

## CFP 3 CFP

Richiedi 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

Mercoledì 13 Novembre 2024  
dalle 10.00 alle 13.00



## 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

# INDIPENDENZA ENERGETICA. SOLUZIONI PER L'AUTOCONSUMO E L'EFFICIENZA

### → OBIETTIVI

L'obiettivo formativo dell'evento è fornire ai partecipanti una panoramica esaustiva sulle soluzioni innovative per l'indipendenza energetica, focalizzandosi sulle tecnologie e strategie per l'autoconsumo e l'efficienza energetica. Attraverso interventi di esperti e case study reali, i professionisti acquisiranno conoscenze pratiche per implementare modelli energetici sostenibili e comprendere l'importanza delle comunità energetiche e delle sinergie tra diverse fonti di energia rinnovabile.

### → PROGRAMMA

**10:00**

#### Apertura dei lavori

**Alessandro Bertocchi** | Prospecta Formazione - Infoweb

**10:10**

#### Indipendenza energetica, efficienza e sostenibilità: il ruolo del solare termico

Il solare termico è una tecnologia consolidata che potrebbe crearsi nuovi spazi e opportunità anche in combinazione con fotovoltaico e pompe di calore, generando così energia pulita e complementare con altre tecnologie green.

**Zeno Benciolini** | presidente Solterm Italia

**11:00**

#### Indipendenza energetica e comunità energetiche: il caso modello CER-a, prima CER in Italia a firma Confartigianato

CER-a è una comunità energetica fondata da Confartigianato Imprese Cuneo, la seconda più ampia d'Italia per numero di associati. Una iniziativa aperta alle PMI, ma anche a cittadini e che intende anche contribuire a contrastare la povertà energetica

**Franco Roagna** | presidente CER-a

**11:50**

#### Indipendenza energetica con solare e storage: un modello possibile

Generare energia elettrica da fotovoltaico, sfruttandola totalmente per soddisfare i consumi dei membri delle CER, è possibile, evitando inconvenienti sulla rete: si fa strada il modello delle comunità energetiche 100% solari, un'opzione messa a punto dai ricercatori dell'Eurac Research

**Marco Pierro** | EURAC Research

**12:40**

#### La parola alle aziende

**13:00**

#### Chiusura dei lavori