

IN COLLABORAZIONE CON



EBAFoS

CON IL PATROCINIO DI



PREVENZIONE INCENDITALIA

CON IL CONTRIBUTO DI



contrel elettronica



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

DATA: 28/11/2017

DOVE: Hotel Mercure Venezia Marghera
Via Malamocco, 14
30175 Marghera (VE)

ORARIO: 14:30 - 18:30

CREDITI FORMATIVI

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Venezia

All'evento sono riconosciuti n. 4 CFP.

Aggiornamento RSPP/ASPP e CSE/CSP (4 Ore/Crediti Formativi)

Le 4 (quattro) Ore/Crediti Formativi validi come aggiornamento RSPP/ASPP e CSE/CSP sono riconosciute dal soggetto formatore EBAFoS - Ente Bilaterale Aziendale per la Formazione e la Sicurezza e Organismo Paritetico Nazionale.

PROGRAMMA

Enrico Grassani	Il modello organizzativo dettato dalla norma CEI 11-27 (2014) per la conduzione, la modifica e la manutenzione degli impianti elettrici aziendali
Sergio Colombi Tecsystem S.r.l.	Il controllo termico del Trasformatore MT/BT.
Mario Malliolo Contrel Elettronica S.r.l.	Sgancio di emergenza alimentazione elettrica: soluzioni per incrementare la sicurezza e ridurre le criticità

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.