

Academy

– Roberto Moneta – dal 23/10 al 25/10 2025

Masterclass in Efficienza Energetica degli Edifici

Rivolta a



Pubbliche
Amministrazioni



Architetti



Imprese



Tecnici



Ingegneri

la partecipazione è aperta a 35 candidati, di cui 20 under 40

Le candidature devono essere inviate entro il 25 settembre 2025



AVVISO PUBBLICO

Master Class Efficienza Energetica degli Edifici

Premessa

Nell'ambito dell'Academy Roberto Moneta, scuola permanente di alta formazione di ENEA dedicata allo sviluppo di competenze avanzate nel campo dell'efficienza energetica e della transizione energetica, ENEA organizza presso il SAIE di Bari la Masterclass in **Efficienza Energetica degli Edifici** rivolto a professionisti del settore edilizio e impiantistico.

Pensata per tecnici, progettisti e operatori pubblici e privati, l'Academy promuove percorsi formativi multidisciplinari e applicativi su tutto il territorio nazionale.

La Masterclass rientra nell'offerta dell'Academy e viene realizzata in collaborazione con Fiera SAIE.

L'iniziativa nasce per favorire la diffusione di competenze tecniche avanzate in tema di riqualificazione energetica, innovazione e digitalizzazione, in coerenza con gli obiettivi della nuova Direttiva EPBD.

Obiettivi

- Rafforzare le competenze tecnico-operative per la riqualificazione energetica.
- Promuovere il contatto diretto con tecnologie e soluzioni innovative in fiera.
- Creare reti tra professionisti e aziende.
- Incentivare la formazione esperienziale e il lavoro in team.

<https://www.eventi.enea.it/tutti-gli-eventi-enea/masterclass-saie2025.html>

Struttura del programma

Il percorso formativo si articola su **tre giornate in presenza**, durante il SAIE 2025 (23 – 25 ottobre 2025).

Mattina – Lezioni teoriche (3h)

- Interventi di esperti ENEA, docenti universitari, rappresentanti di ordini e aziende.
- Temi: direttive europee, NZEB, diagnosi energetica, tecnologie e materiali, digitalizzazione.

Pomeriggio – Formazione esperienziale (2,5 h)

- Visite guidate presso stand tecnologici.
- Laboratori pratici su software e strumenti di diagnosi.
- Discussioni guidate con aziende su casi reali.

Temi delle giornate

1. Normativa e strategie per l'efficienza energetica
2. Tecnologie e materiali per l'efficienza degli edifici
3. Digitalizzazione, automazione e smart building

Output

- **Attestato di partecipazione**
- **Crediti Formativi Professionali (CFP)** (in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Bari)
- **Scheda didattica individuale** e accesso a materiali multimediali post-evento

Destinatari

Sono ammessi **35 partecipanti**, suddivisi come segue:

- **20 posti riservati a candidati under 40** (nati dal 1° gennaio 1985 in poi)
- **15 posti riservati a candidati over 40** (nati prima del 1° gennaio 1985)

Requisiti

- Età conforme a una delle due categorie sopra indicate
- Essere un **professionista autonomo** (ingegnere, architetto, geometra, tecnico, ecc.) o **dipendente di un'azienda del settore** (edilizia, impianti, energia, digitalizzazione)

Contributo di partecipazione

È previsto un **contributo di €250**, da versare solo in caso di selezione. L'iscrizione sarà confermata esclusivamente al momento dell'avvenuto pagamento, che dovrà essere effettuato secondo le modalità che saranno comunicate via e-mail.

Modalità di candidatura

I candidati dovranno inviare la propria candidatura entro il **25 settembre 2025** compilando la [domanda di partecipazione](#) e autodichiarando di essere un professionista o un dipendente del settore.

Esiti della selezione

I partecipanti selezionati riceveranno una comunicazione ufficiale con le **istruzioni per il pagamento**. L'iscrizione sarà **considerata confermata** solo dopo il pagamento del contributo e l'invio della copia di un documento d'identità in formato elettronico.

E-mail academy.robertomoneta@enea.it

[ULTERIORI INFORMAZIONI E AGGIORNAMENTI](#)