



GRUPPO
ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA

Corso di Qualificazione ad International Welding Technologist (IWT) ed International Welding Engineer (IWE) Roma 2016



IIS Progress, unico ente autorizzato in Italia dall'Istituto Internazionale della Saldatura (IIW) e dalla Federazione Europea della Saldatura (EWF) terrà a Roma, a partire dal mese di Febbraio, il corso di qualificazione per **International Welding Engineer / Technologist**, con struttura modulare. La formula proposta permette lo svolgimento del percorso formativo in un periodo di tempo limitato, grazie al ricorso alla **formazione a distanza**.

I supporti didattici per il corso sono stati sviluppati direttamente da IIS e comprendono la stampa dei lucidi delle lezioni a colori, la raccolta delle dispense in formato elettronico, l'accesso ad una piattaforma informatica di ausilio allo studio e il calibro di saldatura di tipo "bridge cam" appositamente realizzato.

Il percorso formativo nella modalità proposta è stato autorizzato direttamente da IIW e EWF e si caratterizza, secondo l'approccio consolidato della formazione erogata da IIS, per la completezza del materiale didattico, la qualità e professionalità della docenza.

Requisiti di ingresso

Per chi desidera accedere alla qualificazione ad:

- **International / European Welding Technologist**, è previsto il possesso di un diploma di scuola superiore ad indirizzo tecnico (o equivalente), della durata di 5 anni;
- **International / European Welding Engineer**, Laurea o Diploma Universitario in Ingegneria (in alternativa, Laurea in altre facoltà scientifiche, abbinata ad una comprovata esperienza di saldatura).

Non sono previsti requisiti in termini di esperienza industriale.

Sono ammessi alle lezioni, in qualità di uditori, anche persone non in possesso dei titoli suddetti.

Programma didattico

Il Corso prevede quattro materie di tipo teorico (svolte nelle **Parti 1 e 3**) ed una fase pratica (**Parte 2**).

In particolare, le lezioni teoriche (parti 1 e 3) saranno riferite ai quattro seguenti macroargomenti (materie):

- metallurgia generale e della saldatura, saldabilità delle leghe metalliche;
- tecnologie e processi di saldatura convenzionali ed avanzati;
- concezione, progettazione e calcolo dei giunti per strutture saldate nei diversi campi di applicazione (caldereria, piping, carpenteria pesante e leggera)
- aspetti generale di fabbricazione, controllo qualità, esempi applicativi.

Faranno parte della parte pratica (parte 2) dimostrazioni ed addestramento di base nei principali processi manuali e semiautomatici, dimostrazioni di processi automatizzati e robotizzati.

Calendario ed orario delle lezioni e sede di svolgimento

Le lezioni saranno svolte a tempo pieno (orario 9:00 ÷ 18:00) nelle giornate indicate di seguito.

- **Parte 1 (frequenza non obbligatoria)** 1÷3/3 e 15÷17/3/2016
- **Parte 3 (moduli avanzati, per IWT e IWE):**
 - Modulo Avanzato "Tecnologia della Saldatura" 12÷14/04/2016
 - Modulo Avanzato "Metallurgia e Saldabilità": 26÷28/04/2016
 - Modulo Avanzato "Progettazione e calcolo" 17÷19/05/2016
 - Modulo Avanzato "Fabbricazione, aspetti applicativi" 30/5÷01/06/05 e 14÷16/06/2016
- **Parte 3 (lezioni integrative per IWE):** 15/04, 29/04, 20/05, 17/06/2016.

Lo Stage presso IIS Genova (**parte 2**), è previsto dal 29/03 al 01/04 2016.

Quote di iscrizione

La quota di partecipazione al Corso è pari a:

- 6.500,00 € (+IVA), per Welding Technologist;
- 8.200,00 € (+IVA), per Welding Engineer.

da corrisondersi mediante bonifico bancario sul CC intestato a IIS PROGRESS srl presso la Banca Passadore, codice **IBAN IT48J0333201405000001223425**.

Esami finali

Gli esami finali relativi ai quattro moduli didattici teorici, svolti in accordo ai regolamenti IIW ed EWF potranno essere sostenuti **presso la sede di svolgimento del corso** in data 11/05 e 30/06, oppure nelle altre sessioni sia nelle date programmate e tabulate da IIS Progress durante l'anno e su tutto il territorio nazionale. Il costo degli esami è di € 240,00 per ciascuno dei 4 moduli didattici).

Informazioni

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi a **IIS Progress srl** (Via Lungobisagno Istria 15, 16141 Genova, Web www.iis.it/formaizone.htm), Divisione Formazione, al numero 010 8341371 (fax 010 8367780), oppure all'indirizzo di posta elettronica valentina.tassistro@iisprogress.it.



Modulo di Iscrizione al corso IWE/T Roma 2016

Codice corso: 18./ 2016 (IWE) 19./2016 (IWT)

da inviare via fax al numero 010 8367780 o all'indirizzo valentina.tassistro@iisprogress.it

Generalità dell'iscritto: privato dipendente di Azienda

Nome Cognome

Nato a Provincia (.....) Il / /

Titolo di studio

Telefono Telefono cellulare Fax

E-mail

Classe di qualificazione richiesta (solo per corsi di saldatura di materie plastiche)

Dati della Società di appartenenza (da non compilare, nel caso di partecipazione di privati)

Ragione sociale

Via

Località Provincia (.....) CAP

Partita IVA Codice Fiscale

Telefono Fax E-mail

Settore merceologico:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Chimico / petrolchimico | <input type="checkbox"/> Aeronautico / aerospaziale | <input type="checkbox"/> Farmaceutico |
| <input type="checkbox"/> Produzione energia | <input type="checkbox"/> Infrastrutture | <input type="checkbox"/> Automobilistico |
| <input type="checkbox"/> Ferroviario | <input type="checkbox"/> Navale | <input type="checkbox"/> Servizi |
| <input type="checkbox"/> Siderurgico | <input type="checkbox"/> Alimentare | <input type="checkbox"/> Altro _____ |

Referente aziendale (se diverso dall'iscritto e da non compilare, nel caso di privati)

Nome Cognome

Telefono Telefono cellulare Fax

E-mail

Dati per l'intestazione della fattura

Ragione sociale (per privati: nome e cognome)

Via

Località Provincia (.....) CAP

Partita IVA Codice Fiscale

Modalità di pagamento

- Assegno non trasferibile, intestato a IIS PROGRESS srl
- Bonifico bancario sul CC intestato a IIS Progress srl presso la Banca Passadore - Codice IBAN IT48J0333201405000001223425

Cancellazione del corso da parte dell'IIS

L'IIS si riserva la facoltà di annullare il corso, dandone tempestiva comunicazione all'interessato, nel caso di mancato raggiungimento del numero minimo di iscritti.

Revoca dell'iscrizione

Qualora l'iscritto intenda annullare la propria iscrizione deve darne comunicazione alla segreteria entro cinque giorni dalla data d'inizio del corso stesso; oltre tale termine, IIS Progress srl si riserva la facoltà di fatturare (o di trattenere, se pagata) comunque la quota di iscrizione.

Informativa ai sensi D. Lgs. 196/2003

Il trattamento dei dati personali sopra indicati sarà effettuato in conformità al D.Lgs 196/2003.

L'Interessato può rivolgersi al Titolare del trattamento dei dati, ovvero l'Istituto Italiano della Saldatura, per il godimento dei diritti di cui all'art. 7 della presente Legge.

Data Firma dell'iscritto o del suo referente Aziendale

Data IIS Progress srl (conferma per avvenuta iscrizione)