
PROGETTARE E GESTIRE L'EFFICIENZA ENERGETICA

RELATORI: ING. MASSIMILIANO PANCANI

Martedì 12 dicembre 2017 – dalle ore 14.00 alle 18.00
presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia (Via Cefalonia, 70)

Gratuito – 4 CFP

PROGRAMMA

Ore 13.30 **Registrazione dei partecipanti**

Ore 14.00 **Inizio Lavori**

- ✓ Normativa di riferimento
Quadro introduttivo inerente la normativa tecnica per l'energy management, l'analisi energetica e i servizi ad essa connessi.
- ✓ Energy management
 - Introduzione alla norma UNI Esperto in Gestione dell'Energia
 - Introduzione alla norma ISO 50001, sistemi di gestione dell'energia
- ✓ Energy Analysis
 - Introduzione al pacchetto di norme UNI 16247, diagnosi energetiche
 - Introduzione alla norma UNI 16212: definizione delle metodologie di calcolo dei risparmi energetici
 - Introduzione alla norma UNI 16231: procedure di benchmarking

Ore 16.00-16.20 Coffee Break

- ✓ Energy service
 - Introduzione alla norma UNI 11352: Requisiti delle E.S.Co.
 - Introduzione alla norma UNI 15900: proposta e attuazione servizi energetici
- ✓ Valutazione economica degli investimenti energetici
 - Introduzione al concetto dell'attualizzazione dei costi
 - Introduzione al Valore Attuale Netto (esercizi ed esempi)
 - Introduzione alla norma UNI 15459: procedura di valutazione economica

Ore 18.00 **Fine lavori**

La partecipazione al seminario è GRATUITA previa registrazione obbligatoria.

Registrazione per gli ingegneri:

Riconosciuti 4 CFP (categoria "seminario") per la partecipazione al seminario nella sua interezza. Partecipazioni parziali non vedranno il riconoscimento di alcun CFP. **Iscrizioni tramite il sito -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".**