





Regione Emilia-Romagna

Operazione Rif. PA 2024-23395/RER, approvato con DGR 119/2025 del 03/02/2025. Progetto realizzato grazie ai Fondi sociali europei della Regione Emilia Romagna. Canale di finanziamento FSE+ 2021/2027 Priorità 2.

Nell'ambito del progetto "Digitalizzazione e automazione per la sostenibilità e l'efficienza energetica" Fondazione A.Simonini, in partenariato con Forma Futuro, Angelo Pescarini Scuola Arti e Mestieri e Tutor propone il seguente percorso formativo

## FONTI RINNOVABILI E SOFTWARE DI PROGETTAZIONE E SIMULAZIONE ENERGETICA ED ECONOMICA BASE

(PERCORSO 3)















- 24 ore di durata
- Al termine del percorso verrà rilasciato un attestato di frequenza
- Corso online o in presenza
- Minimo 8 partecipanti

(Non sono ammessi i dipendenti a tempo indeterminato delle Pubbliche amministrazioni, in considerazione degli obiettivi generali e specifici dell'avviso)

 La formazione sarà disponibile negli ambiti territoriali di Piacenza, Parma, Reggio Emilia e Ravenna

## **Contenuti ed Obiettivi**

Il percorso formativo si articolerà secondo il seguente programma di massima: Principali enti e soggetti interessati al processo autorizzativo e messa in servizio degli impianti rinnovabili – L'impianto condominiale: criticità e normativa – L'impianto rinnovabile nell'edificio nuovo e in retrofit – Il problema dello storage energetico – Piattaforme informatiche e software di gestione, piattaforme pubbliche per i processi autorizzativi e di messa in servizio. Il percorso formativo si pone i seguenti obiettivi: –far acquisire specifiche conoscenze ed abilità, a livello base, per utilizzare i principali software sul mercato funzionali al calcolo prestazioni energetiche degli edifici e alla diagnosi energetica –fornire gli strumenti atti alla formazione ed aggiornamento continuo dei partecipanti, tramite l'illustrazione dei principali enti ed autority coinvolti nello sviluppo delle fonti rinnovabili e dell'efficienza energetica in Italia.

Requisiti formali: domicilio o residenza in ER in data antecedente all'iscrizione al progetto; assolvimento dell'obbligo d'istruzione e del diritto-dovere all'istruzione e formazione; Requisiti sostanziali: possesso di conoscenze di base relative a: uso del PC (MS Office, Internet, posta elettronica), lettura del disegno tecnico impiantisco/edile, grandezze fisiche e loro unità di misura, nozioni base di impiantistica elettrica

## Info e iscrizioni

- **0522554235**
- I.volta@fondazionesimonini.it
- e.montorsi@fondazionesimonini.it
- fondazionesimonini.it