

**Incontro tecnico con crediti formativi**

**per Periti Industriali e Periti Industriali Laureati**

**della Provincia di Mantova**

**Ventilazione meccanica, trattamento aria e climatizzazione**

Con la presente siamo lieti di invitarla all’incontro tecnico formativo della durata di **7 ore** con il riconoscimento di **6 crediti formativi**, previsto per mercoledì 26 e giovedì 27 ottobre.

Il corso è organizzato presso la sede Utek in Via Provinciale n.30, Mazzo di Valtellina (SO) e si svilupperà su due giornate, 3 ore di corso al pomeriggio del primo giorno e 4 ore la mattina del secondo giorno.

Pernotto, vitto e alloggio a carico di Utek s.r.l.

Spese di trasferta (pulman oppure car sharing) a carico dei partecipanti

Il corso è vincolato ad un numero massimo di 18 persone, in caso le adesioni superino il numero massimo potrà essere organizzato un altro incontro con data da definire.

**PROGRAMMA**

Pomeriggio del 26 ottobre dalle ore 15:00 alle ore 18:00 circa

* Presentazione aziendale
* Ventilazione Meccanica Controllata (cenni)
* Recuperatori per diverse applicazioni (residenziale, terziario, industriale)
* Regolamenti UE nr. 1253/2014 e nr. 1254/2014 (la costruzione dei recuperatori di calore, caratteristiche essenziali, corretta documentazione, …)
* Coffee break
* Esempio di progettazione a norma
* Approfondimenti tecnici

Mattina del 27 ottobre dalle ore 9:00 alle ore 13:00 circa

* Configuratore www.AirFactory.it (selezione unità)
* Programma di calcolo DuctVMC© (anticipazioni)
* Coffee break
* Cenni funzionamento dei pannelli di controllo e funzioni, logiche di gestione (ventilatori, post riscaldamento, by-pass, antighiaccio), accessori (sonde CO2, UR) ed impostazione della macchina e ingressi / uscite digitali
* Approfondimenti tecnici
* Visita allo stabilimento Utek s.r.l.

Ai Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, la partecipazione all’evento dà diritto a n. 6 (sei) crediti formativi ai sensi del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali in vigore dal 01.01.2014.