

Presentazione

I fulmini costituiscono un tema che da sempre affascina gli uomini. Tuttavia spesso, data la complessità della materia e la trascorsa scarsità d'informazione, ci si trova in difficoltà nell'accrescere le nozioni di base ed applicative.

Per migliorare ed approfondire gli aspetti legati ai limitatori di sovratensioni SPD, grazie anche alle informazioni contenute nella Guida CEI 81-8 "Guida di applicazione all'utilizzo di limitatori di sovratensioni sugli impianti elettrici utilizzatori di bassa tensione" CON.TRADE® S.r.l. di Bergamo organizza in collaborazione con l'Agenzia per l'Emilia Romagna, Roncarati Leonardo Rappresentanze ed il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Bologna, un incontro tecnico.

informazioni:

contattare: **RONCARATI LEONARDO Rappresentanze**
Via Isabella Andreini, 25 - 40127 Bologna BO
Tel. 348 2667618 - Fax 051 6011094
E-mail: l.roncarati@con-trade.com



organizza un incontro tecnico sul tema:

La nuova guida CEI d'applicazione all'utilizzo di limitatori di sovratensione

martedì 6 dicembre - ore 15,00

presso: **MUSEO DEL PATRIMONIO INDUSTRIALE**
Via della Beverara, 123 - BOLOGNA
(Uscita 5 Lame - con possibilità di parcheggio)

La frequenza consente di acquisire tre crediti formativi
(regolamento formazione continua dei Periti industriali,
G.U. n.89 del 16 aprile 2004)

In collaborazione con:



**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI BOLOGNA**
tel. 051 238830
e-mail: asso@netfiera.com

Programma

- ore 15.00** Registrazione dei partecipanti
- ore 15.15** Benvenuto ai partecipanti da parte del Per. Ind. **Ivano Manara** Presidente del Collegio
- ore 15.30** Relatore Per. Ind. **Leonardo Roncarati**
- Fisica del Fulmine
 - LPS esterno
 - Esempio di captatore isolato - SIPF
- ore 16.00** Relatore Per. Ind. **Gianfranco D'Ippolito** membro del CEI CT 81, 37 e SC 37A
- Breve presentazione della Soc. **CON.TRADE**®
 - Informazioni sulla nuova guida CEI d'applicazione all'utilizzo di limitatori di sovratensione sugli impianti elettrici utilizzatori di bassa tensione
 - Parametri della corrente del fulmine relativi al territorio Italiano, forniti dal CESI SIRF e relativo risolto sul dimensionamento degli SPD
 - Classe di prova, tipologia costruttiva ed ubicazione negli impianti degli SPD
 - Esempi tipici di installazione
 - Schemi tipici di installazione
 - Modalità di installazione
 - SPD **CON.TRADE**®
- ore 19.00** Dibattito

Al termine dell'incontro la società **CON.TRADE**® sarà lieta di offrire un rinfresco ai partecipanti.

Scheda di adesione

Si prega, per questione di disponibilità di posti ed organizzative, di inviare la propria adesione per fax o per e-mail con i seguenti dati, entro il 30/11/2005 a:

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

Fax: 051 239077

e-mail: asso@netfiera.com

Nome

Cognome

Studio tecnico

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

I dati sono trattati nel rispetto della L. 196/2003 per la tutela dei dati personali e non verranno distribuiti a terzi.