



Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia
Area Industriale - Commissione Ingegneri Industriali

Organizza un seminario su:

Introduzione alla Progettazione Meccanica con CAD 3D PTC Creo 3.0

DOCENTE: ING. OSVALDO CARPINA

Venerdì 22 aprile 2016, Ore 15.00 – 18.00
presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia
Gratuito – 3 CFP

PRESENTAZIONE

Scopo del seminario è trasmettere conoscenze tecnico-applicative basilari per un uso sapiente di una moderna tecnologia di progettazione meccanica denominata PTC Creo 3.0 (già PTC Pro/Engineer). Oltre ai vantaggi e alle peculiarità, verranno chiariti i limiti dell'approccio parametrico e le soluzioni proposte per superarlo. Il partecipante avrà così un'overview globale del sistema PTC Creo 3.0 al fine di valutarne l'applicabilità nella sua attività lavorativa e professionale.

Ore 14.30 **Registrazione dei partecipanti**

Ore 14.45 **Presentazione e saluti**

Ore 15.00 **Inizio lavori**

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

- **INTRODUZIONE ALLA INTERFACCIA UTENTE DI PTC CREO 3.0**
- **PROGETTAZIONE DI PARTI 3D**
- **PROGETTAZIONE DI ASSIEMI 3D**
- **MESSA IN TAVOLA 2D**
- **MODELLAZIONE FLESSIBILE**

Ore 18.00 **Fine lavori**

Seminario volto a tutti gli Ingegneri iscritti all'albo.

Il seminario è gratuito ed introduttivo. Successivamente potrebbero essere organizzati Corsi di approfondimento a pagamento.

Partecipazioni parziali non vedranno il riconoscimento di alcun CFP.

Registrazione per gli ingegneri:

Riconosciuti 3 CFP (categoria "seminario") per la partecipazione al seminario nella sua interezza. Iscrizioni tramite il sito www.ordineingegneri.bs.it -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".