



Unione europea
Fondo sociale europeo



Repubblica Italiana



REGIONE LIGURIA



Agenzia regionale per il lavoro
la formazione e l'accREDITAMENTO

Alfa

**OPERAZIONI DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE (IFTS) A VALERE SUL PROGRAMMA OPERATIVO
REGIONE LIGURIA FONDO SOCIALE EUROPEO 2014-2020
(ASSE III – Istruzione e Formazione)**

Corso

TECNICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI CIVILI E INDUSTRIALI A BASSO IMPATTO AMBIENTALE CON L'UTILIZZO DI FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI

SCADENZA BANDO PROROGATA ALL'11/12/2020

DESTINATARI

n.20 giovani o adulti occupati o disoccupati, in possesso dei seguenti titoli:

TITOLO DI STUDIO

- a) diploma di istruzione secondaria superiore;
- b) diploma professionale di tecnico di cui al decreto legislativo 17 ottobre 2005 n. 226, articolo 20, comma 1, lettera c.

REQUISITI

Possesso dell'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore, previo accreditamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro successivi all'assolvimento dell'obbligo di istruzione di cui al regolamento adottato con decreto del Ministro della pubblica istruzione 22 agosto 2007, n.139.

I candidati devono essere in possesso dei suddetti requisiti alla data dell'iscrizione.

DURATA

n° 1.000 ore comprensive di 400 ore di stage aziendale

**AL TERMINE DEL CORSO VERRA' RILASCIATO ATTESTATO DI SPECIALIZZAZIONE IFTS PER
*Tecniche di installazione e manutenzione di impianti civili e industriali a basso impatto ambientale con
l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili***

PROFILO PROFESSIONALE

La figura professionale programma ed esegue l'assemblaggio e la messa a punto di un impianto termo-idraulico, di condizionamento e di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili, curando il controllo finale e la messa in opera dei relativi componenti, secondo le normative vigenti e le specifiche tecniche definite dal progettista. Garantisce inoltre la manutenzione degli impianti e la riparazione di eventuali guasti.

La figura professionale può essere impiegata in aziende di dimensioni piccole, medie o grandi, utilizzatrici delle tecnologie sia in ambito civile sia industriale.

Gli interessati dovranno presentare apposita domanda di iscrizione presso FORMA – Ente di Formazione Professionale - Viale Millo 9 – 16043 Chiavari DAL 31/08/2020 FINO ALL'11/12/2020 dalle ore 9.00 alle ore 13.00 e dalle 15.00 alle 17.00.

Per essere ammessi al corso, i candidati dovranno sostenere apposite prove attitudinali ed in tale sede saranno verificati i requisiti soggettivi per la partecipazione al corso.

Presso l'Ente gli interessati possono verificare i contenuti e le modalità dei criteri di selezione.

Per informazioni di dettaglio consultare il sito www.enteforma.it, dove è possibile visionare la scheda informativa e scaricare la domanda di iscrizione.

PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA
OPERAZIONI DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE (IFTS) A VALERE SUL PROGRAMMA
OPERATIVO REGIONE LIGURIA FONDO SOCIALE EUROPEO 2014-2020
(ASSE III – Istruzione e Formazione)

Fondazione ITS per l'area tecnologica - Nuove tecnologie per il made in Italy - Settore meccanico
navalmeccanico cantieristica e nautica da diporto (capofila) – FORMA

