

Codice corso: TEC023 **Argomenti:** METALLURGIA MEC-TRAINING AREA TECNICA E PROGETTAZIONE**Durata:** 4 ore **Prezzo:** € 145 + IVA **Prezzo socio:** € 130 + IVA **N° max. partecipanti:** 10

Questo è un corso **Mec-Training**: il nuovo programma di formazione tecnica, pensato per le aziende che non intendono rinunciare alla formazione di qualità razionalizzando i tempi e costi.

OBIETTIVI: Il corso propone una formazione di base sulle leghe di alluminio e relativi trattamenti, con riferimenti alle dirette applicazioni e relative problematiche. Saranno presentati diversi casi di studio ed applicazioni particolari di interesse, al fine di commentare direttamente le scelte dei materiali e relativi trattamenti.

DESTINATARI: UT, CQ, Acquisti, Commerciali, Operatori

CONTENUTI:

- Le leghe di alluminio: produzione e tipologie	- La resistenza a corrosione delle leghe di alluminio
- La designazione delle leghe di alluminio	- Trattamenti termici fondamentali
- Leghe ed elementi di lega	- Definizione delle caratteristiche del materiale e del trattamento a disegno
- Le caratteristiche meccaniche delle leghe di alluminio	

ATTESTATI E CERTIFICAZIONI: Attestato di partecipazione

DOCENTI: Metallurgista e Metallografo esperto, Responsabile Laboratorio di Metallurgia di Centro Tecnologico

NOTE:

- Centro Tecnologico assicura il pieno rispetto di tutte le misure di prevenzione e contenimento del contagio individuate per la gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid-19.
- In caso di superamento del numero massimo di iscritti ammessi al corso, si applica il criterio dell'arrivo in ordine cronologico per le iscrizioni che risultano correttamente formalizzate.
- L'uso della mascherina è consigliato.

EDIZIONI DEL CORSO: Al momento non sono presenti edizioni disponibili.