



IMMAGINAZIONE
E LAVORO

TECNOLOGIE CAD 3D CATIA

Direttiva Formazione Continua e Permanente 2017/2018

Destinatari:	Lavoratori occupati e PMI (come previsto dai relativi avvisi pubblici)
Sede di svolgimento:	Immaginazione e Lavoro – Via XX Settembre, 22 – Torino
Inizio previsto del corso:	Tutto l'anno, raggiunto il numero minimo dei partecipanti previsto
Quota a carico del partecipante:	€198 – totalmente finanziato con ISEE ≤ a €10.000 (costo totale di €660)
Durata:	60 ore
Scolarità richiesta:	Diploma di scuola secondaria di primo grado
Prerequisiti del corso:	Conoscenze dell'uso di base del PC, di Internet e CAD 2D.
Titolo rilasciato:	Frequenza e profitto
Contenuti:	<p>Obiettivo del corso è introdurre alle potenzialità del CAD in ambito tridimensionale, finalizzando tale strumento alla realizzazione di elaborati complessi.</p> <p>Si porrà particolare attenzione ai fondamenti della geometria solida e del disegno tecnico nell'ottica di una loro contestualizzazione all'interno della logica dello strumento di Computer Aided Design.</p> <p>L'allievo affronterà le metodologie di resa realistica e di presentazione dei propri elaborati: la rappresentazione realistica e l'acquisizione di materiali che conferiscano aspetto reale; le principali modalità (estetica, funzionale) e le principali tecniche (elaborati cartacei, presentazioni animate) di presentazione dell'elaborato finale.</p> <p>E' previsto un test sull'uso di base del PC, internet e cad bidimensionale allo scheletro 3D.</p>

Per informazioni:

INFOPOINT – Via XX Settembre 22/A – Torino

Numero Verde: 800/985384 – Centralino: 011/5620017

performare@immaginazioneelavoro.it - <http://immaginazioneelavoro.it>



Il corso, rivolto ad occupati di entrambi i sessi (L.903/77; L125/91) residenti o domiciliati in Piemonte, è stato approvato e finanziato da parte dalla Città Metropolitana di Torino. L'eventuale finanziamento sarà erogato anche tramite i fondi dell'FSE nell'ambito del Programma Operativo FSE Piemonte 2014-2020. Le iscrizioni sono aperte fino al completamento dei posti disponibili, compatibilmente con la possibilità di raggiungere gli obiettivi del corso. L'ammissione potrà essere soggetta al superamento di specifiche prove di selezione, che verranno comunicate ai candidati. Data pubblicazione: 13/11/2017

organismo intermedia:



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva
www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE