

## 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

Lunedì 30 Settembre 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

ROAD TO KEY 2025

# ENERGY STORAGE: SOLUZIONI E PROSPETTIVE PER UNA COMPONENTE CHIAVE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA



### OBIETTIVI

Lo sviluppo di soluzioni di accumulo è fondamentale per contribuire alla crescita della produzione energetica da rinnovabili e migliorare le prestazioni delle reti. Mercato, sviluppo e prospettive industriali e opportunità della ricerca: cosa si sta facendo in Italia.



### PROGRAMMA

10:00

**Inizio dei lavori**

**Alessandro Bertocchi** | Prospecta Formazione

10:10

**Introduzione**

**Andrea Balocchi** | giornalista - moderatore

10:15

**Storage e mercato: il punto**

**Fabio Zanellini** | Presidente Commissione Tecnica Gruppo inter associativo Sistemi di Accumulo di Federazione ANIE

10:50

**Batterie e ricerca: si lavora alla batteria del futuro**

**Alessandra Di Blasi** | Ricercatrice CNR - ITAE (Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano") Responsabile scientifica del progetto ORANGEES cui lavorano anche Enea, Consorzio interuniversitario nazionale per la scienza e tecnologia dei materiali, IIT e RSE

11:15

**Christian Previali** | Exhibition Manager Key

11:30

**Batterie al litio e oltre: l'esperienza di chi produce "in grande"**

**Federico Vitali** | Fondatore di FAAM e Vicepresidente di FIB

11:55

**Batterie post litio: il ruolo della ricerca italiana**

**Silvia Bodoardo** | Professoressa al Politecnico di Torino, responsabile della task force sulle batterie e guida dell'Elettrochemistry Group

12:20

**Batterie e fotovoltaico: unione virtuose per comunità energetiche 100% solari**

**Marco Pierro** | Senior Researcher Eurac Research

12:40

**Batterie di sabbia: una idea innovativa italiana**

**Daniele Coppola** | Sales & Business Development Manager Magaldi Green Energy

13:10

**Conclusioni e chiusura dei lavori**

**Andrea Balocchi** e **Alessandro Bertocchi**