

CFP 3 CFP

Richiesti 3 CFP per

- **ARCHITETTI**
- **INGEGNERI**
- **GEOMETRI**
- **PERITI INDUSTRIALI**

Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata. Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore di diretta non si vedranno attribuiti i CFP.

I crediti formativi maturati verranno assegnati ad Architetti e Geometri **entro 60 giorni** dalla data dell'evento; ad Ingegneri e Periti Industriali **entro 30 giorni** dalla data dell'evento.



DATA E ORARIO

Martedì 15 Ottobre 2024
dalle 09.30 alle 12.45



MODALITÀ

Evento live web

ISCRIZIONI ON LINE

Evento gratuito

[Clicca QUI per iscriverti](#)



CONTATTI

Prospecta Formazione
info@prospectaformazione.it

Convegno-Weblive

ROAD TO KEY 2025

EFFICIENZA ENERGETICA, PRIMO ELEMENTO DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA. COSA SERVE PER ATTUARLA - EFFI - ENERGY EFFICIENCY EXPO



OBIETTIVI

L'efficienza energetica è al centro dell'impegno globale, come messo in evidenza alla COP28. L'obiettivo è raddoppiare collettivamente il tasso medio annuo globale di miglioramenti dell'efficienza energetica. L'Unione Europea ha fissato obiettivi ambiziosi in ogni settore, tra cui l'edilizia. L'Italia è uno dei Paesi a maggior efficienza energetica, con una intensità energetica primaria inferiore di circa il 18% rispetto alla media UE. Ma occorre ancora elevare il livello, specie nell'edilizia, ma anche nel settore industriale. Come ci si sta muovendo e come si intende agire? Mercato, incentivi, piani e buoni esempi: cosa raccontano gli esperti del settore.



PROGRAMMA

09:30

Inizio dei lavori

Alessandro Bertocchi | Prospecta Formazione

09:35

Introduzione

Andrea Balocchi | giornalista - moderatore

09:40

Efficienza energetica nel costruito: il parere di GBC Italia

Paola Colombo | ingegnere, Technical Expert GBC Italia

10:00

Il ruolo delle pompe di calore per l'efficienza e la transizione energetica

Marco Dall'Ombra | capogruppo Pompe di Calore – Assoclima

10:15

Efficienza energetica: lo stato dell'arte, i nodi irrisolti, le prospettive

Michele Perotti | Direttore delle Unità di ricerca sull'Efficienza Energetica e la Mobilità Sostenibile di AGICI

10:40

Christian Prevati | Exhibition Manager Key

10:50

Efficienza energetica: l'apporto delle città

Marco Mordacci | responsabile Transizione energetica – Ufficio Sostenibilità e Energy Manager Comune di Parma

11:10

Quali cambiamenti apporterà l'adozione dell'epbd. il punto di vista degli architetti

Diego Zoppi | membro di Architects' Council of Europe

11:35

L'importanza di transizione 5.0 per fare efficienza

Luca Melioli e Francesco Colli | titolari studio ingegneria e formazione IngFor

12:00

Fare efficienza energetica in azienda: il ruolo dell'energy manager e dell'edge

Jacopo Romiti | ingegnere, membro FIRE - Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia

12:20

L'efficienza energetica in casa: l'importanza dell'integrazione

Roberto Rocco | consulente – KNX Italia

12.45 Conclusioni e chiusura dei lavori