

**Sono aperte le iscrizioni al corso di formazione professionale  
GRATUITO ED A OCCUPAZIONE GARANTITA per**

## **2105 - APPRONTAMENTO E VERIFICA DELLA FUNZIONALITÀ DI STRUMENTI E MACCHINARI - 2106 - ESECUZIONE DELLE OPERAZIONI DI GIUNZIONE - 2107 - ESECUZIONE DELLE OPERAZIONI DI SALDATURA**

**Finanziato dalla Regione Marche con DDS n. 230/FOAC del 29/03/2023 Cod. Siform2  
1097853 - PR MARCHE FSE PLUS 2021/2027 – ASSE 1 – O.S. 4.a (1)**

### **FINALITÀ DEL CORSO E FIGURA FORMATA**

Il percorso formativo è finalizzato all'inserimento-reinserimento lavorativo in ambito manifatturiero.

Il corso ha l'obiettivo di sviluppare nei partecipanti le competenze tecnico-professionali (tecniche di saldatura, conoscenza dei materiali, norme di sicurezza, conoscenze del settore navale) e le competenze trasversali (organizzazione aziendale, lavoro di squadra, problem solving e comunicazione interpersonale) per essere fin da subito operativi come saldatori all'interno dell'organizzazione.

Le caratteristiche della figura professionale in uscita sono identificabili con le seguenti unità di competenza: 2105 – Approntamento e verifica della funzionalità di strumenti e macchinari, 2106 – Esecuzione delle operazioni di giunzione e 2107 – Esecuzione delle operazioni di saldatura. I 12 allievi, al superamento dell'esame finale, saranno tutti assunti a tempo indeterminato o determinato (per almeno di 24 mesi).

### **DESTINATARI E REQUISITI**

Il corso, completamente GRATUITO, è rivolto ad un massimo di 12 partecipanti residenti o domiciliati nella Regione Marche, in stato di Disoccupazione (requisito essenziale possesso della "DID" rilasciata dal Centro per l'Impiego di riferimento) con assolvimento dell'obbligo scolastico.

### **SINTESI DEL PROGRAMMA DIDATTICO**

Il progetto formativo avrà una durata complessiva di 300 ore suddivise in 4 moduli e 1 esame finale:

**Modulo "UC 2015 – Approfondimento e verifica della funzionalità di strumenti e macchinari"** (60 ore teoriche e 32 ore pratiche) conoscenza generale dell'attività lavorativa svolta da un saldatore, con particolare attenzione alla figura professionale all'interno del settore nautico.

**Modulo "UC 2106 – Esecuzione delle operazioni di giunzione"** (52 ore teoriche e 24 ore pratiche) approfondite la conoscenza dei materiali, il loro comportamento durante il processo di saldatura, e la scelta dei materiali in base al tipo di lavorazione da eseguire. Infine, verrà trattata la predisposizione dell'area di lavoro, nel rispetto delle normative di riferimento e delle norme di sicurezza sui luoghi di lavoro

**Modulo "UC 2107 – Esecuzione delle operazioni di saldatura"** (52 ore teoriche e 32 ore pratiche) apprendere i metodi di saldatura a elettrodo manuale (SMAW) e a filo semiautomatico (GMAW), con saldature ad angolo in tutte le posizioni, testa a testa in piano e verticale, e puntatura.

**Modulo "Competenze trasversali, lavoro di squadra e problem solving"** (28 ore teoriche e 12 ore pratiche) promuovere la motivazione, la collaborazione, il rispetto delle regole, la valorizzazione del contributo di tutti i componenti il team.

**Esame finale (8 ore)**

### **DURATA E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO**

La durata complessiva del corso è di 300 ore (292 ore di formazione e 8 ore di esame finale) pari a 38 giorni.

L'inizio delle lezioni è previsto nel mese di novembre 2024.

Le lezioni si svolgeranno in presenza dal lunedì al venerdì, in parte presso la sede di So.Ge.S.I. s.r.l. (via R. Bianchi snc - Ancona) e in parte presso l'IIS Podesti-Calzecchi-Onesti (Strada di Passo Varano 17 - Ancona). Agli allievi verrà riconosciuta un'indennità di partecipazione.

### **PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE**

Le domande dovranno pervenire **entro il giorno 30 ottobre 2024** alle **ore 18.00** tramite email all'indirizzo [education@confindustria.an.it](mailto:education@confindustria.an.it). La modulistica per la domanda è disponibile al link: <https://bit.ly/4gXL29y>

Saranno esclusi i candidati che non hanno assolto all'obbligo scolastico come da standard DGR 1389/2022.

Alla domanda dovranno essere allegati: copia del documento di identità, DID e copia di un documento attestante l'assolvimento dell'obbligo scolastico.

### **SELEZIONI**

Le selezioni si svolgeranno nei giorni 6 e 7 novembre 2024, presso la sede di So.Ge.S.I. (via R. Bianchi snc – Ancona). Alla selezione saranno ammessi tutti i soggetti in possesso dei requisiti richiesti che avranno presentato la domanda, correttamente compilata, nei tempi e nelle modalità richiesti. I candidati ammessi alla selezione verranno contattati direttamente tramite email e/o contatto telefonico per la convocazione alla selezione.

La selezione consisterà in una prova scritta di cultura generale e successivo colloquio motivazionale.

I Punteggi previsti per le prove sono i seguenti:

0-15 punti: titoli di studio

0-35 punti: prova scritta

0-50 punti: colloquio motivazionale

Supereranno le prove i candidati che avranno raggiunto il punteggio minimo di 60/100.

La mancata presentazione nel giorno e nell'orario di convocazione alla selezione ne comporterà l'immediata esclusione.

### **TITOLO RILASCIATO**

In seguito al superamento dell'esame finale, ai partecipanti verrà rilasciata una *Qualificazione* corrispondente alle seguenti *Unità di Competenze*: 2105 - Approntamento e verifica della funzionalità di strumenti e macchinari, 2106 - Esecuzione delle operazioni di giunzione, 2107 - Esecuzione delle operazioni di saldatura. All'esame potranno essere ammessi soltanto i partecipanti che avranno frequentato almeno il 75% delle ore previste (219/292 ore).

### **PER INFORMAZIONI**

Stefania Santolini | 07129048281

[s.santolini@confindustria.an.it](mailto:s.santolini@confindustria.an.it)