



Artigiani
Imprenditori
d'Italia

Bergamo



LIBERI
IMPRENDITORI
ASSOCIATI

Confartigianato
Imprese Bergamo



Fondazione
**DISTRETTI
ENERGETICI**
Italia

**STRUTTURE
ENERGIA**

"FOTOVOLTAICO, CER E POMPE DI CALORE PER LE PMI NEL 2026"

SABATO 21 marzo 2026 – dalle 10 alle 12

Arena "Visioni Costruttive 1" – Padiglione A

PRESSO LA FIERA EDILE DI BERGAMO 2026

TEMATICHE

Nelle **ultime settimane** le **tensioni internazionali** stanno riportando al centro il **tema** della **dipendenza energetica**, dimostrando ancora una volta quanto sia **urgente** per imprese e territori **rafforzare l'autoproduzione energetica** locale.

Per le PMI, l' **elettrificazione** degli edifici attraverso **fotovoltaico** e **pompe di calore** rappresenta già oggi una delle soluzioni più efficaci per **ridurre** i costi energetici, con tecnologie ormai consolidate e tempi di **ritorno** degli investimenti **molto brevi**.

L'evento presenterà **casi concreti** per le PMI, tra cui:

- **esempi** di **convenienza economica** degli impianti fotovoltaici
- **modelli** di elettrificazione degli edifici
- **soluzioni** di **finanziamento** innovative, anche senza ricorrere al debito, come il noleggino dell'energia
- **opportunità** legate all' iperammortamento e al Conto Termico 3.0
- **modalità** di integrazione nelle comunità energetiche
- il **caso reale** della sede CNA, come esempio di applicazione concreta per il sistema delle PMI

PROGRAMMA

Ore 09:50 – Registrazione e Welcome Coffee

Ore 10:00 – Saluti del Comitato Unitario

Associazioni Artigiane Bergamo

Confartigianato – CNA – LIA

Ing. Amintore Fusco, PhD

"I distretti energetici e i clienti attivi"

Ing. Dario Fusco, PhD

"Fotovoltaico e pompe di calore per le PMI: incentivi, convenienza e casi reali"

Lucio Brignoli

"Il ruolo delle PMI nelle configurazioni CER"



In collaborazione con il Comitato Unitario delle Associazioni Artigiane di Bergamo
CNA – Confartigianato–LIA



ISCRIVITI

www.strutture-energia.it/fiera-edil-2026

EDIL
N E X T