

CONVEGNO ISTITUZIONALE CEI



IL FUTURO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI

L'EVOLUZIONE DELLE NORME TECNICHE NELL'ERA DELLE NUOVE TECNOLOGIE E DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

BARI

HOTEL EXCELSIOR

Via Giulio Petroni, 15 – BA

CREDITI FORMATIVI

3 CFP PER INGEGNERI

6 CFP PER PERITI INDUSTRIALI

MODALITÀ CONVEGNO

25.06.2026

08.45-17.00

[ISCRIVITI SU MYEVENTI.CEINORME.IT](https://www.myeventi.ceinorme.it)

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA CON ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

IN COLLABORAZIONE CON CON IL PATROCINIO DI

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

MEDIA PARTNER



OIBA
ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Bari

Beghelli

BETACAVI

ELAN
CAVI & BATTERIE

EUROGEN
POWER

IMQ

S INFORMAZIONE
PER LA
SICUREZZA
News web | webtv | magazine



ORDINE DEI PERITI
INDUSTRIALI E DEI PERITI
INDUSTRIALI LAUREATI
Province Bari e BAT

inim
Evolving Protection

OBO
BETTERMANN

PILLER
Power Systems

SPECIALCAVI
WE BRIDGE PEOPLE

zomet



PROGRAMMA

Il Convegno intende offrire un aggiornamento in merito all'evoluzione tecnica e normativa nell'era dell'IA e delle nuove tecnologie, con un focus sull'impatto dell'innovazione digitale, sulla sicurezza antincendio, sulla progettazione e iter di connessione alla rete degli impianti fotovoltaici, sulle peculiarità dell'equipaggiamento elettrico delle macchine. Il convegno intende favorire il confronto tra esperti del mondo della normazione e professionisti e installatori, proponendo contenuti pratici e spunti operativi.

MATTINA

8:45

Registrazione dei partecipanti

9:15

Saluto Autorità e presentazione delle attività normative

DIREZIONE TECNICA

CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano

Prof. **GIUSEPPE CAFARO** *già docente del Politecnico di Bari*

Ing. **ANTONELLA DI GIURO**

Vicepresidente OIBA

9:30

IA e trasformazione digitale degli impianti: opportunità e criticità

Prof. **ANGELO BAGGINI** *Università degli Studi di Bergamo*

10:30

Break & Partner Meetings

11:00

Le nuove linee guida del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco per i sistemi di storage a ioni litio e per gli impianti fotovoltaici

RAPPRESENTANTE Corpo Nazionale VVF

12:00

Dibattito

POMERIGGIO

12:30

Pausa pranzo

14:00

Connessione alla rete elettrica di impianti fotovoltaici: dalla progettazione alla corretta compilazione degli allegati tecnici del regolamento di esercizio

Ing. **MASSIMO MONOPOLI** *Docente CEI*

15:00

Norme CEI, accesso e formazione: Nuova CEI 11-27, software ProgExGas

AREA VENDITE E FORMAZIONE

Front Office CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano

15:20

Break & Partner Meetings

15:35

L'equipaggiamento elettrico delle Macchine e l'impianto elettrico: interfaccia

Per. Ind. **VINCENZO MATERA** *Segretario CEI CT 44, Membro CT 78*

16:35

Dibattito

17:00

Conclusione dei lavori