



# Interpretazione del disegno industriale (UNI ISO 128-24:2006)

Le coordinate geometriche delle lavorazioni meccaniche.



Interpreta misure,  
proiezioni e quotature

## Obiettivi

Fornire basi teoriche avanzate per l'attività di lettura ed interpretazione del disegno meccanico e favorire l'acquisizione di competenze trasversali ai profili di: disegnatore, collaudatore e tecnologo di prodotto.

## Argomenti

- Ripasso esercitazioni di lettura
- Quotature speciali
- Simbologia e codici ISO
- Interpretazione del cartiglio: tolleranze ISO, tolleranze non quotate ecc..
- Focus sui materiali utilizzati nelle lavorazioni meccaniche
- Rugosità superficiali
- Rappresentazione delle saldature

## MATERIALE DIDATTICO

ogni partecipante deve munirsi di: squadra, matita, gomma e fogli da disegno, secondo le indicazioni del docente.

## Destinatari

Il corso si rivolge:

- a chi ha frequentato nel proprio percorso formativo moduli legati al disegno tecnico/meccanico e vuole intraprendere la carriera di disegnatore meccanico;
- a chi già ricopre la figura di disegnatore meccanico in azienda e vuole integrare e consolidare le proprie competenze.

## Calendario

### DURATA TOTALE:

15 ore

### CALENDARIO:

dal: 04/06/2026  
al : 02/07/2026

### TERMINE

### ISCRIZIONI:

28/05/2026

### MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:

WEBINAR

### REFERENTE DEL CORSO:

Dino Scartozzi  
dino.scartozzi@formart.it  
338 / 1066274

### QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

200.00 € + IVA

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.  
Le date potrebbero subire variazioni.



Il corso si terrà in modalità Webinar, dalle 18:00 alle 21:00, nelle seguenti date:

04/06/2026

11/06/2026

18/06/2026

25/06/2026

02/07/2026

## **Docenti**

### **Brunelli Alberto**

Professionista esperto con oltre 30 anni di esperienza nei settori della meccanica, automazione, impianti elettrici industriali e vendite. Attualmente docente nella formazione professionale, insegna materie tecniche che spaziano dalla meccanica e automazione alla pneumatica, elettrotecnica, manutenzione e vendite.



FORMart sede di BOLOGNA, Bologna, Via Ronco, 3 - Castel Maggiore (BO)

**T. 051-7094911** - [info.bologna@formart.it](mailto:info.bologna@formart.it) - [www.formart.it](http://www.formart.it)



Cercaci su

