

Titolo del progetto	<p align="center">TECNICO IN MODELLAZIONE BIM SPECIALIZZATO NELLA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA</p>
Destinatari e requisiti di accesso	<p>Persone residenti o domiciliate in Emilia-Romagna. Titolo di studio minimo: trattandosi di un percorso di formazione di livello EQF 5 formalmente potranno accedere solo persone in possesso almeno di diploma di istruzione superiore o qualificazioni di livello EQF 4, con particolare riferimento a Diplomi dell'area tecnico-scientifica.</p> <p>Si richiede inoltre il possesso delle seguenti conoscenze e competenze: conoscenze e abilità trasversali (relazionali, organizzative e gestionali, interesse e motivazione), lingua inglese livello base e tecnologie dell'informazione e comunicazione. Tali requisiti verranno verificati tramite test.</p>
Descrizione del profilo professionale	<p>La qualifica di Tecnico in modellazione BIM, livello 5° del SRQ è inserita nell'area professionale "<i>Progettazione e costruzione edile</i>". Il Tecnico in modellazione BIM secondo la propria competenza disciplinare (architettonica, strutturale, impiantistica o infrastrutturale) è in grado di utilizzare gli strumenti di Building Information Modeling (BIM) per la realizzazione di un progetto contenente la descrizione tridimensionale, i dati grafici e gli specifici attributi relativi al ciclo di vita previsto dell'oggetto edilizio e infrastrutturale, specificandone funzionalità e prestazioni.</p>
Durata frequenza e Sede del Corso	<p>Il corso è <u>completamente gratuito</u>, ha una durata complessiva di 500 ore, di cui 300 ore di aula e 200 ore di stage.</p> <p>Per accedere all'esame finale è richiesto il superamento delle prove di valutazione delle competenze inerenti il profilo che saranno effettuate durante l'iter corsuale (aula e stage).</p> <p>Il corso si svolgerà presso Scuola Edile Artigiani e PMI Forlì, Cesena e Rimini -Via Maestri del Lavoro d'Italia 129 – 47034 - Forlimpopoli (FC), ente titolare dell'attività.</p>
Modalità di partecipazione	<p>La candidatura alla partecipazione al corso dovrà rispettare i requisiti di accesso indicati, essere compilata su apposito modulo scaricabile dal sito www.cassaer.org ed inviata alla Scuola edile artigiana e PMI.</p> <p>Sarà compito dell'ente di formazione procedere alla valutazione delle domande pervenute e alla comunicazione ai candidati delle date previste per la selezione che consisteranno in:</p> <ul style="list-style-type: none"> -una prova scritta tramite questionario a risposta multipla riferito alle conoscenze di base e trasversali e alle caratteristiche psico-attitudinali - un colloquio volto a rilevare le motivazioni e l'interesse da parte del candidato <p>La graduatoria verrà esposta nella bacheca all'ingresso della sede della Scuola Edile Artigiana e PMI di Forlimpopoli. In caso di rinunce si procederà allo scorrimento della graduatoria.</p>
Certificazione rilasciata	<p>Attestato di Qualifica professionale di Tecnico in modellazione BIM rilasciato a seguito di superamento dell'esame finale (ai sensi della DGR 739/2013).</p>
Partenariato	<p>L'iniziativa formativa sarà attuata con il riferimento costante e sostanziale al PARTENARIATO con le imprese/enti/organismi del settore economico di appartenenza del profilo, quale strumento in grado di supportare in ogni fase le attività formative previste valutandone la coerenza e la pertinenza con gli obiettivi.</p>
Contatti	<p>SCUOLA EDILE ARTIGIANA E PMI DI FORLÌ-CESENA E RIMINI Tel. 0543/745832 Referenti: Bavila Maria Antonietta – email: maria@cassaer.org Mazzini Roberto – email: roberto@cassaer.org Cecilia Casadei – email: cecilia@cassaer.org</p>