





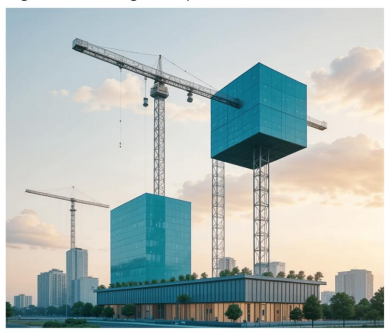


Rif. PA 2024-23337/RER

Operazione Rif. PA 2024-23337/RER Approvata con Delibera GR Emilia Romagna Num. 119/2025 del 03/02/2025 realizzata grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna FSE+ priorità 2 Istruzione e formazione

COSTRUIRE IL FUTURO:

Innovazione Digitale e Sostenibilità Green nell'Edilizia



SOLUZIONI GREEN PER CERAMICA E MATERIALI SOSTENIBILI - BASE

Destinatari: PERSONE. L'iniziativa è rivolta sia a persone occupate che non occupate che hanno assolto l'obbligo d'istruzione e il diritto-dovere all'istruzione e formazione e che, indipendentemente dalla condizione occupazionale, necessitano di azioni formative per acquisire conoscenze e competenze necessarie a rafforzare la propria occupabilità e adattabilità a fronte dei processi di transizione.

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.

Non sono ammessi i dipendenti assunti da Pubbliche Amministrazioni con contratti a tempo indeterminato.

Requisiti formali:

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

Requisiti sostanziali:

- Competenze di lettura di disegno tecnico/edile



























SELEZIONE:

Verificato il possesso dei requisiti formali e sostanziali verrà stilata una graduatoria dei candidati ritenuti ammissibili e non ammissibili alla partecipazione all'attività formativa, e all'eventuale successiva selezione, nel caso in cui il numero delle persone candidate in possesso dei requisiti fosse superiore al numero dei posti disponibili.

La selezione sarà strutturata con una prova scritta e un colloquio.

Il criterio scelto per l'ammissione al percorso, stante il possesso dei requisiti formali e sostanziali, è l'ordine cronologico di iscrizione.

Durata: 64 ore

Periodo di avvio del percorso: da maggio 2025

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

OBIETTIVO PROGETTO: Acquisire tecniche aggiornate per la posa e la manutenzione di ceramica, con focus su materiali green.

Conoscere le caratteristiche e i vantaggi dei materiali ecosostenibili in termini di qualità e impatto ambientale.

Formare figure professionali capaci di rispondere alla domanda di imprese edili orientate alla sostenibilità.

Promuovere un approccio operativo e responsabile all'uso di soluzioni eco-compatibili.

Contribuire alla crescita sostenibile del settore edile e alla competitività del territorio regionale.

Sintesi/contenuti: Principi e strumenti di gestione ambientale applicati al settore edile Norma UNI 11493-1: requisiti e standard per la posa e manutenzione di piastrellature ceramiche.

Caratteristiche e vantaggi dei materiali ecosostenibili, con un focus su durabilità e manutenibilità. Tecniche di posa e buone prassi di corretta installazione pacchetto.

Attestazione: attestato di frequenza

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

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: 0543.74 58 32 | maria@scuolaedileromagna.it

















