

Regione Lazio - Direzione regionale Formazione, Ricerca e Innovazione, Scuola Università, Diritto allo Studio

Città metropolitana di Roma Capitale - Dipartimento V Servizio 3 "Servizi per la Formazione Professionale"

Scuola delle Energie

Programma Operativo Regionale Lazio FSE 2014/2020 Asse III ob. spec. 10.4 – CUP F59D16000230009

Ammissione di n° 15 partecipanti al workshop

Building Information Modeling e REVIT

### Nell'ambito del Progetto "Scuola delle Energie" cofinanziato dall'Unione Europea

(Approvato dalla Regione Lazio con Determinazione Dirigenziale G02117 del 09/03/2016 e

Approvato dalla Città Metropolitana di Roma Capitale con Determinazione Dirigenziale 2252 del 31/05/2016)

Il workshop è volto a favorire l'acquisizione delle conoscenze relative all'utilizzo del software Autodesk REVIT per la modellazione architettonica BIM. L'utente acquisirà competenze in ambito architettonico BIM utili alla professione, apprendendo le tecniche di risoluzione delle problematiche di elaborazione di un progetto con Revit.

Il workshop, per la complessità e specificità dei temi trattati, si rivolge a professionisti del settore delle costruzioni e/o laureati in discipline inerenti i temi trattati che abbiano conoscenza di base della metodologia e/o modellazione BIM, del disegno CAD e della modellazione base 3D. Per maggiori dettagli si rimanda alla SCHEDA DI SINTESI - ALLEGATO A. Al termine viene rilasciato un attestato di partecipazione a chi abbia frequentato almeno il 70% del totale delle ore previste.

#### SEDE E DATE

Il workshop, della durata di 40 ore, si svolgerà nei giorni: 12, 14, 19, 21, 26, 28 gennaio 2021 e 2, 4, 9, e 11 febbraio 2021 (orario 10.00-14.00) in modalità a distanza sulla piattaforma Accade.

#### REQUISITI DI ACCESSO

- Maggiore età.
- Possesso del diploma di Scuola media superiore di secondo grado (comprovato dalla dichiarazione di valore del diploma per i cittadini extra UE).

Sarà data priorità ai residenti nella Regione Lazio.

Non sono ammessi a partecipare i dipendenti di amministrazioni pubbliche (cfr. POR 2014-2020).

#### CARATTERISTICHE NECESSARIE PER UN'ADEGUATA PARTECIPAZIONE E COMPrensIONE DEGLI ARGOMENTI

- Conoscenza base del disegno CAD e della modellazione 3D.
- Possesso di un computer performante (per specifiche si rimanda all'Allegato A).
- Conoscenza di base della metodologia e/o modellazione BIM.

#### PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Per presentare la domanda di partecipazione è necessario registrarsi e accedere al portale "Iscrizioni Scuole Tematiche" presente sul sito di Capitale Lavoro. Effettuato l'inserimento dei dati personali e il caricamento dei documenti obbligatori occorre compilare la domanda di partecipazione e inviarla attraverso la procedura guidata.

È consentito l'invio della domanda a **partire dal giorno 14 dicembre 2020 e fino alle ore 24.00 del giorno 6 gennaio 2021.**

#### DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE

- Copia di un documento di identità in corso di validità
- Copia del permesso di soggiorno (solo per i cittadini non appartenenti ai paesi dell'Unione Europea)
- Copia del titolo di studio qualora conseguito in uno stato estero e relativa traduzione ufficiale/dichiarazione di valore

#### AMMISSIONE DEI CANDIDATI

Sono ammessi a partecipare i primi 15 candidati che abbiano presentato domanda valida. Effettuato il controllo delle candidature e accertato il rispetto dei requisiti di partecipazione, la graduatoria degli ammessi sarà determinata dall'ordine cronologico di arrivo delle domande, dando priorità ai residenti nella Regione Lazio. Il giorno 8 gennaio 2021 verrà pubblicato l'elenco degli ammessi nella sezione: <https://www.capitalelavoro.it/news-area-formazione/>.

#### LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

Per ulteriori informazioni e chiarimenti rivolgersi a: Capitale Lavoro S.p.A. via G. Ribotta n. 41 – 00144 Roma/e-mail: [scuolaenergie@capitalelavoro.it](mailto:scuolaenergie@capitalelavoro.it)

I dati forniti saranno trattati ai sensi del D.Lgs.196/03 e del Regolamento UE sulla protezione dei dati personali n.679/2016 (RGPD).

Città metropolitana di Roma Capitale Dipartimento V Servizio 3  
Il Dirigente del Servizio  
Rosanna Capone