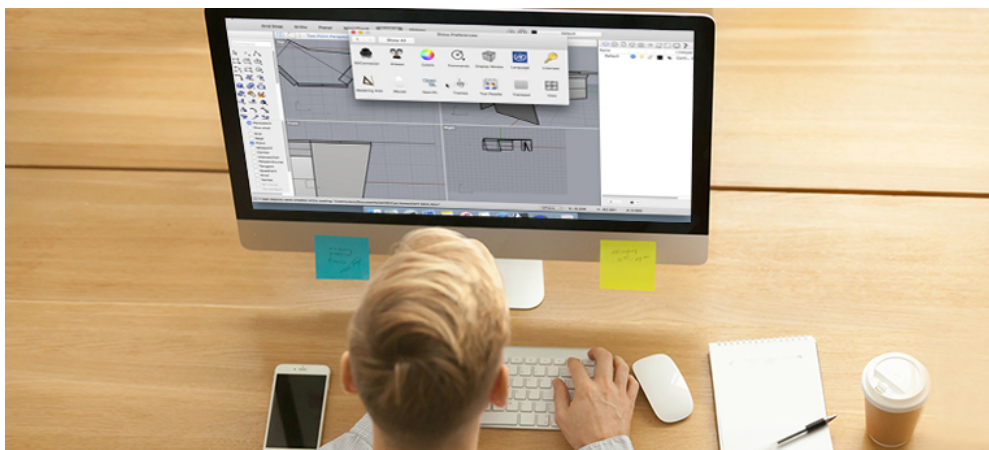




# RHINO PER LA MODELLAZIONE 3D E IL RENDERING



## Obiettivi

Il corso insegna ad eseguire progettazioni tridimensionali di media complessità con il software di modellazione Rhinoceros, comunemente chiamato Rhino.

I processi e le tempistiche progettuali saranno così ottimizzate, i progetti avranno un alto impatto fotorealistico e le presentazioni al cliente saranno semplificate.

## Argomenti

- Rhino,
- Interfaccia di Rhino,
- panoramiche e zoom
- Creazione di geometrie;
- Editing;
- Editing dei punti di controllo, modellazione di solidi;
- Creazione di superfici

## Destinatari

Architetti, progettisti edili, geometri, designer, e tutti i tecnici che intervengono nello sviluppo di un progetto per interni / esterni o nello sviluppo di un prodotto industriale e di design.

## Calendario

Il corso si svolgerà **in presenza** dalle 15.00 alle 18.00

Nelle seguenti date:

- Martedì 02/12/2025
- Giovedì 04/12/2025
- Martedì 09/12/2025
- Giovedì 11/12/2025
- Martedì 16/12/2025

## Docenti

**ANSALDI MATTEO**, laureato in ingegneria, fa parte dello staff di

**DURATA TOTALE:**  
15 ore

**NUMERO  
PARTECIPANTI:**  
7

**CALENDARIO:**  
dal: 02/12/2025  
al : 16/12/2025

**TERMINE  
ISCRIZIONI:**  
30/01/2025

**SEDE DI  
SVOLGIMENTO:**  
PIACENZA

**REFERENTE DEL  
CORSO:**

**QUOTA DI  
PARTECIPAZIONE:**  
295.00 € + IVA

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.  
Le date potrebbero subire variazioni.



EPING e si occupa di design e progettazione, finalizzati all'ideazione e allo sviluppo di veicoli e accessori per l'industria, la logistica, l'agricoltura e l'edilizia



 Confartigianato

FORMart sede di PIACENZA, via Gaetano Modonesi, 14 29122  
Piacenza

**T. 0523-606613** - [info.piacenza@formart.it](mailto:info.piacenza@formart.it) - [www.formart.it](http://www.formart.it)



Cercaci su

