

LA VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA PER IL BENESSERE E LA SOSTENIBILTÀ

AMBIENTALE.

RSAP



Gio 13/07 14.30-17.30



Sede Ordine degli Ingegneri di Siena

PROGRAMMA

- 14.30: registrazione
- 14.45: presentazione del corso e saluti
- 15:00: La qualità dell'aria indoor
- 15:30: La vita dell'aria
- 16:00: Benessere ambientale negli edifici
- 16:30: Sostenibilità e risparmio energetico
- 17:00: Sistema integrato di ventilazione climatica adattiva (caldo / freddo / vmc in un unico sistema)
- 17:30: Fine lavori

Crediti Formativi Professionali (C.F.P.) 3

OBIETTIVI: edifici energeticamente efficienti, isolati ed ermetici, impongono di progettare accuratamente la ventilazione dei locali per garantire comfort e salubrità. L'utilizzo della VMC permette di ottenere una qualità dell'aria superiore con basso consumo energetico. Obiettivo del seminario è quindi analizzare la progettazione e l'installazione dei sistemi VMC in uso corrente confrontandosi con tecnici specializzati di settore.

ISCRIZIONI: http://siena.ing4.it

ISCRIZIONE GRATUITA

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Ing. MICHELE VIO
Presidente Consiglio Amministrazione
di AiCARR Formazione srl

