



# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MACERATA

Sponsor tecnico

TUTTO **NORMEL**

In collaborazione con

Federazione degli Ordini degli Ingegneri delle Marche

Ordine degli Ingegneri della Provincia di

ANCONA – PESARO URBINO – FERMO  
TERAMO – PERUGIA

Ordine dei Periti e dei Periti Laureati delle Province di

ANCONA E MACERATA – PESARO URBINO  
ASCOLI PICENO E FERMO  
L'AQUILA – PESCARA – TERAMO – PERUGIA



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
delle province di Ancona e Macerata



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
PROVINCE DI ASCOLI PICENO E FERMO



Ordine dei Periti Industriali  
e dei Periti Industriali Laureati  
della Provincia di Teramo



Ordine dei Periti Industriali  
della Provincia di Pesaro e Urbino



ORDINE PERITI INDUSTRIALI E  
PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
PROVINCIA PERUGIA



L'Aquila

**MERCOLEDI' 17 GIUGNO 2026 ore 9.00-13.45**  
presso la **SALA MULTIPLEX 2000** Via Velluti, 31 – MACERATA

Seminario di aggiornamento professionale sul tema:

## **AGGIORNAMENTO TECNICO CEI 64-8: IMPIANTI FOTOVOLTAICI E PREVENZIONE INCENDI, SICUREZZA ELETTRICA NEI CANTIERI**

### RELATORI

Ing. Leonardo RAMPINO – Comandante Provinciale VV.F. Macerata

Ing. Gabriele CARRESCIA – Direttore rivista TUTTONORMEL

Prof. Maurizio DELFANTI – Politecnico Di Milano, Dipartimento di Energia

Ing. Ruggero MAIALETTI – INAIL

EVENTO GRATUITO CON ISCRIZIONE OBBLIGATORIA: [CLICCA QUI](#)

Per la partecipazione sono previsti n. 4 C.F.P. destinati a tutti gli Ingegneri della Provincia di Macerata e di altre Province ed a tutti i Periti Industriali e ai Periti Industriali Laureati della Provincia di Macerata e di altre Province ed è subordinata alla presenza al seminario per l'intera durata.

Seminario valido come aggiornamento per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti (art.7 del D.M. 5 agosto 2011) in materia di prevenzione incendi – 4 ore (in attesa di autorizzazione).

Con il Patrocinio di



## OBIETTIVI E CONTENUTI

Il seminario intende illustrare alcune delle tematiche recentemente trattate nel corso dell'Incontro Tecnico **TuttoNormel 2026**.

Il primo tema che verrà affrontato dal Corpo Nazionale VV.F. relativo ai sistemi fotovoltaici e di accumulo, riveste una particolare rilevanza nello scenario della prevenzione.

Successivamente verranno presentati i principali cambiamenti apportati dalla IX° edizione della norma CEI 64-8, che rappresenta un aggiornamento sostanziale per gli impianti elettrici in bassa tensione; dalla sua entrata in vigore risalente a fine 2024, già incombono numerose modifiche che saranno integrate con ulteriori aggiornamenti normativi.

Il terzo punto che verrà trattato verte sulle regole tecniche per progettare e installare gli impianti fotovoltaici soggetti a continua evoluzione e per i quali aumentano e cambiano le agevolazioni con lo scopo di incentivarne gli investimenti. Una relazione per fare il punto della situazione e chiarire i principali dubbi applicativi.

L'ultimo intervento sarà incentrato sul tema sicurezza nei cantieri con particolare attenzione all'impiantistica elettrica, oggetto di numerosi infortuni; tale tematica sarà sviluppata da un professionista INAIL mediante una serie di casistiche anch'esse oramai note e ampiamente trattate.

## PROGRAMMA

<b>Ore 09:00</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Registrazione partecipanti</li><li>➤ Saluto Presidente Ordine Ingegneri di Macerata</li><li>➤ Saluto delle istituzioni presenti</li></ul>
<b>Ore 09:30 – ing. Leonardo RAMPINO – Comandante Provinciale VV.F. Macerata</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Prevenzione incendi impianti fotovoltaici nei locali adibiti - posizionamento di sistemi di accumulo</li></ul>
<b>Ore 10:30 – ing. Gabriele CARRESCIA - Direttore rivista TuttoNormel</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Evoluzione della norma CEI 64-8: chiarimenti e aggiornamenti normativi</li></ul>
<b>Ore 11:30 – Intervallo</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Coffee break offerto dagli Sponsor</li></ul>
<b>Ore 11:45 – prof. Maurizio DELFANTI - Politecnico di Milano - Dipartimento di energia</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Impianti fotovoltaici, tra modifiche delle regole tecniche e nuove opportunità</li></ul>
<b>Ore 12:45 – ing. Ruggero MAIALETTI – INAIL</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Gestione del rischio elettrico nei cantieri</li></ul>
<b>Ore 13:45 – Conclusione</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Quick lunch offerto dagli Sponsor</li></ul>

### SPONSOR



### Segreteria Organizzativa

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MACERATA

Email [segreteria@ordineingegnerimacerata.it](mailto:segreteria@ordineingegnerimacerata.it) – Tel. 0733 233111