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Esecuzione di lavorazioni meccaniche e saldature conto terzi.
Execution of mechanical machining and welding according to customer specifications.

XUZHOU SHUNTE ELECTRICAL EQUIPMENT	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 179 R 30/12/2016 30/12/2019 30/12/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa No.8 Liancheng Road, Tongshan New District, Xuzhou City (PRC) () RC
---	--	---	--------------------------------	---

Components of lift device of railway vehicles. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

ZAMPIERI SRL 03478380284	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/639 21/07/2015 21/07/2023 20/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BALUELLO 36 30030 PIANIGA (VE) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali per uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Structural components for civil and industrial use

ZEN DI ZEN G. & C. SNC 01734220260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/680 28/04/2016 28/04/2021 28/04/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL MERCATO, 23 31020 SERNAGLIA DELLA BATTAGLIA (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio. Carpenteria su specifiche del cliente. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)

ZEPHIR SPA 00262550361	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 93 R 18/04/2013 18/04/2019 18/04/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. ALLENDE, 85 41122 MODENA (MO) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari in Classe CL1. (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Parts of rail vehicles in weld performance class CL 1.

ZEPI TECNOLOGIE SRL 03821820234	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834:2006 2/IT/622 12/06/2015 12/06/2023 12/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI XXIII, 8 37039 TREGNAGO (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio ad uso civile ed industriale (certificazione emessa sotto accreditamento UNI CEI EN 45011)
Steel structures for civil and industrial use

A.L.I.G.-ASSOCIAZIONE LABORATORI DI 10795351005	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 QAS 018 R all. C 010 12/10/2017 12/10/2020 12/10/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIANO PARRASIO 19 00152 ROMA (RM) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Approvazione Centro di esame PND.

ABB SPA 00736410150	Settori EA Norma	22b COCS 30	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Albareto, 35
-------------------------------	---------------------	----------------	--------------------------------	------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	7	16100
Data primo rilascio	25/03/2016	GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato	25/03/2019	
Data di aggiornamento	29/03/2017	

ACERBI INDUSTRIAL VEHICLES SRL 02431120068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22a UNI EN ISO 9001:2015 519 28/01/2015 30/06/2021 04/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PER PONTE CURONE, 7 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di: cisterne secondo ADR, rimorchi e semirimorchi, allestimento di veicoli di fase 2.
Design and manufacture of: tanks according to ADR, trailers and semi-trailers, fitting of phase 2 vehicles.

AQM SRL 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 10/04/2021 10/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro ATB

AQM SRL 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 10/04/2021 10/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro esami PnD

AQM SRL 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 10/04/2021 10/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Centro PE

BYTEST S.R.L. 05102770012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. C 005 PND 06/04/2004 05/02/2019 05/02/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PISA, 12 10088 VOLPIANO (TO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro di esame PND.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b COCS 30 COCS001 31/10/2014 06/10/2019 07/10/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FIORENTINA, 518 51100 BOTTEGONE (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	---

CARPENTERIA BORTOLOTTI S.N.C. DI 01476040223	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	WC EN 1090 WC-75 25/08/2014 30/07/2020 01/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOCALITA' LAGARINE, 6 38050 SCURELLE (TN) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria metallica.
Elements of steel structures.

CARPENTERIA MOR SRL 03964970986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 WC EN 1090 WC-7 07/08/2018 19/07/2019 07/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAZZINI, 84 25020 BASSANO BRESCIANO (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenterie metalliche.
Steel structures.

CARPENTERIE TABENI DI TABENI FRANCESCO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
---	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

01586920173	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	WC EN 1090 WC-249 03/05/2016 03/05/2019 03/05/2016	Indirizzo	VIA DELLA STELLA, 58/60 25060 S. VIGILIO DI CONCESIO (BS) IT
-------------	--	--	-----------	---

Strutture di carpenteria metallica
Steel structures

Cliente di prova	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 UNI EN ISO 9001:2015 614 02/04/2008 21/08/2021 21/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale Via vai , 1 16100 Genova (GE) GE
-------------------------	--	---	--------------------------------	--

PROVE
TEST

CND STUDIO SAS DI GINO FABBRI & C. 11567230153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. C 006 PND 02/05/2005 01/05/2020 29/04/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STILICONE, 20 20154 MILANO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Centro esami PND.

CONTACT SRL UNIPERSONALE 07729050638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b COCS 30 12 31/07/2017 31/07/2020 31/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. PORZIO IS. E3 CENTRO DIREZIONALE 80143 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

CONTACT SRL UNIPERSONALE 07729050638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b P096 3 31/07/2017 31/07/2020 31/07/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. PORZIO IS. E3 CENTRO DIREZIONALE 80143 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

DELLNER ITALY SRL 10381530012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	COCS 30 17 07/12/2018 07/12/2021 07/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PESCARITO 101/B 10099 SAN MAURO TORINESE (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

-

-

DELLNER ITALY SRL 10381530012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	P096 4 07/12/2018 07/12/2021 07/12/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PESCARITO 101/B 10099 SAN MAURO TORINESE (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

-

-

DI TILLIO IRENEO 00125280685	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 WC EN 1090 WC-279 04/01/2017 04/01/2022 04/01/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA BOSCO, 21 65010 CIVITELLA CASANOVA (PE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel Structures.

EDILIMPIANTI SRL 01079140453	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI 11024 7 PE 10/08/2018 10/08/2021 10/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ISOLA ALTA, 12 19034 LUNI (SP) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Sistemi di tubazioni per trasporto e distribuzione gas.
Piping systems for gas transportation and distribution.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA 06697540638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b COCS 30 COCS8 26/07/2016 27/01/2019 26/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE RIPUARIA 3 80053 CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA 06697540638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b P096 P096 1 26/07/2016 27/01/2019 26/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE RIPUARIA 3 80053 CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

ENAI P TRENTO 00869370221	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. D 012 P 29/03/2000 30/03/2020 27/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa via GIAMAOLLE, 15 38051 BORGIO VALSUGANA (TN) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro di addestramento PE.

FDG ING SRL 13291300153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b COCS 30 11 29/05/2017 29/05/2020 29/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO SEMPIONE, 33 20145 MILANO (MI) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

FDG ING SRL 13291300153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	22b P096 2 29/05/2017 29/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO SEMPIONE, 33 20145 MILANO (MI) IT
-----------------------------------	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data di aggiornamento 29/05/2017

FER.CO. SRL 03696480270	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	COCS 30 13 03/08/2017 03/08/2020 03/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PIO XII, 12 35010 VIGONZA (PD) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

FERRAMENTA BENEDETTI S.A.S. DI ROSSI 02182700415	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 WC EN 1090 WC-236 03/02/2016 03/02/2019 03/02/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROBERT BADEN POWEL, N. 19 61048 SANT'ANGELO IN VADO (PU) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica.
Elements of steel structures.

G.S. MERCALLESE SRL COSTRUZIONI 02765870122	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b UNI EN ISO 9001:2015 594 03/12/2017 22/11/2020 03/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 394 21020 MERCALLO (VA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica leggera per il settore ferroviari ed industriale
Manufacture of light metal carpentry structures for the railway and industrial sector

IIS Progress srl 02149160992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. D 001 P 09/07/1997 30/03/2020 31/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale Lungobisagno Istria 16141 Genova (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

IIS Progress srl 02149160992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. F 1 CS 06/11/2013 30/03/2020 31/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale Lungobisagno Istria 16141 Genova (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Approvazione centro di formazione dei coordinatori di saldatura per materiale plastico in conformità alla norma UNI 10761.

IIS Progress srl 02149160992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. F 1 CS 06/11/2013 30/03/2020 31/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale Lungobisagno Istria 16141 Genova (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Approvazione centro di formazione dei coordinatori di saldatura per materiale plastico in conformità alla norma UNI 10761.

LABORATORIO T.O.S.I. SRL 12805730152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. B 004 L 10/07/2001 09/07/2019 05/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PISACANE, 46 20025 LEGNANO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Laboratorio prove.

LABORATORIO T.O.S.I. SRL 12805730152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. B 004 L 10/07/2001 09/07/2019 05/07/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa PIAZZA MONUMENTO, 12 20025 LEGNANO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Laboratorio prove.

L'ATELIER centro formazione TTR INSTITUTE 03118550122	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	QAS 018 R all. D 004 P 09/07/1997	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BADEN POWELL, 3/TER 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data scadenza certificato 30/03/2020
Data di aggiornamento 30/03/2017

Approvazione centro PE.

LUCCHINI RS S.P.A. STABILIMENTO LOVERE 03293430173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. C 007 PND 31/01/2006 30/01/2021 30/01/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIORGIO PAGLIA, 45 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Approvazione Centro di Esame PND

MIDA SRL 01256100494	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b COCS 30 10 30/11/2016 30/11/2019 30/11/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. OMOBONO, 1/B 57123 LIVORNO (LI) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	---

OFFICINE GINOCCHIO SRL 02079570996	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b COCS 30 9 08/11/2016 08/11/2019 11/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN DONA' DI PIAVE, 14 16159 GENOVA-RIVAROLO (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

OMT S.P.A. 01941430066	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22a UNI EN ISO 9001:2015 351 21/04/1999 02/04/2020 31/03/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROV. POZZOLO FORMIGARO 3/5 15057 TORTONA (AL) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di cisterne autoportanti e non, rimorchi, semirimorchi, tanks containers e scarrabili.
Design and fabrication of self and not self-supporting tanks, trailers, semitrailers, tanks containers and hookloaders.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

PROGETTO AZIENDA SRL
03752990659

Settori EA 35
Norma QAS 018 R all. B
N. Certificato 13 L
Data primo rilascio 07/03/2013
Data scadenza certificato 07/03/2019
Data di aggiornamento 08/03/2016

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA COMUNALE ANTICA, 13 - ZONA PIP
84092
BELLIZZI (SA) IT

Approvazione laboratorio prove

PROGETTO AZIENDA SRL
03752990659

Settori EA
Norma QAS 018 R all. C
N. Certificato 009 PND
Data primo rilascio 09/10/2017
Data scadenza certificato 09/10/2020
Data di aggiornamento 09/10/2017

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA COMUNALE ANTICA, 13 - ZONA PIP
84092
BELLIZZI (SA) IT

Centro Esame PND.

PROGETTO AZIENDA SRL
03752990659

Settori EA
Norma QAS 018 R all. C
N. Certificato 009 PND
Data primo rilascio 09/10/2017
Data scadenza certificato 09/10/2020
Data di aggiornamento 14/03/2018

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA COMUNALE ANTICA, 13 - ZONA PIP
84092
BELLIZZI (SA) IT

Centro Esame PND.

PROGETTO AZIENDA SRL
03752990659

Settori EA 35
Norma QAS 018 R all. E
N. Certificato 006 F
Data primo rilascio 29/10/2004
Data scadenza certificato 07/03/2019
Data di aggiornamento 08/03/2016

Descrizione Unità
Indirizzo

sede legale
VIA COMUNALE ANTICA, 13 - ZONA PIP
84092
BELLIZZI (SA) IT

Formazione teorico pratica di saldatori

PROMECS SRL
05141620632

Settori EA
Norma COCS 30
N. Certificato 14

Descrizione Unità
Indirizzo

sede operativa
ZONA INDUSTRIALE ASI LOCALITA' PASCAROLA
80023



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Data primo rilascio	06/11/2017	CAIVANO (NA) IT
Data scadenza certificato	06/11/2020	
Data di aggiornamento	06/11/2017	

PROMECS SRL 05141620632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	 P096 06/11/2017 06/11/2020 06/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa ZONA INDUSTRIALE ASI LOCALITA' PASCAROLA 80023 CAIVANO (NA) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

S.I.C.E.M. SOC. COOP. A R.L. 01259190831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	 28 UNI EN ISO 14001:2015 008A 16/01/2017 06/08/2021 24/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. COSENZ, 84 - COMPL. L'INDIANO 98057 MILAZZO (ME) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Costruzioni e manutenzioni di impianti, apparecchiature e carpenterie metalliche per raffinerie, impianti industriali e distribuzione di gas tramite i processi di taglio, saldatura, trattamenti termici, foratura e molatura.
Construction and maintenance of plants, equipment and steel carpentry for refinery, industrial plants and gas distribution by cutting, bending, drilling, welding and grinding processes.

S.T. MARIO CUZZOLIN SRL C/O ISTITUTO 00775450265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	 QAS 018 R all. B 009 L 07/03/2005 06/02/2020 06/02/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCONI 22/2 31021 MOGLIANO VENETO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Approvazione laboratorio prove

SIFER SRL 05737711001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	 COCS 30 15 20/06/2018 20/06/2021 20/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERRANTE IMPARATO 190 80121 NAPOLI (NA) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

SIMECC SRL 03412600235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b COCS 30 6 05/02/2016 05/02/2019 05/02/2016	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLE 24A/B 37055 RONCO ALL'ADIGE (VR) IT
<hr/>				
SMF - SOCIETA' MANUTENZIONI FERROVIARIE 01595680552	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 P012 1 06/08/2018 06/08/2021 06/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale PIAZZA EUROPA, 5 05100 TERNI (TR) IT
<hr/>				
SMF - SOCIETA' MANUTENZIONI FERROVIARIE 01595680552	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 UNI EN ISO 9001:2015 613 06/08/2018 06/08/2021 06/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Salaria, 226 00100 ROMA (RM) IT
<hr/>				
Manutenzione di veicoli ferroviari. Maintenance of railway vehicles.				
<hr/>				
STA-FOR S.R.L. 00558220984	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22b UNI EN ISO 9001:2015 586 18/09/2017 27/07/2021 25/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO, N.114 25069 VILLA CARCINA (BS) IT
<hr/>				
Fabbricazione di organi di trazione per veicoli ferroviari. Manufacture of traction systems for rail vehicles.				
<hr/>				
STEEL SERVICE SOCIETA' A RESPONSABILITA' 01656780689	Settori EA Norma	QAS 018 R all. B	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BOLZANO, 6



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

N. Certificato	007 L	66020
Data primo rilascio	28/04/2006	SAN GIOVANNI TEATINO (CH) IT
Data scadenza certificato	21/05/2021	
Data di aggiornamento	21/05/2018	

Laboratorio prove.
Testing laboratory

TECNOCORI SRL
02357140231

Settori EA	22b	Descrizione Unità	sede legale
Norma	COCS 30	Indirizzo	VIA PACINOTTI, 37
N. Certificato	5		37023
Data primo rilascio	29/01/2016		GREZZANA (VR) IT
Data scadenza certificato	29/01/2019		
Data di aggiornamento	29/01/2016		

TITAGARH FIREMA S.P.A.
09135960962

Settori EA	22b	Descrizione Unità	sede legale
Norma	COCS 30	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE APPIA, 8/10
N. Certificato	16		81100
Data primo rilascio	26/10/2015		LOCALITA' PONTESELICE (CE) IT
Data scadenza certificato	26/10/2021		
Data di aggiornamento	05/11/2018		

TRENITALIA SPA DIREZIONE CENTRALE DI
05403151003

Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
Norma	QAS 018 R all. C	Indirizzo	PIAZZA DELLA CROCE ROSSA, 1
N. Certificato	008 PND		00161
Data primo rilascio	20/06/2017		ROMA (RM) IT
Data scadenza certificato	20/06/2020		
Data di aggiornamento	28/11/2018		

Centro esami Phd
NDT Examination Center.

TTR INSTITUTE SRL
03118550122

Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
Norma	QAS 018 R all. F	Indirizzo	VIA BADEN POWELL, 3/TER
N. Certificato	2 CS		21052
Data primo rilascio	09/12/2013		BUSTO ARSIZIO (VA) IT
Data scadenza certificato	30/03/2020		
Data di aggiornamento	30/03/2017		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 31.12.2018

Approvazione centro di formazione dei coordinatori di saldatura per materiale plastico in conformità alla norma UNI 10761.

WTI BEIJING ISO APPLICATION TECHNOLOGY	Settori EA	37	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	QAS 018 R all. C	Indirizzo	N°2 BUILDING, 7th DISTRICT, N°188 WESTERN ROAD, SOUTH 4th RING ROAD
	N. Certificato	003 PND		100070
	Data primo rilascio	04/10/2016		BEIJING - CITY - PEOPLE'S REPUBLIC (CHINA) RC
	Data scadenza certificato	03/10/2019		
	Data di aggiornamento	09/11/2017		

Centro Esami PnD
NDT Examination Centre.
