

SMART E GREEN BUILDING: COMPETENZE PER L'INNOVAZIONE DELLA FILIERA DELL'EDILIZIA E DELLE COSTRUZIONI

Operazione Rif. PA 2023-19505/RER approvata con DGR n. 1379 del 07/08/2023 "Approvazione delle operazioni pervenute in risposta all'Avviso pubblico a presentare operazioni - competenze per i lavoratori, gli imprenditori e i professionisti per lo sviluppo sostenibile dei sistemi e delle filiere - PR FSE+ 2021/2027. Priorità 1. Occupazione. Obiettivo specifico d) di cui all'Allegato 1 della deliberazione di Giunta regionale n.842 del 29/05/2023".

DIGITALIZZAZIONE NELLA PROGETTAZIONE EDILIZIA: AMBIENTE BIM - LIVELLO BASE

Progetto 1 | Livello base | **48 ORE**
CORSO GRATUITO

IL PROFILO

I partecipanti formati saranno in grado di ottimizzare la pianificazione degli interventi di costruzione grazie alla metodologia Building Information Modelling (BIM) e di approcciarsi professionalmente al disegno tecnico attraverso la modellazione BIM, migliorando la propria posizione nel mercato del lavoro.

I CONTENUTI

- Digitalizzazione dei processi di progettazione e gestione dell'intervento un driver chiave dell'innovazione; - Metodologia del Building Information Modelling (BIM): ottimizzazione della pianificazione degli interventi di costruzione (se applicato ai nuovi edifici); - Disegno tecnico attraverso la modellazione BIM architettonica ed estrazione di disegni tecnici e dettagli costruttivi; - Caratteristiche, tipologia gestione e integrazione delle librerie BIM.

REQUISITI E DESTINATARI

Il percorso è rivolto a imprenditori, figure chiave, dipendenti e liberi professionisti impegnati in imprese residenti e/o aventi unità operativa in Emilia-Romagna che godono del **regime di aiuto De Minimis** e che necessitano di sviluppare le proprie competenze digitali, con particolare attenzione nell'uso delle tecnologie volte alla digitalizzazione del processo di gestione e monitoraggio della commessa edile.

MODALITA' DI SELEZIONE

La selezione verrà realizzata sull'ambito dell'esperienza maturata al ruolo (lettura CV) e nell'ambito dell'utilizzo di strumenti di interesse (tramite colloquio diretto). Se il numero di candidati in possesso dei requisiti di ammissibilità dovesse superare il numero di posti disponibili, la selezione avverrà in base all'ordine di arrivo delle domande di iscrizione. Il corso verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di 8 partecipanti.

ATTESTATO RILASCIATO

Attestato di frequenza.

INFO E ISCRIZIONI

Patricia Nadaud
p.nadaud@cfemilia.it
059 7145474 | 345 6795989

ISCRIZIONI ENTRO
28.04.2024

Ai geometri partecipanti almeno all'80% in presenza del corso o al 100% online in modalità sincrona verranno riconosciuti n. 48 crediti formativi

