



Corsi Welding Engineer (IWE), Welding Technologist (IWT) e Welding Specialist (IWS).

Corsi per la qualificazione dei Coordinatori di Saldatura in accordo alle linee guida IIW ed EWF, in collaborazione con l'Istituto Italiano della Saldatura (IIS) di Genova.

Sede

Cocco Group c/o Business Palace, corso Susa 299/A, Rivoli (Torino).

Prossime date

tra il 13 marzo e il 29 novembre 2019, in base al percorso formativo scelto.

Il CNOS FAP Agnelli promuove la conoscenza delle opportunità formative sul Territorio Piemontese, nell'ambito delle figure addette alla qualificazione dei Coordinatori della saldatura al più alto livello del catalogo.

Requisiti di accesso

IWE - International Welding Engineer

Possono iscriversi a questo corso i soli laureati nelle seguenti materie scientifiche:

- - Laurea o Diploma Universitario in Ingegneria oppure altra laurea ottenute presso università scientifiche (Architettura, scienze dei materiali), ma abbinata a comprovata esperienza di saldatura.

Inoltre per gli iscritti agli Albi Professionali di Ingegneria è previsto un riconoscimento in Crediti Formativi Professionali variabile in base al numero di iscritti e comunque non inferiore a 40 CFP. Il valore esatto dei CFP verrà comunicato durante lo svolgimento del primo modulo d'aula: "elementi base".

IWT - International Welding Techologist

Per iscriversi a questo corso è richiesto un diploma di scuola superiore - della durata di anni 5 - ad indirizzo tecnico (o equivalente) oppure essere in possesso della certificazione di CEWS (Certified European Welding Specialist) o CEWS (Certified European Welding Specialist) abbinato ad una esperienza professionale nell'ambito della fabbricazione dei prodotti saldati.

IWS - International Welding Specialist

Per questo corso il candidato dovrà possedere uno dei seguenti requisiti:

- - attestato di scuola professionale ad indirizzo tecnico della durata minima di 2 anni abbinato ad una esperienza di due anni nel settore della saldatura;
- - attestato di qualificazione nel settore metalmeccanico rilasciato da istituti pubblici o parificati con anni 2 di esperienza;
- - diploma di IWP (International Welding Practitioner) con 2 anni di esperienza, a seguito del superamento di un esame di accesso relativo a argomenti di algebra, geometria e chimica.

Sono ammesse partecipazioni alle attività didattiche anche a persone in assenza dei requisiti sopraelencati, in qualità di uditori e senza però la possibilità di sostenere gli esami di valutazione.

Per ulteriori informazioni si prega di fare riferimento al sito: <https://www.coccoconsulenza.it/corsi-welding-engineer-iwe-technologist-iwt-e-specialist-iws> LINK SE POSSIBILE DA ABBREVIARE