



## **PROD.12reg Progettazione meccanica**

### **FINANZIATO DA REGIONE LOMBARDIA - Bando Formazione continua - Fase VI**

#### **FINALITA'**

In questo corso si vuole fornire ai partecipanti una infarinatura di base sulla meccanica che consenta loro di: conoscere i materiali in uso nella produzione aziendale, conoscere le tecnologie di base per trasformazione dei materiali stessi, avere conoscenze sui fondamenti della meccanica (moti, sollecitazioni, molle, ecc) apprendere le basi di disegno tecnico industriale

#### **DESTINATARI**

I destinatari di questo corso sono i ragazzi neoassunti con una base scolastica già mirata all'impiego in azienda.

#### **PROGRAMMA**

Per il corso è previsto che si affrontino i seguenti argomenti (per macroarea):

Conoscenza dei materiali metallici e plastici  
Tecnologie per la produzione e la trasformazione dei materiali  
Elementi di meccanica  
Disegno tecnico industriale

#### **DOCENZA**

Osvaldo Carpina

#### **SVOLGIMENTO**

**32 ore.**

**Il calendario verrà definito a raggiungimento numero minimo di partecipanti, sufficienti a formare l'aula**

#### **COSTI**

€ 750,00 + iva per Aziende Associate/Non Associate

**Il corso è finanziato tramite il Bando Formazione Continua Fase VI e rientra nel Catalogo delle offerte di formazione continua proposto da Servizi Confindustria Bergamo srl.**

**Gli interventi formativi del catalogo sono finanziati attraverso un voucher riconosciuto direttamente all'impresa per fruire di corsi di formazione da scegliere nell'ambito di un catalogo regionale.**

**Ciascun lavoratore può richiedere fino a 2.000 euro di voucher all'anno. L'azienda, invece, ha a disposizione fino a 50.000 euro l'anno.**

**La richiesta del voucher deve essere effettuata tramite piattaforma bandi.servizirl.it.**

