



COMPETENZE DIGITALI E GREEN PER LA FILIERA EDILE

Rif. PA 2024-22681/RER

Operazione Rif. PA 2024-22681/RER Approvata con Delibera GR Emilia Romagna Num. 1914/2024 del 14/10/2024 realizzata grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna FSE+ 2021-2027 Priorità 2 Istruzione e Formazione



GESTIONE DEL PROCESSO COSTRUTTIVO IN BIM

Destinatari: PERSONE L'iniziativa è rivolta sia a persone occupate che non occupate.

REQUISITI MINIMI DI ACCESSO: persone residenti o domiciliate in regione Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività che, indipendentemente dalla loro posizione occupazionale, sono potenzialmente interessate ad inserirsi nelle imprese.

L'ammissione all'attività è subordinata al possesso di requisiti formali e sostanziali.

Requisiti formali:

- Assolvimento dell'obbligo di istruzione/diritto dovere all'istruzione
- Residenza o domicilio in Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività

Requisiti sostanziali:

- processi di costruzione di un progetto edile e figure coinvolte
- metodologie di gestione del cantiere
- ambito BIM e tecnologie digitali utilizzate in edilizia

SELEZIONE: Nel caso il numero di persone interessate all'attività e in possesso dei requisiti formali e sostanziali per l'ammissione sia superiore al numero dei posti disponibili, verrà attivata una selezione strutturata con una prova scritta e un colloquio.

Durata: 48 ore

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: il corso è gratuito. Il progetto è infatti realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna.

OBIETTIVO PROGETTO: Integrarsi nel processo costruttivo con competenze digitali e di innovazione tecnologica. Si intende gestire efficacemente il processo costruttivo applicando strategie di Project

Sintesi/contenuti: Principi e metodologie di project management applicate a progetti edili;
Piattaforme digitali per la gestione del progetto;
Il BIM per la pianificazione, il controllo avanzamento, il monitoraggio e il coordinamento delle attività di progetto e costruzione.

Attestazione: attestato di frequenza

Sede: Il corso è disponibile anche presso la sede della Scuola Edile di Piacenza, Parma, Reggio Emilia, Bologna, Forlimpopoli, Rimini.

Potrà essere fatto ricorso alla video conferenza in modalità sincrona. A fronte di specifica richiesta di uno o più partecipanti, dovrà essere garantita la possibilità di fruizione in presenza presso le sedi formative previste.

Riferimento coordinatore: Rossella Marmi tel.0544-456410 mail: rossella@ispercorsi.it



SCUOLA EDILE
REGGIO EMILIA
FORMAZIONE E SICUREZZA



SCUOLA EDILE
DI BOLOGNA
IPER COSTRUIAMO
IL TUO FUTURO
INSIEME
FORMEDIL



Istituto Scuola Provinciale Edili - CPT Ravenna

Scuola Edile
ARTIGIANA ROMAGNA



COMPETENZE DIGITALI E GREEN PER LA FILIERA EDILE

Operazione Rif. PA 2024-22681/RER Approvata con Delibera GR Emilia Romagna Num. 1914/2024 del 14/10/2024 realizzata grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna FSE+ 2021-2027 Priorità 2 Istruzione e Formazione

Codice CUP: E34d24003560009

Progetto 8 ed. Titolo: Gestione del processo costruttivo in BIM –
(48 ore)

Giorno	Data	Orario e Modalità	Docente	Ore	Totale 48ore
Giovedì	2/10/2025	09:00-13:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	02/10/2025	14:00-18:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	09/10/2025	09:00-13:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	09/10/2025	14:00-18:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Mercoledì	15/10/2025	09:00-13:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Mercoledì	15/10/2025	14:00-18:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	23/10/2025	09:00-13:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	23/10/2025	14:00-18:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	30/10/2025	09:00-13:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	30/10/2025	14:00-18:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	06/11/2025	09:00-13:00 presenza	Kledion Agaci	4	
Giovedì	06/11/2025	14:00-18:00 presenza	Kledion Agaci	4	

NB: Per l'ottenimento dell'attestato di frequenza è indispensabile la frequenza non inferiore all' 70% delle ore programmate.

