



## La lettura del disegno meccanico - Corso a Pagamento - Legnano, 1 marzo 2018 - ANNULLATO

<b>Organizzatore</b>	Assoservizi Legnano Società Unipersonale
<b>Tipologia</b>	Corso a pagamento
<b>Titolo</b>	<b>LA LETTURA DEL DISEGNO MECCANICO</b>
<b>Calendario</b>	Il corso della durata complessiva di 24 ore, si svolgerà nelle seguenti giornate: <b>1 - 8 - 15 - 21 - 29 marzo e 5 aprile, dalle ore 14.00 alle 18.00</b>
<b>Sede</b>	Confindustria Alto Milanese, Via S. Domenico 1 - Legnano
<b>Obiettivi e contenuti</b>	Il corso intende fornire ad operatori del settore meccanico le conoscenze/abilità per affinare la capacità di leggere disegni di particolari e complessivi meccanici, condizione indispensabile per una corretta e univoca interpretazione dei documenti aziendali, interpretando correttamente le rappresentazioni quotate, le tolleranze dimensionali e geometriche, i particolari normalizzati e commerciali
<b>Programma</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ L'unificazione nel disegno, viste, tipi di linee, sezioni: convenzioni generali e particolari sulle sezioni, rappresentazioni, principi generali, tratteggi, sezioni, filettature, rugosità, tolleranze, quotature e sistemi di quotature</li><li>◦ Lettura disegno di singoli pezzi meccanici: corrispondenza tra le viste, sezioni, filettature, lavorazioni, quote e tolleranze</li><li>◦ Lettura di complessivi semplici e complessi: passaggio dal complessivo ai particolari che lo compongono, lettura dei disegni e della distinta, rappresentazione di particolari commerciali e sistemi di giunzione</li></ul>
<b>Relatori</b>	Erminio Dametto - Esperto
<b>Quota partecipazione</b>	€ 400,00 + IVA per le aziende associate € 450,00 + IVA per le aziende non associate
<b>Modalità</b>	Dal secondo partecipante della stessa azienda sarà applicato lo <b>sconto del 10%</b>

**modalità  
iscrizione**

Segnalare l'adesione entro il **20 febbraio 2018** utilizzando il modulo sotto riportato

**Altre  
informazioni**

La realizzazione del corso è subordinata al raggiungimento di un **numero minimo di 6 partecipanti**. Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso. A conclusione del corso, verrà svolto un test di verifica finale dell'apprendimento e sarà rilasciato un **Attestato di frequenza**.

Per le aziende meccaniche le ore di formazione possono essere riconosciute, come previsto dal nuovo CCNL meccanici, per assolvere l'obbligo formativo del triennio 2017 - 2019.

**Contatti**

Ulteriori informazioni possono essere richieste all'Area Scuola e Formazione (int. 216)