

SEMINARIO

Efficientamento energetico, monitoraggio impianti ed analisi della qualità di rete

8 luglio 2021

Ore 14.00 - 17.00

Relatore: Enrico Carnevali

Responsabile Ricerca & Sviluppo ASITA

Programma

Ore 14.00

- Monitoraggio ed analisi dei consumi energetici
 - a) Progettare efficienza energetica
 - b) Gli audit energetici
 - c) Struttura, progettazione ed utilizzo di un sistema di monitoraggio dei consumi
- La misura dell'energia Direttiva MID 2014/32/UE

Ore 15.15

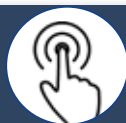
- Pausa

Ore 15.30

- I costi occulti di una scarsa qualità dell'energia elettrica
 - a) Le normative di riferimento
 - b) Le metodologie di misura dei PQA
- Le armoniche, un male «moderno»
- La taratura della strumentazione di misura
- Varie ed eventuali – Q&A

L'Ordine dei Periti di Belluno, Padova, Trento, Venezia, Vicenza, attribuiscono n°3 CFP alla partecipazione del seminario.

ISCRIVITI



Organizzato da:



Ordine dei Periti Industriali
e dei Periti
Industriali Laureati della
Provincia di Belluno

Ordine dei Periti
Industriali e dei Periti
Industriali Laureati
della Provincia di
Padova

In accordo di convenzione
con Ordine dei Periti
Industriali della Provincia
di Trento

In collaborazione con:



Collegio dei Periti
Industriali e dei
Periti Industriali
Laureati della
Provincia di Venezia

In accordo di convenzione
con l'Ordine dei Periti
Industriali e dei Periti
Industriali Laureati della
Provincia di Vicenza

