

TECNICO DEI PROCESSI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E SOSTENIBILE BIM BASED

Op. Rif. PA 2022-17315/RER approvata con DGR 1379 del 01/08/2022 cofinanziata dal Fondo Sociale Europeo Plus 2021/2027 e Regione Emilia-Romagna

Il corso ha l'obiettivo di formare del **TECNICO DEI PROCESSI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E SOSTENIBILE**, una figura strategica con competenze tecniche e trasversali, in grado di gestire tutte le fasi del processo costruttivo, di coordinare tutti professionisti coinvolti e relazionarsi con la committenza.

Tale figura opera all'interno del processo progettuale ed esecutivo negli interventi di riqualificazione del patrimonio edilizio, proponendo e realizzando soluzioni costruttive, **tecniche e tecnologiche innovative e sostenibili**, e utilizza gli **strumenti 4.0 rilevanti con il drone e tecnologia BIM** per simulare e virtualizzare il **modello 3D**, del sistema edificio-impianto per condividere lungo l'intera dell'opera riqualificazione, realizzazione e manutenzione dell'edificio per ottimizzate tempi e costi.

800 ore, di cui 520 aula, 40 di project work e 240 stage presso aziende o studi professionali.

COSTO	GRATUITO per i partecipanti, poiché cofinanziato dalla Regione Emilia Romagna con finanziamento del Fondo Sociale Europeo Plus.
TITOLO RILASCIATO	Al superamento dell'esame finale viene rilasciato il Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore in Tecniche Innovative per l'Edilizia previsto dalla normativa nazionale.
DESTINATARI E REQUISITI DI ACCESSO	Giovani e adulti, non occupati e occupati, residenti o domiciliati in Emilia Romagna , in possesso almeno del diploma di Scuola media Superiore, e/o Lauree tecniche e gestionali. Il percorso rilascia Crediti Formativi Professionali e Universitari I geometri possono utilizzare i 12 mesi di corso come periodo di praticantato
	SEI DIPLOMATO O NEO-DIPLOMATO?
	Il percorso ti permette di inserirti direttamente nel mondo del lavoro con una professione dai tanti sbocchi oppure di formarti una base concreta prima di proseguire con un percorso universitario.
	SEI UN LAUREATO, NEO-LAUREATO O PROFESSIONISTA?
	Il percorso ti permette di acquisire CF e di conseguire la specializzazione tecnica per riqualificare e aggiornare le tue competenze in edilizia e costruzioni.
ISCRIZIONI	Compilando l'apposito modulo di candidatura. Per accedere al corso è necessario candidarsi alla selezione d'ingresso che consiste in una prova scritta (test a risposta multipla) e un colloquio motivazionale. Posti disponibili 20.
	La candidatura, pre-iscrizione e partecipazione alla selezione non sono vincolanti, l'iscrizione dovrà essere confermata prima dell'avvio del corso!
DIDATTICA	Lezioni frontali, online e visite, con parte delle ore dedicata allo sviluppo di casi ed esercitazioni applicate BIM finalizzate alla definizione di progetti di riqualificazione sostenibile . Saranno utilizzati diversi software come Revit ed Edilclima .
SEDE	A Reggio Emilia , presso la sede della Scuola Edile, in via del Chionso 22-A.

[Visita in nostro sito www.res.re.it](http://www.res.re.it)

Contattaci: 0522-500450 superiore@res.re.it

PARTNERS

Istituzionali



COLLEGIUM COOPERATIVI E GIOVEDÌ E MERCATI DELLA PROVINCIA DI MODENA



Orientamento tecnico, docenza, esperienze e stage



Istituti CAT:
Angelo Secchi,
Cattaneo-Dall'Aglio,
Guarino Guarini,
Alberto Baggi

