

Corso Online di Progettazione BIM



Luogo **Friuli-Venezia Giulia, Pordenone**
<https://www.annunci.it/x-546776-z>

PERCORSO ONLINE DI PROGETTAZIONE BIM

Questo Percorso, ti consente di acquistare a un prezzo scontato, tre corsi accreditati presso gli Ordini Professionali e relativi alle progettazione BIM::

- Corso Di Progettazione BIM Con Autodesk Revit – Base
- Corso Di Progettazione BIM Con Autodesk Revit – Avanzato
- Corso Certificazione BIM secondo la UNI 11337-7



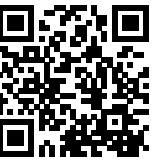
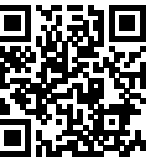






Crediti Formativi Totali rilasciati:

CNGEGL: 50 c.f.p
CNPA: No c.f.p
CNPI: 36 c.f.p
CNI: 33 c.f.p
CNAPPC: 33 c.f.p

Acquistare il percorso di progettazione BIM fornisce, oltre ad un indubbio vantaggio economico, la possibilità di seguire un percorso formativo completo che ci porterà a conoscere nel dettaglio questa tecnica sempre più importante per i Professionisti del settore edile. La formazione si basa sul utilizzo del

programma Autodesk Revit e sulle possibilità fornite da questo applicativo.

Il corso si svolge in modalità online, non soltanto in modalità on-demand. I corsi sono pre-registrati e disponibili e consultabili in Piattaforma h24, 7 giorni su 7, per i 6 mesi successivi all'iscrizione.

 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM	 https://www.annunci.it/x-546776-z Corso Online di Progettazione BIM
---	--	--	--	---	--	--	--	--	--