

## 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](mailto: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**