

**Formazione a Distanza**

**REVIT 2016**

**FAD Asincrona – 15 ore**

<b>Titolo del Corso</b>	REVIT 2016
<b>Soggetto proponente</b>	Legislazione Tecnica
<b>Docenti</b>	Arch. Riccardo Rubini Arch. Andrea Zattini Giuseppe Dotto
<b>Mentor</b>	Caterina Padulo
<b>Tutor</b>	Caterina Padulo
<b>Modalità di erogazione</b>	FAD Asincrona
<b>Tempi di interazione con i discenti</b>	72 ore dalla richiesta avanzata dal discente attraverso il Forum dedicato
<b>Durata del Corso</b>	15 ore
<b>Obiettivi formativi</b>	Il corso fornisce le necessarie competenze per l'utilizzo di Revit 2016, strumento di progettazione e di Building Information Modeling (BIM), e per la creazione di un modello 3D intelligente per pianificare, progettare, costruire e gestire un progetto, evidenziando la versatilità di Revit nei confronti dell'ambiente CAD.
<b>Articolazione didattica e programma completo dell'attività formativa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introduzione</li> <li>• Primo approccio al software</li> <li>• Iniziare un progetto</li> <li>• Informazioni di base</li> <li>• Links, importazioni e volumetrie</li> <li>• Disegno e componenti di modellazione</li> <li>• Muri complessi</li> <li>• Grafica e visibilità</li> <li>• Annotazioni</li> <li>• Vani</li> <li>• Abachi</li> <li>• Famiglie e modellazione</li> <li>• Masse e modellazione avanzata</li> <li>• Impaginare e stampare</li> </ul>
<b>Materiale didattico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispense dei Relatori</li> </ul>

<b>Verifica di apprendimento finale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 120 quesiti con obbligo di superamento dell'80%, pari a 96 risposte esatte su 120 quesiti proposti</li> <li>• I 120 quesiti vengono scelti con modalità random per ogni diverso accesso su un totale di 169 quesiti predisposti nella <i>question bank</i></li> <li>• La verifica di apprendimento può essere sostenuta entro e non oltre 6 mesi dal rilascio delle credenziali di accesso al Corso</li> <li>• In caso di mancato superamento del test di verifica di apprendimento, è prevista la possibilità di ripetere il test con domande diverse da quelle già proposte</li> </ul>
<b>Attestazione di partecipazione</b>	Attestato di partecipazione e frequenza rilasciato da Legislazione Tecnica successivamente al superamento della verifica di apprendimento finale.
<b>Modalità di fruizione</b>	Il corso on-line può essere seguito 24 ore su 24, 7 giorni su 7 senza vincoli di tempo, accedendo da qualsiasi luogo a internet per un periodo di tempo massimo di 6 mesi dalla data di iscrizione.
<b>Giudizio per il docente e per il Corso</b>	Compilazione della scheda di valutazione
<b>Costo di partecipazione</b>	Euro 220,00+IVA
<b>Iscrizioni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compilazione modulo di iscrizione</li> <li>• Iscrizione on line al link: <a href="http://ltshop.legislazionetecnica.it/dett_iniziativa.asp?id_iniziativa=1035&amp;cod_prov=1474">http://ltshop.legislazionetecnica.it/dett_iniziativa.asp?id_iniziativa=1035&amp;cod_prov=1474</a></li> </ul>