



**Corsi GRATUITI
per l'innovazione e lo
sviluppo
di COMPETENZE
DIGITALI
per la buona
OCCUPAZIONE**

Creazioni di contenuti multimediali

Corso Progettazione CAD (AutoCAD)

Il presente intervento formativo offre al partecipante un metodo per l'organizzazione e la gestione globale dei progetti, ottimizzando le procedure di disegno e migliorandone i contenuti.

Sarà in grado di conferire un maggior livello qualitativo ai propri disegni / progetti mediante l'utilizzo di sistemi personalizzati di quotatura e di proprietà grafiche.

Il corso è strutturato in modo da essere utile sia per chi opera in ambito meccanico che per chi opera in ambito civile o impiantistico.

CONTENUTI

- Interfaccia, creazione, impostazione del foglio di lavoro, apertura, salvataggio, formato di un disegno CAD.
- Lo spazio di disegno: la scala, le coordinate, l'UCS.
- Comandi per disegnare: le entità, la loro immissione e gestione.
- Comandi per trasformare: le operazioni possibili sulle entità e la loro applicazione.
- Comandi per interrogare: gli strumenti per estrarre informazioni dal disegno e modificarle.
- Testi, quote e pattern (tratteggi)
- I layer: organizzazione e gestione delle entità
- Introduzione alla stampa.

AVVIO E DURATA

Partenze del corso: giugno-luglio-settembre

Livello base - 32 ore

Livello intermedio/avanzato - 16 ore

SEDE

Scuola Edile di Modena - Via dei Tipografi 24

DESTINATARI

Il progetto si rivolge a: persone non occupate, che hanno assolto l'obbligo d'istruzione e il diritto-dovere all'istruzione e formazione/ persone che siano rientrate nel cluster percorso 1 – reinserimento occupazionale, residenti o domiciliati in Regione Emilia-Romagna.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Compilare la scheda allegata e consegnarla in Segreteria della Scuola o inviarla via mail a conferme@scuolaedilemodena.it entro il 31/05/2023

PER INFO TEL 059 283511

FORMAZIONE E SVILUPPO DELLE COMPETENZE DIGITALI

Rif P.A: 2022-18662/RER approvata con deliberazione di Giunta Regionale n. DGR 35/2023 del 16/01/2023 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo e della Regione Emilia-Romagna



Scuola Edile della provincia di Modena - Via dei Tipografi, 24 - 41122 Modena
tel 059 283511 e-mail edilform@scuolaedilemodena.it

Ente di Formazione Accreditato Regione Emilia Romagna





FORMAZIONE E SVILUPPO DELLE COMPETENZE DIGITALI

Rif P.A: 2022-18662/RER approvata con deliberazione di Giunta Regionale n. DGR 35/2023 del 16/01/2023 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo e della Regione Emilia-Romagna

SCHEDA INTERESSE

CORSO GRATUITO

Corso Progettazione CAD (AutoCAD)

Inviare a conferme@scuolaedilemodena.it

Spett/le Scuola Edile
della Provincia di Modena

Io sottoscritto/a _____

nato/a il _____ a _____ (_____)

residente a _____ (_____) in via _____ n._____

tel_____

e.mail_____

Titolo di studio _____

STATO OCCUPAZIONALE:

NON occupato (*)

oppure

CLUSTER 1 ()**

(*) per NON occupato si intende: privo di lavoro

(nessun rapporto di lavoro risultante agli atti alla data della dichiarazione resa dal candidato)
nonché occupati che conservano lo stato di disoccupazione

(**) "persone che in esito all'ultimo percorso di assessment siano rientrate nel cluster 1
(ammissibili anche se occupate)"

SONO INTERESSATO AL CORSO

Corso Progettazione CAD (AutoCAD)

Chiedo pertanto di essere contattato per ulteriori informazioni

Data.....

Ai sensi del Regolamento UE 2016/679 autorizzo al trattamento dei dati personali.

Firma.....



**Corsi GRATUITI
per l'innovazione e lo
sviluppo
di COMPETENZE
DIGITALI
per la buona
OCCUPAZIONE**

Creazioni di contenuti multimediali

Corso BIM - Building Information Modeling

Il Bim permette di progettare su più dimensioni, nel senso che coinvolge tutti gli attori che collaborano alla progettazione, alla gestione e al ciclo di vita di un edificio.

Il Bim interessa gli architetti, gli ingegneri e chi si occupa di progettazione, ma anche gli impiantisti, le persone che si occupano della parte amministrativa e quelli che si occupano della costruzione e gestione del cantiere e di manutenzione.

CONTENUTI

- Il BIM (Building Information Modeling): introduzione al modello Bim
- Modellazione architettonica dell'edificio
- Il concetto di famiglia: oggetti di sistema e oggetti personalizzabili
- Collegamento di file
- Generazione degli elaborati di progetto: messa in tavola e gestione dei documenti a stampa.
- Impaginazione e rendering finale

AVVIO E DURATA

Partenze del corso: giugno-luglio-settembre
Livello base - 32 ore
Livello intermedio/avanzato - 16 ore

SEDE

Scuola Edile di Modena - Via dei Tipografi 24

DESTINATARI

Il progetto si rivolge a: persone non occupate, che hanno assolto l'obbligo d'istruzione e il diritto-dovere all'istruzione e formazione/ persone che siano rientrate nel cluster percorso 1 – reinserimento occupazionale, residenti o domiciliati in Regione Emilia-Romagna.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Compilare la scheda allegata e consegnarla in Segreteria della Scuola o inviarla via mail a conferme@scuolaedilemodena.it entro il 31/05/2023.

PER INFO TEL 059 283511

FORMAZIONE E SVILUPPO DELLE COMPETENZE DIGITALI

Rif P.A: 2022-18662/RER approvata con deliberazione di Giunta Regionale n. DGR 35/2023 del 16/01/2023 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo e della Regione Emilia-Romagna



Regione Emilia-Romagna



Scuola Edile della provincia di Modena - Via dei Tipografi, 24 - 41122 Modena
tel 059 283511 e-mail edilform@scuolaedilemodena.it

Ente di Formazione Accreditato Regione Emilia Romagna





FORMAZIONE E SVILUPPO DELLE COMPETENZE DIGITALI

Rif.P.A: 2022-18662/RER approvata con deliberazione di Giunta Regionale n. DGR 35/2023 del 16/01/2023 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo e della Regione Emilia-Romagna

SCHEDA INTERESSE

CORSO GRATUITO

Corso BIM - Building Information Modeling

Inviare a conferme@scuolaedilemodena.it

Spett/le Scuola Edile
della Provincia di Modena

Io sottoscritto/a _____

nato/a il _____ a _____ (____)

residente a _____ (____) in via _____ n._____

tel_____

e.mail_____

Titolo di studio _____

STATO OCCUPAZIONALE:

NON occupato (*)

oppure

CLUSTER 1 ()**

(*) per NON occupato si intende: privo di lavoro

(nessun rapporto di lavoro risultante agli atti alla data della dichiarazione resa dal candidato)
nonché occupati che conservano lo stato di disoccupazione

(**) "persone che in esito all'ultimo percorso di assessment siano rientrate nel cluster 1
(ammissibili anche se occupate)"

SONO INTERESSATO AL CORSO

Corso BIM - Building Information Modeling

Chiedo pertanto di essere contattato per ulteriori informazioni

Data.....

Ai sensi del Regolamento UE 2016/679 autorizzo al trattamento dei dati personali.

Firma.....

