



## 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.2 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.**

