 

**"Valutare l’inserimento dei circolatori di moderna generazione**

**all’interno degli impianti, sia esistenti che nuovi”**

Con la presente siamo lieti di invitarla all’incontro tecnico formativo della durata di **4 ore** con il riconoscimento di **4 crediti formativi**, previsto per **venerdì 28 giugno 2019**

Il corso è organizzato presso la sede dell’Ordine dei Periti di Mantova

**OGGETTO**

L’incontro ha lo scopo di valutare l’inserimento dei circolatori di moderna generazione all’interno degli impianti, sia esistenti che nuovi, in base ai fattori caratterizzanti principali, quali vincoli normativi, economici, tecnici ecc.

Partendo dai classici metodi di dimensionamento si valuterà come si sono evoluti i moderni prodotti e quali sono le considerazioni da effettuare nella scelta delle molteplici regolazioni oggi disponibili.

**PROGRAMMA**

14,00 Arrivo partecipanti e registrazione

14,15 Benvenuto

14,30 Inizio Lavori

* Scelta del circolatore:
* Analisi del campo normativo e degli indici di efficienza
* Caratteristiche costruttive
* Il dimensionamento e l’importanza del bilanciamento
* Le modalità di funzionamento e regolazione
* I controlli analogici e digitali: cenni e possibilità di regolazione
* Il Risparmio di risorse: energia, tempo e costi vivi
* Breve presentazione della gamma Italia di Biral

17,30 Dibattito

18,00 Fine Lavori

Responsabile scientifico: Geom. Gianluigi Censi, responsabile tecnico Biral Italia

Ai Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, la partecipazione all’evento dà diritto a n. 4 (quattro) crediti formativi ai sensi del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali in vigore dal 01.01.2017.