

Tech Meeting

Giovedì 1 dicembre 2016
dalle ore 15:00 alle ore 19:00

Grand Hotel Oriente, Via A. Diaz 44, Napoli

L'obiettivo dei Tech Meeting, serie di incontri con professionisti in varie città italiane in programma nel 2016 e 2017, è di introdurre e condividere le ultime novità in ambito progettuale, applicativo e manutentivo relative a impianti in infrastrutture critiche, con focus sul miglioramento della performance energetica.

Alla luce della rapida evoluzione del mondo digitale (cloud computing, IoT, smart city, ecc.) e della conseguente complessità delle infrastrutture atte a garantire flessibilità e sicurezza di tali applicazioni, saranno presentati:

- più recenti approcci progettuali per applicazioni critiche *ex novo* ed esistenti,
- le nuove soluzioni in campo elettrico capaci di garantire protezione e continuità di servizio,
- una panoramica completa dei sistemi di condizionamento (impianti ad espansione diretta, acqua refrigerata, freecooling, adiabatico, evaporativo e con refrigerante),
- i più evoluti sistemi di monitoraggio e gestione delle infrastrutture,
- i possibili interventi di miglioramento che consentono la riduzione del fabbisogno energetico corrente,
- una selezione di *best practice* tratte da progetti recentemente realizzati in Italia o in Europa, in diversi settori come data center, ospedali, trasporti, GDO, industria.

[Per iscriverti a Tech Meeting compila il modulo online](#)
[Clicca QUI](#)

Tech Meeting è riservato a progettisti, IT manager, energy manager, direttori tecnici, facility manager, responsabili di manutenzione.

La partecipazione è gratuita, previa registrazione e conferma da parte dell'organizzazione.

A questo Seminario il Consiglio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Napoli attribuisce i Crediti Formativi Professionali.

Tech Meeting

Giovedì 1 dicembre 2016
dalle ore 15:00 alle ore 19:00

Grand Hotel Oriente, Via A. Diaz 44, Napoli

AGENDA

- 15:00 *Registrazione dei partecipanti*
- 15:15 Introduzione del Tech Meeting e saluti di benvenuto
- 15:30 Garantire la continuità di servizio con la corretta architettura e dimensionamento dell'UPS
Lodovico Piermattei - Consulting & Support Center Engineer, Emerson Network Power in Italia
- 16:15 Thermal management: misurare per conoscere e conoscere per misurare
Eugenio Paparozzi - HVAC Sales Engineer, Emerson Network Power in Italia
- 17:00 Manutenzione di impianti tecnologici: prevenire è meglio che curare
Enrico Piazzì - Consulting & Solutions Manager - Emerson Network Power in Italia
- 17:45 Sessione di domande e risposte
- Seguirà un aperitivo offerto da Emerson Network Power*

[Per iscriverti a Tech Meeting compila il modulo online](#)
[Clicca QUI](#)

Con il patrocinio di:

