

CEI64/8 v3 03/17 - Differenziali F & B Sistemi di accumulo Energy Storage

Programma

ore 16:00 - SALUTI

Dott. Per. Ind. Maurizio Sansone - Presidente Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Napoli
Prof. Ing. Mario Pagano - Presidente AEIT Sezione Napoli e membro DIETI della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base dell'Università di Napoli Federico II

ore 16:15 Differenziali & AFDD

- Prescrizioni introdotte dalla CEI 64/8 v3 @ 03-2017
- Classificazione dei differenziali
- Differenziali tipo F e B sec. CEI EN 62423
- Applicazione dei Differenziali in presenza di Inverter sia in ambiente industriale che residenziale
-

Ore 17:30 Energy Storage

- Le potenziali funzioni di un sistema di accumulo
- Schemi di connessione sec. CEI 0-21 ed esempi applicativi
- Criteri di accesso alle Detrazioni Fiscali

Ore 19:00 Dibattito

Moderatore: Per. Ind. Adamo Nicola Panzanella, Consigliere Ordine dei Periti di Napoli e Consigliere di Presidenza Nazionale AEIT

Save the Date

1 Dicembre 2022
16:00 - 19:00

La partecipazione all'incontro permetterà di acquisire **3CFP***

Registrati ora

Il Training sarà svolto via web

CLICCA QUI per registrati all'evento

https://www.eat.it/cei/ld.php?man=aeit_2022-01-01ww_635

Organizzato da:

EATON in collaborazione con:

L'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Napoli -l'AEIT Sez. Napoli e DIETI Università degli Studi di Napoli

*La partecipazione all'incontro dà diritto a crediti formativi ai fini della formazione continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati (D.M. 137/2012)