

presentazione presentazione

La prima relazione è dedicata alla nuova edizione della norma CEI 64-8, la quale presenta numerose novità dovute all'allineamento a documenti di armonizzazione europei (l'edizione precedente è del 2007).

Gli UPS sono molto diffusi per garantire la continuità e la qualità dell'alimentazione, ma non raggiungono lo scopo se non sono correttamente scelti e inseriti nell'impianto elettrico.

La rete di distribuzione di energia elettrica diventa intelligente (smart grid) per contemperare le esigenze di stabilità della rete (trasmissione e distribuzione) con i diritti degli utenti attivi; a tal fine le soglie di tensione e di frequenza di distacco dell'impianto di produzione dalla rete diventano articolate, gli inverter dovranno fornire potenza reattiva in rete e potranno ridurre la produzione per evitare il distacco.

Cambiano ancora una volta le norme europee per la protezione contro i fulmini, e di conseguenza quelle italiane, sia per quanto attiene la valutazione del rischio, sia le misure di protezione contro la fulminazione diretta (LPS) e la protezione contro le sovratensioni.

L'ultima relazione è dedicata agli impianti elettrici nei luoghi con pericolo di esplosione più comuni, come le falegnamerie, grandi cucine a gas, zone ricarica carrelli e vicino a generatori di aria calda a gas. Un aiuto a chi deve occasionalmente eseguire l'impianto elettrico in tali luoghi senza essere un profondo conoscitore delle relative norme.

Una giornata di cultura e di aggiornamento destinata a quanti sono, nonostante tutto, artefici della propria professionalità. Arriverci a presto.

Prof. Vito Carrescia

per ulteriori

richiedere

informazioni

rivolgersi a :

TuttoNormel

Tel. 011 661.12.12 r.a.

Fax 011 661.81.05 r.a.

www.tne.it • info@tne.it



con la presenza di:

bticino



LINERGY
EMERGENCY LIGHTING

urmet

IN OMAGGIO

ai partecipanti all'Incontro Tecnico TuttoNormel:

CHIAVETTA USB CON SOFTWARE "DESTINAZIONE DIDA"

Input: il nome del Comune dove è ubicata la cabina di trasformazione dell'utente alimentato in media tensione.

Output: l'indirizzo del gestore di rete locale dove indirizzare la dichiarazione di adeguatezza (DIDA) e le successive comunicazioni.

FASCICOLO: FAQ - FOTOVOLTAICO

Una raccolta dei quesiti-risposte e problemi-soluzioni sugli impianti fotovoltaici pubblicati su TuttoNormel, rielaborati e ancora attuali.



Con il patrocinio del

Ministero dello Sviluppo Economico



BOLOGNA	1°	MARZO	2012
NAPOLI	6	MARZO	2012
MILANO	8	MARZO	2012
TORINO	13	MARZO	2012
PISA	15	MARZO	2012
VENEZIA	20	MARZO	2012
UDINE	22	MARZO	2012
BARI	27	MARZO	2012
ROMA	29	MARZO	2012
CATANIA	3	APRILE	2012
CAGLIARI	12	APRILE	2012

In collaborazione con:

CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

programma

programma

- 8.30 ● Apertura della segreteria
- 9.00 ● Operazioni di segreteria ed iscrizioni
- 10.00 ● Saluto di benvenuto e apertura dei lavori
V. CARRESCIA, TuttoNormel
- **Nuova norma CEI 64-8**
- **Ultime notizie normative**
- 11.00 ● **Discussione**
- 11.30 ● Intervallo
- 12.00 ● GRUPPO UPS - ANIE AssoAutomazione
Scelta e inserimento degli UPS nell'impianto elettrico
- 12.30 ● **Discussione**
- 13.00 ● Intervallo
- 14.30 ● M. DELFANTI, Politecnico di Milano
A. CERRETTI, Enel Distribuzione
Cosa cambia con la norma CEI 0-21 per gli impianti fotovoltaici (smart grid)
- 15.00 ● **Discussione**
- 15.30 ● G.B. LO PIPARO, Segretario TC 81 della IEC e
Presidente CT 81 del CEI
La protezione contro i fulmini secondo le nuove norme CEI EN 62305
- 16.00 ● **Discussione**
- 16.30 ● M. SILINGARDI, Presidente del SC 31J del CEI
L'impianto elettrico in alcuni luoghi comuni con pericolo di esplosione
- 17.00 ● **Discussione**
- 17.30 ● Termine dell'incontro

La partecipazione all'Incontro Tecnico TuttoNormel dà diritto ai crediti formativi, ai fini della formazione continua dei Periti Industriali, riconosciuti dal collegio di appartenenza (G.U. n. 17 del 21/1/06).

modalità di

partecipazione

L'Incontro Tecnico è gratuito per gli abbonati a TuttoNormel **una persona per ogni abbonamento**.
Gli abbonati non devono inviare la scheda di partecipazione; ricevono con il supplemento di gennaio della rivista un buono d'ingresso per l'Incontro Tecnico nella città più vicina: la partecipazione è subordinata alla presentazione del buono.
I non abbonati, e le ulteriori persone oltre la prima per ogni abbonamento che desiderano partecipare, sono pregati di inviare tempestivamente la scheda sottostante.

BOLOGNA 1° marzo 2012 - Fiera, Palazzo della Cultura e dei Congressi, Sala Europa - Piazza della Costituzione, 4. *Apri i lavori: Ing. Michele Candrea, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali.*

NAPOLI 6 marzo 2012 - Aula Magna Facoltà di Ingegneria - Piazzale Tecchio. *Apri i lavori: Prof. Francesco Gagliardi, Università di Napoli.*

MILANO 8 marzo 2012 - Centro Congressi Milanofiori - Strada 1, Assago. *Apri i lavori: Dott. Paolo Gaboli, Direttore marketing BTicino Spa.*

TORINO 13 marzo 2012 - Teatro Nuovo, C.so M. d'Azeglio 17. *Apri i lavori: Ing. Andrea Hering, Direttore Marketing e Vendite Gruppo URMET.*

PISA 15 marzo 2012 - Palazzo dei Congressi - Via Matteotti 1. *Apri i lavori: Dott. Riccardo Chiesi, Ministero dello Sviluppo Economico.*

VENEZIA 20 marzo 2012 - Cinema Corso - C.so del Popolo, 30 - Mestre. *Apri i lavori: Ing. Michele Giacalone, CEO Green Energy Solution, CEO Greenetica.*

UDINE 22 marzo 2012 - Fiera di Udine - Torreano di Martignacco. *Apri i lavori: Ing. Matteo Rocchetto, Product Manager Conergy Italia Spa.*

BARI 27 marzo 2012 - Hotel Sheraton Nicolaus - Via Card. Ciasca, 9. *Apri i lavori: Dott. Ezio Parro, Amministratore Delegato Linergy Srl.*

ROMA 29 marzo 2012 - Auditorium del Massimo - Via M. Massimo, 1 (zona EUR). *Apri i lavori: Ing. Vincenzo Correggia, Ministero dello Sviluppo Economico.*

CATANIA 3 aprile 2012 - Hotel Sheraton Catania - Via Antonello da Messina 45 - Cannizzaro. *Apri i lavori: Ing. Aldo Abate, Segretario Ordine degli Ingegneri di Catania.*

CAGLIARI 12 aprile 2012 - Fiera Internazionale della Sardegna, Via Diaz, 221. *Apri i lavori: Per. Ind. Vittorio Aresu, Presidente Collegio dei Periti Industriali di Cagliari.*

calendario

scheda di

iscrizione

Desidero partecipare all'Incontro Tecnico TuttoNormel nella città di:

(per i non abbonati e per le ulteriori persone, oltre alla prima per ogni abbonamento, che desiderano partecipare all'incontro)

■ BOLOGNA ■ NAPOLI ■ MILANO ■ TORINO ■ PISA ■ VENEZIA

■ UDINE ■ BARI ■ ROMA ■ CATANIA ■ CAGLIARI

cognome _____

nome _____

ente/ditta _____

via _____

cap _____ città _____ prov. _____

tel. _____

fax _____

e-mail _____

(questa scheda NON deve essere inviata dagli abbonati a TuttoNormel)

Si allega ricevuta di versamento sul c/c postale n. 19402106 intestato a TuttoNormel - Strada dei Ronchi, 29 - 10133 Torino dell'importo di:

■ € 88,89 nuovo abbonamento SPIN

■ € 155,89 nuovo abbonamento VIP

Si prega di far pervenire il presente modulo compilato in ogni sua parte a:

TuttoNormel

Strada dei Ronchi, 29 - 10133 Torino

Tel. 011 661.12.12 r.a. - Fax 011 661.81.05 r.a.

info@tne.it