

# Descrizione e prospettive occupazionali

Il percorso formativo è pensato per chi desidera acquisire competenze di base per operare nell'ambito tecnico del settore edile. L'obiettivo è fornire ai partecipanti gli strumenti fondamentali per muovere i primi passi nella gestione di rilievi, nella rappresentazione grafica e nella comprensione del computo metrico estimativo.

Il percorso tratterà principalmente tre aree tra loro complementari: Rilievi in cantiere

- Rappresentazione grafica con software CAD
- Computo metrico estimativo

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di effettuare rilievi tecnici di base in cantiere, leggere e realizzare elaborati grafici con software CAD e comprendere l'utilità e le logiche principali del computo metrico estimativo.

### A chi è rivolto

Il corso è destinato a persone disoccupate iscritte al programma GOL Costituisce requisito preferenziale il possesso di un titolo di studio in ambito tecnico, edile e/o di geometra.

#### **IL CORSO**

- Ore totali : 450 ore di cui 150 di stage
- Validazione di competenze

Il corso, co-progettato con la società Sertec Engineering Consulting srl, offre una formazione di base per avvicinarsi al mondo tecnico-edile e rappresenta un'opportunità concreta per entrare in contatto con la realtà dei cantieri e acquisire conoscenze immediatamente spendibili nel settore.

## PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI CONTATTARE

#### CIAC " C. GHIGLIENO " - IVREA

Via Varmondo Arborio, 3 - Tel. 0125 642934 - sede.ivreaghiglieno@ciacformazione.it

L'attivazione dei corsi è subordinata all'approvazione e al finanziamneto da parte degli Enti competenti. In linea con il principio di Pari Opportunità sancito dalla Legge 125/91 art. 4, si garantisce una partecipazione paritaria tra i generi.







