

Organizzato da



Sponsor e Relatori



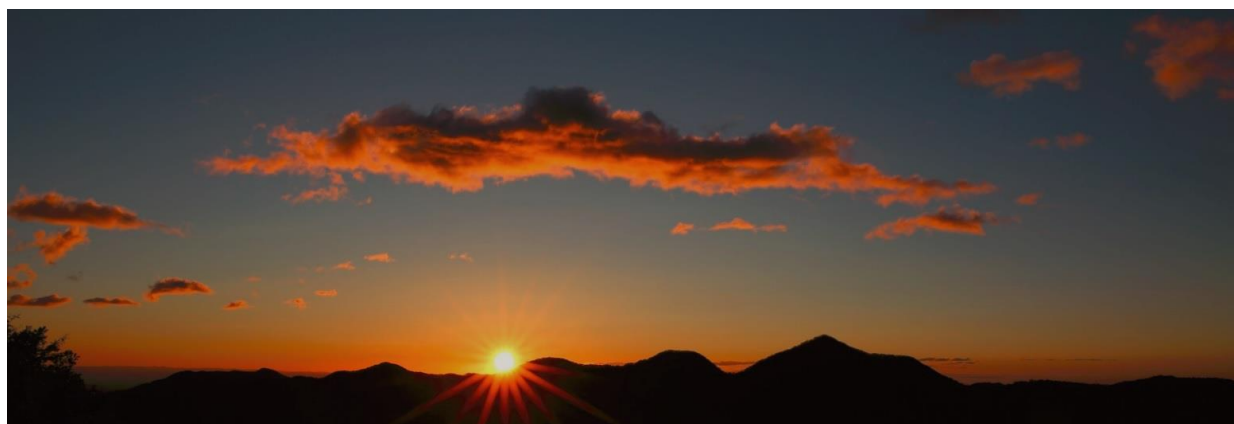
In collaborazione con



Seminario

## EFFICIENZA ENERGETICA E FOTOVOLTAICO AGGIORNAMENTO PER GLI ADDETTI AI LAVORI

# **AUTOCONSUMO** # **SUPERAMMORTAMENTO ed INCENTIVI** # **ACCUMULO e REVAMPING**



**Giovedì 19 aprile 2018**  
**Ore 15.00-18.00**

**Novotel**  
**Via Michelino 73**  
**40127 Bologna**  
**SALA CONVEGNI**

Incontro di aggiornamento tecnico per gli addetti ai lavori, organizzato da CNA con la collaborazione di importanti partner tecnologici, per fare il punto sulle soluzioni tecnologiche e sul sistema di incentivazione applicabile, per garantire alla propria clientela un efficace supporto consulenziale con cui massimizzare la convenienza dell'investimento.

Seminario

# EFFICIENZA ENERGETICA E FOTOVOLTAICO

## AGGIORNAMENTO PER GLI ADDETTI AI LAVORI

# **AUTOCONSUMO** # **SUPERAMMORTAMENTO** ed **INCENTIVI** # **ACCUMULO** e **REVAMPING**

**Giovedì 19 aprile 2018**  
**Ore 15.00-18.00**

**Novotel - Via Michelino 73, Bologna**  
**SALA CONVEGNI**

### PROGRAMMA DEL SEMINARIO

- 15:00 *Registrazione partecipanti*
- 15:15 *Introduzione e saluti*  
**ALBERTO ZANELLATI – Presidente Unione Installazione Impianti CNA Bologna**
- 15:30 *Nuovi regimi di detrazione fiscale e super ammortamento  
alla luce della nuova Legge di Bilancio 2018*  
**ERICA BIANCONI - Energy Management**
- 16:30 *Insieme verso l'efficienza energetica, la strada verso le 24 ore di sole.  
Una soluzione per ogni applicazione, sistemi di accumulo, revamping*  
**GUGLIELMO CARONTI - FRONIUS ITALIA**
- 17:15 *Evoluzione Tecnologica dei moduli fotovoltaici.  
Nuove tecnologie per autoconsumo e revamping*  
**LUCA FARFANELLI - ALEO SOLAR**
- 18:00 Chiusura lavori

#### **Segreteria organizzativa**

AREA ECONOMICO SINDACALE CNA BOLOGNA

Tel. 051-299.204 / 299.248

[info@cnaenergia.it](mailto:info@cnaenergia.it)

La partecipazione al seminario è gratuita per i soci CNA Bologna,  
previa iscrizione entro mercoledì 18 aprile: [Clicca qui](#) per l'iscrizione on line.