

**Hotel Villa Madruzzo,**  
Via Ponte Alto , 26  
Loc. Cognola - 38121 - Trento



**Giovedì 26 Ottobre 2017 - Trento**

## L'evoluzione della Distribuzione Elettrica verso "l'Internet of Things"

### Programma

- 15h30 Registrazione partecipanti
- 15h45 Domotica KNX: con il nuovo software eConfigure cambiano le regole del gioco
- 16h15 "Internet of Things and Smart Economy": la terza onda della rivoluzione digitale
- 16h45 Break
- 17h00 L'evoluzione del Quadro Elettrico intelligente verso "Internet of Things"
- Il sistema MT/BT Smart e le soluzioni Cloud
- 17h45 Evoluzione della soluzione iQuadro con Masterpact MTZ con riferimento alla Norma CEI 64-8 Parte 8-1
- 18h30 Aperitivo con Buffet



**Collegio dei Periti Industriali e  
dei Periti Industriali Laureati  
della Provincia di Trento**

Il convegno tecnico rilascia 3 CFP in base al Nuovo Regolamento della Formazione Continua dei Periti Industriali approvato dal Ministero della Giustizia



In caso l'utente non fosse già iscritto al nostro portale si proceda attraverso il seguente link:

#### REGISTRAZIONE E ISCRIZIONE:

<http://geco.schneiderelectric.it/Iscrizione/PrenotazioneEsternoNew.aspx?Sess=4105>

"L'Internet delle Cose" è la nuova frontiera della rivoluzione digitale che sta cambiando il mondo intorno a noi, rendendo tutti gli oggetti connessi alla Rete. Ma cosa cambia nel mondo della Distribuzione Elettrica?

L'evoluzione verso l'IoT è un percorso che Schneider Electric ha intrapreso già da diversi anni e si è concretizzato con il quadro elettrico intelligente: iQuadro.

Schneider Electric ridefinisce il concetto di distribuzione elettrica compiendo un nuovo passo del suo continuo processo d'innovazione e vi presenta il Sistema MT/BT Smart, che comprende:

- il nuovo interruttore aperto Masterpact MTZ con le sue innovative funzionalità digitali, con particolare riferimento all'ultima normativa CEI 64-8 parte 8-1 sull'efficienza energetica;
- l'estensione del concetto di quadro intelligente alla gestione Smart della Cabina MT/BT;
- le piattaforme Cloud per la gestione energetica ed operativa.

Schneider Electric vi presenterà inoltre eConfigure KNX, il nuovo software di progettazione e programmazione degli impianti di Home Automation KNX che consente di lavorare sulla piantina dell'edificio, configurare velocemente i dispositivi e ottimizzare la produttività dei professionisti.