

IN COLLABORAZIONE CON



CON IL PATROCINIO DI

Ordine dei Periti Industriali
delle Province di Bari - B.A.T.



CON IL CONTRIBUTO DI



SICUREZZA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI: PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE, MANUTENZIONE SECONDO LE NORMATIVE VIGENTI DI RIFERIMENTO.

DATA: 28/11/2018

DOVE: Hotel Majesty
Via Giovanni Gentile, 97/B
70126 Bari BA

ORARIO: 14:30 - 18:30

CREDITI FORMATIVI

Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati delle province di Bari - B.A.T.

La partecipazione al seminario permette il rilascio di n. 3 CFP ai Periti iscritti all'Albo

PROGRAMMA

**Giuseppe Mazzarin
o
Electronic's Time
S.r.l.** I dispositivi AFDD (Arc Fault Detection Devices)

**Mario Malliolio
Control Elettronica
S.r.l.** Protezione differenziale contro i guasti verso terra di linee elettriche

**Sergio Colombi
Tecsistem S.r.l.** L'evoluzione tecnologica 4.0 per la sicurezza del trasformatore

**Andrea Colombo
e Dionisio Bucchieri
Finder S.p.A. -
Eurofins** I componenti ATEX

PROGRAMMA

Andrea Trapani
OBO BETTERMANN
S.r.l.

Scelta delle condutture elettriche nei luoghi a maggior rischio in caso d'incendio

Davide Marinoni
ZOTUP S.r.l.

Protezione da sovratensioni: dimensionamenti, selezione ed installazione degli SPD

INFORMAZIONI

Gli obiettivi dell'incontro sono:

- 1) Rendere partecipi tutti gli operatori del settore degli aggiornamenti normativi e tecnici.
- 2) Evidenziare i punti salienti circa la normativa vigente.
- 3) Presentare le esperienze e le applicazioni industriali concretamente maturate in tema di impianti e sicurezza elettrica.
- 4) Sensibilizzare l'attenzione di progettisti, tecnici e installatori circa le novità del settore elettrico.
- 5) Focalizzare l'attenzione dei partecipanti sugli aspetti di responsabilità degli operatori.

LE ISCRIZIONI GRATUITE AL SEMINARIO DEVONO ESSERE EFFETTUATE SU [QUESTA PAGINA](#) DEDICATA DEL SITO [TEKNOMEETING.IT](#)