



ANIE Energia, in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo, organizza il
Seminario

L'efficienza energetica: il contributo delle tecnologie impiantistiche

28 novembre 2019, 09:30 – 13:30

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo Sala Convegni
Passaggio Canonici Lateranensi, 1 – Bergamo

La partecipazione all'evento dà diritto al riconoscimento di 4 CFP agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri

Il Seminario, a carattere gratuito, è rivolto a ingegneri, progettisti, installatori e a tutti coloro che si occupano di efficienza energetica in ambito industriale, con particolare riferimento ai progettisti industriali.

L'obiettivo dell'incontro è quello di fornire ai partecipanti tutti gli strumenti necessari per poter operare con la necessaria professionalità e competenza in tutti quegli ambiti industriali ove sono richiesti interventi di efficienza energetica.

L'evento sarà anche l'occasione per dare vita a un confronto costruttivo tra tutti gli attori della filiera.

09:30 *Registrazione partecipanti*

10:00 *Apertura Lavori*

Ordine Ingegneri Bergamo

10:10 *Presentazione evento*

Marco Vecchio, Segretario ANIE Energia

10:20 *Motori elettrici ad alto rendimento e inverter*

Gianluca Stanic, Gruppo Macchine Rotanti – ANIE Energia

10:45 *Rifasamento dei carichi elettrici*

Silvano Compagnoni, Gruppo Condensatori – ANIE Energia

11:10 *Trasformatori elettrici a basse perdite*

Fabrizio Ferrari, Presidente Gruppo Trasformatori – ANIE Energia

11:35 *Coffee break*

11:50 *Adeguamento degli impianti MT alle delibere dell'Autorità*

Claudio Francescon, Gruppo Apparecchiature e Quadri MT – ANIE Energia

12:15 *Cabine elettriche MT/BT, progettazione e principali componenti installati*

Mario Melodia, Presidente Gruppo Cabine Elettriche - ANIE Energia

12:40 *Sistemi di accumulo connessi alla rete di distribuzione*

Marco Pigni, Gruppo Sistemi di Accumulo - ANIE Energia

13:05 *I criteri di scelta, dimensionamento e utilizzo delle batterie per UPS*

Matteo Frigo, Gruppo UPS ANIE Automazione

13:30 *Fine lavori*