

Sei un'impresa o un professionista?
Vuoi qualificarti e specializzarti?

Stiamo organizzando un corso a **FINALE EMILIA:**

Progetto 15 - Gestione ambientale del cantiere

TRASFORMAZIONE DIGITALE E SOSTENIBILITÀ SVILUPPO DI COMPETENZE CHIAVE PER IL SISTEMA EDILE
Operazione Rif. PA 2023-19504/RER approvata con DGR Emilia-Romagna n. DGR 1379/2023 del 07/08/2023
cofinanziata dalla Regione Emilia-Romagna PR FSE+ 2021/2027. Priorità 1. Occupazione. Obiettivo specifico D

Avvio previsto: 3 Dicembre 2024

Termine Iscrizioni: 31/10/2024

Durata: 24 ore

Argomenti:

Criteri Ambientali Minimi: DPP, codice degli appalti e DM 23 giugno 2022
Specifiche tecniche per i prodotti da costruzioni (CAM 2.5)
Piano ambientale di cantierizzazione (PAC)
Le attività del cantiere sostenibile secondo certificazione LEED e i CAM
Piano di controllo dell'erosione e della sedimentazione; Piano di gestione dei rifiuti; Piano di controllo del rumore, delle polveri e della qualità dell'aria
Strumenti digitali per il governo degli aspetti ambientali del cantiere.

Destinatari:

- IMPRENDITORI E/O FIGURE CHIAVE DI IMPRESE che operano in imprese della filiera EDILIZIA E COSTRUZIONI della Regione Emilia-Romagna,
- LIBERI PROFESSIONISTI ORDINISTICI E NON ORDINISTICI

Requisiti minimi di accesso:

- Sede legale/unità locale dell'impresa di appartenenza nel territorio della regione Emilia-Romagna
- Appartenenza codice ATECO: 41- 42- 43- 68- 38- 39- 71- 74- 81- 35

Calendario lezioni

• martedì	03/12/2024	09.00-13.00
• giovedì	05/12/2024	09.00-13.00
• martedì	10/12/2024	09.00-13.00
• giovedì	12/12/2024	09.00-13.00
• martedì	17/12/2024	09.00-13.00
• giovedì	19/12/2024	09.00-13.00

**potrebbe subire variazioni debitamente comunicate*

Sede del corso: Finale Emilia (MO)

Attestazione:

Attestato di frequenza

Richiedi **Crediti Formativi**

Professionali per Architetti, Geometri e Periti industriali

Quota di partecipazione

GRATUITO, sottoposto alla disciplina degli Aiuti di Stato Reg. UE 2023/2831

Posti disponibili **12**

**Per iscrizioni
clicca qui**