

villaggio
formazione



DESTINATARI

Per chi vuole approfondire le tecniche di saldatura fiamma ossiacetilenica, arco elettrico a elettrodo rivestito, MIG-MAG e TIG, in modo da poter eseguire saldature in qualsiasi posizione.

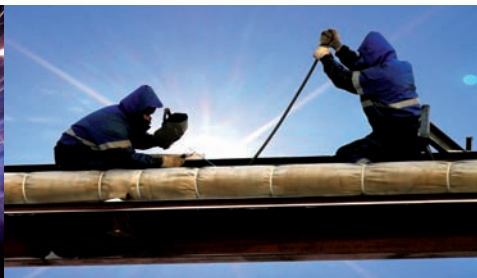
REQUISITI

Esperienza o corso base di saldatura.

iscrizione
€ 60,00

minimo
12 partecipanti

frequenza
2 lezioni
dal lunedì
al venerdì
orario serale
18-21



area tematica
Tecnologie Industriali

TECNICHE DI SALDATURA AVANZATO

OBIETTIVI e CONTENUTI

Unire manufatti complessi di diversi materiali mediante la saldatura alla fiamma ossiacetilenica e all'arco elettrico con elettrodo rivestito, MIG-MAG e TIG e controllare la qualità dell'unione per mezzo di controlli distruttivi e non distruttivi.

Si tratteranno le saldature verticali ascendenti, verticali discendenti e sopratesta.

- saldatura ossiacetilenica
- arco elettrico con elettrodo rivestito
- saldatura MIG
- saldatura Mag
- saldatura TIG

livello
work

durata
60 ore

