



4_tecn: LETTURA E INTERPRETAZIONE DEL DISEGNO MECCANICO

OBIETTIVI

Mettere in grado il personale tecnico, dotato di una bassa specializzazione, di poter leggere ed interpretare un disegno tecnico meccanico e conoscere le principali normative UNI-ISO del settore

DESTINATARI

Personale e addetti alla produzione, operatori di macchine utensili, addetti al montaggio e magazzinaggio. Personale e addetti alla commercializzazione, contatti tecnici con clienti, distributori e manutentori. Personale e addetti al controllo di qualità.

Conoscenze elementari e di base del disegno tecnico sono propedeutiche per la partecipazione al corso

CONTENUTI

- Tolleranze e specifica delle tolleranze dimensionali
- Sistema ISO di accoppiamenti albero/mozzo
- Rugosità e specifica della rugosità
- Tolleranze geometriche ISO
- Organi di assemblaggio: chiodi, viterie, bullonerie, sistemi di bloccaggio
- Organi di trasmissione del moto: alberi, chiavette, linguette, scanalati, giunti
- Ruotismi e ruote dentate

Esempi pratici di lettura dei disegni; confronto tra disegni e pezzi reali; esercizi

DURATA e ORARIO

8 ore - 9.00-13.00 e 14.00-18.00

SEDE E DATA:

Cesena, 28 maggio 2019

Quota di iscrizione

Aziende associate € 300 Aziende non associate € 350





CONTATTI

Ufficio Sviluppo

SEDE DI RAVENNA		
Silvia Scicchitano	sscicchitano@ilsestanteromagna.it	342.1007618
Massimiliano Ponzetti	mponzetti@ilsestanteromagna.it	340.7994418

Valentina Cislaghi vcislaghi@ilsestanteromagna.it 392.2016751

SEDE DI CESENA

Elisa Brighi <u>ebrighi@assoformromagna.it</u> 334.6309206

SEDE DI RIMINI

Federico Pragliola <u>fpragliola@assoformromagna.it</u> 334.6687163

Coordinamento didattico

SEDE DI RAVENNA

Erika Emiliani <u>eemiliani@ilsestanteromagna.it</u> 0544.210441

SEDE DI CESENA

Antonella Linza <u>alinza@assoformromagna.it</u> 0547.632358

SEDE DI RIMINI

Francesca Mirri fmirri@assoformromagna.it 0541.352781