



Schneider electric in accordo di cooperazione con il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Grosseto

## Incontro tecnico:

## REALIZZAZIONE DI UNA CABINA MT/BT – REGOLE TECNICHE SECONDA PARTE

La cabina non può più essere vista come "insieme di prodotti" ma come "risposta ad uno specifico bisogno energetico per una precisa applicazione".

Il "prodotto finale" deve essere affidabile, sicuro e rispondere ai principi della "regola dell'arte".

La scelta di ogni singolo componente deve essere effettuata con la necessaria competenza oltre che conoscenza delle rispettive norme e campi di utilizzo.

Il corso fornisce al partecipante indicazioni in merito alla interpretazione delle leggi, delle norme e delle specifiche tecniche vigenti ma soprattutto si prefigge di trasferire l'esperienza conseguita "sul campo" dai tecnici Schneider Electric.

## Data e Luogo di svolgimento:

10 Maggio 2018 – Sala Riunioni Sonepar - Via India, 1/A, 58100 Grosseto.

## Programma della giornata:

0re

**14:30** - Registrazioni partecipanti

**15:00** - Inizio del seminario

**18:00** - Approfondimenti e chiusura lavori

**18:30** - Aperitivo.

Destinatari:

Periti Industriali Elettrotecnici

Relatori:

Davide Corti – Docente della Formazione Tecnica Schneider Electric

Ai periti industriali partecipanti verranno riconosciuti n. 3 crediti formativi secondo il regolamento per la formazione continua obbligatoria.