

SICUREZZA NEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI

PRODOTTI, STRUMENTI E LINEE GUIDA DEI VVF



01.04.2026

14:00 - 18:00

**DIRETTA
STREAMING**

CREDITI FORMATIVI
3 CFP PER INGEGNERI
3 CFP PER PERITI

ISCRIVITI!



COMITATO
ELETTROTECNICO
ITALIANO

PROGRAMMA

14:00 ÷ 18:00

Il webinar approfondirà, nella prima parte, le novità normative relative al fotovoltaico, mentre nella seconda parte verrà proposta una presentazione dedicata alla diagnostica e ai controlli sugli impianti fotovoltaici mediante termografia e strumentazione di misura. Saranno inoltre presentati prodotti, strumenti e linee guida dei Vigili del Fuoco.

14:00

Benvenuto

14:15

Saluti di benvenuto e apertura dei lavori a cura di Bortolato Rappresentanze Srl

14:30

Sicurezza negli impianti fotovoltaici: quadro normativo e requisiti dei moduli

Ing. Corrado Ciuti - *Esperto CEI - Ingegnere industriale specializzato in diagnostica degli impianti e termografia, operatore certificato 3° livello*

15:15

Linee guida dei Vigili del Fuoco: Novità nella progettazione e installazione degli impianti fotovoltaici. Linee Guida in vigore dal 1° settembre 2025

Dott. Francesco Conforti - *Chief Technical Officer - Peimar*

16:15

Break

16:30

Diagnostica e controlli sugli impianti fotovoltaici mediante termografia e strumentazione di misura

Corrado Ciuti - *Esperto CEI - Ingegnere industriale specializzato in diagnostica degli impianti e termografia, operatore certificato 3° livello*

17:15

Misure, prove e termografia per il fotovoltaico: strumenti integrati per la conformità CEI

Dott. Daniele Zaccari - *Responsabile Test & Measurement - Asita*

18:00

Conclusione dei lavori

La partecipazione è gratuita con iscrizione obbligatoria.
E' possibile **iscriversi on-line** su myevent.ceinorme.it

Sponsor

asita
TECNOLOGIE DI MISURA

PEIMAR
ITALIAN PHOTOVOLTAIC MODULES