

Tecnico progettista di impianti ad energia solare

PROGETTISTA IMPIANTI SOLARI



Attestato rilasciato: Specializzazione

Obiettivi:

Il tecnico progettista di impianti ad energia solare svolge supporto consulenziale nelle attività di progettazione, installazione e manutenzione degli impianti.

Ha le competenze per collaborare alla progettazione esecutiva per far fronte alle esigenze della committenza, dei progettisti e delle imprese esecutrici, nel rispetto della legislazione tecnica vigente.

Può operare in aziende commerciali e di settore, studi tecnici o come lavoratore autonomo.

Programma didattico

Elementi di sostenibilità ambientale: applicazione buone prassi per lo sviluppo sostenibile

Analisi progetto di un impianto solare: dimensionamento di impianti solari

Supervisione alla realizzazione e collaudo dell'impianto: Tecniche di pianificazione, verifica e collaudo

Requisiti, modalità di accesso, posti disponibili

Destinatari: Giovani > di 18 anni e adulti > di 29 anni non occupati residenti o domiciliati nel territorio della Città Metropolitana di Torino.

Titolo di studio richiesto: Diplomatici e candidati in possesso di qualifica professionale

coerente al profilo/settore.

Modalità di accesso: Selezione in ingresso

Limite posti: 18

Date, orari, durata, sede di svolgimento:

Orario: Diurno

Ore totali del corso: 500

Ore stage: 200

Inizio corso: 31/10/2015

Fine iscrizione: 31/10/2015

Sede: Forte Chance Erica

Costo: Gratuito

Stato: In attesa di finanziamento