

**TUTTONORMEL
INCONTRO DI BARI
BARI 5 marzo 2009**

Hotel Sheraton Nicolaus - Via Cardinale Ciasca, 9 - Bari

Apri i lavori: Prof. Francesco Torelli, Ordinario impianti elettrici, Politecnico di Bari

Dopo la variante V1 pubblicata nel settembre 2008, la norma CEI 64-8 è soggetta ad altri cambiamenti relativi agli impianti di terra, la protezione contro le sovratensioni e ai locali agricoli. La confusione sulla dichiarazione di adeguatezza (DIDA) è ancora notevole e alcuni chiarimenti sono opportuni. Un'occasione per fare il punto sul DM 37/08 anche alla luce di recenti pareri ministeriali.

Dopo trentacinque anni, la norma sui quadri elettrici CEI 17-13/1 va in pensione. La norma di prossima pubblicazione innova il quadro normativo, elimina tra l'altro la distinzione tra quadri AS e ANS.

Le delibere sulle modalità di connessione alla rete degli impianti di produzione (TICA) e sulla remunerazione dell'energia scambiata sul posto (TISP) saranno illustrate rispettivamente dall'AEEG e dal GSE, anche nell'intento di favorire un confronto diretto con i protagonisti del fotovoltaico.

L'obbligo giuridico vigente di valutare il rischio relativo all'esposizione ai campi elettromagnetici nei luoghi di lavoro e di adottare eventuali misure di protezione sarà esaminato a cura dell'Istituto Superiore per la Protezione e Ricerca Ambientale (Ispira, ex Apat).

Il Testo unico sulla sicurezza sul lavoro ha cancellato vecchie leggi e sostituito nuovi decreti: è utile evidenziare le conseguenze per il nostro settore, con particolare riferimento ai lavori elettrici.

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).

In omaggio ai partecipanti all'Incontro Tecnico TuttoNormel:

- Guida GSE sul nuovo conto energia - Terza edizione (gennaio 2009).

- Chiavetta USB con il nuovo software "Impianti fotovoltaici e fulmini" di TNE (in anteprima) e "Guida alla selezione degli UPS" della Socomec.

- Fascicolo. DM 37/08: pareri del Ministero dello sviluppo economico

8.30 Apertura della segreteria

9.00 Operazioni di segreteria ed iscrizioni

10.00 Saluto di benvenuto e apertura dei lavori

Vito Carrescia, Politecnico di Torino
CEI 64-8, nuova variante V2
Chiarimenti dichiarazione di adeguatezza
Il DM 37/08: un anno dopo
Ultime notizie

11.00 Discussione

11.30 Intervallo

12.00 Virginio Scarioni, Presidente CT 17 del CEI
Le nuove norme sui quadri elettrici

12.30 Discussione

13.00 Intervallo

14.30

Marco Pezzaglia, AEEG - Dott. Luca Barberis, GSE
Maurizio Delfanti, Politecnico di Milano

Impianti fotovoltaici: condizioni economiche per la connessione alla rete e remunerazione dell'energia venduta o scambiata sul posto

15.00 Discussione

15.30 Salvatore Curcuruto, ISPRA

Obblighi di legge relativi alla valutazione dell'esposizione ai campi elettromagnetici nei luoghi di lavoro

16.00 Discussione

16.30 Giuliano Nanni, TuttoNormel

Testo unico sulla sicurezza sul lavoro: cosa cambia per il settore elettrico

17.00 Discussione

17.30 Termine dell'Incontro