



ZOTUP[®]

SOLUZIONI DI PROTEZIONE DA SOVRATENSIONI

IN COLLABORAZIONE CON:



**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI MANTOVA**

Via Cremona, 25 - 46100 Mantova
Tel. 0376 288174 - Fax 0376 269247



**ASSOCIAZIONE PERITI INDUSTRIALI
DI MANTOVA**

Via Cremona, 25 - 46100 Mantova
Tel. 0376 288174 - Fax 0376 269247

ORGANIZZA
UN INCONTRO TECNICO SUL TEMA:

PROTEZIONE DA SOVRATENSIONI: DIMENSIONAMENTO, SELEZIONE E INSTALLAZIONE DEGLI SPD

*La partecipazione all'incontro consentirà l'acquisizione dei CFP secondo
il Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e dei
Periti Industriali Laureati.*

INFO:

Contattare
ZOTUP S.r.l.
035 361035

Oppure consultare il sito:
www.zotup.com

QUANDO: Martedì 06 Febbraio 2018
Ore 14,30

DOVE: Best Western Hotel Cristallo
Via Cisa, 1/E
46034 Borgo Virgilio (MN)

PROGRAMMA

PRESENTAZIONE

L'utilizzo dei limitatori di sovratensioni SPD sta diventando sempre più comune. Si riscontrano delle difficoltà nell'acquisire la conoscenza di numerosi parametri che li caratterizzano e che sono fondamentali per il loro corretto impiego.

Per migliorare ed approfondire la conoscenza di tali aspetti, ZOTUP S.r.l. e il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Mantova organizzano un incontro tecnico sul tema.

La società ZOTUP S.r.l. ha sede a Bergamo ed è stata costituita nel 1986. Produttore specializzato di SPD (limitatori di sovratensioni) per sistemi MT, BT e circuiti di segnale. La linea di prodotti segue l'evoluzione tecnica, la normativa nazionale ed internazionale con l'intento di offrire a progettisti, quadristi e installatori, soluzioni di protezione adeguati, rispondenti allo stato dell'arte e attente al rispetto dei criteri di mercato.

ORE 14,30

Registrazione dei partecipanti

ORE 14,45

Saluto e benvenuto ai partecipanti da parte di un rappresentante del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Mantova.

ORE 15,00

Relatore Per. Ind. Gianfranco D'Ippolito, membro del CEI CT 81, 37 e SC 37 A

- LPS interno;
- LPZ Zone di protezione da fulmine, valutazione finalizzata al posizionamento degli SPD;
- Forme d'onda normalizzate per prove in laboratorio degli SPD (CEI 37A);
- SPD Classe di prova e tipologia costruttiva;
- Caratteristiche per la scelta e il dimensionamento degli SPD;
- Esempi di schemi tipici e d'installazione degli SPD;
- SPD con e senza fusibile di back-up;
- Applicazione degli SPD negli impianti industriali/terziario;
- Applicazione degli SPD negli impianti speciali (eolico, fotovoltaico, illuminazione pubblica);
- Verifica periodica degli SPD secondo la CEI 81-2.

REGISTRAZIONI:

Siete pregati di registrarvi
sul sito www.zotup.com
- sezione ZOTUP ACADEMY

ORE 19,00

Dibattito e chiusura dell'incontro.

Al termine dell'incontro la Soc. ZOTUP S.r.l. sarà lieta di offrire un **aperitivo** di ringraziamento ai partecipanti.