

Seminario

La progettazione degli impianti idrici di riscaldamento, climatizzazione e idrotermosanitari negli edifici

6 Crediti formativi professionali per ingegneri e periti industriali

Mercoledì 25 Ottobre 2017



presentazione

Nel campo della progettazione di impianti di riscaldamento, climatizzazione ed idrosanitari negli edifici le competenze sono distribuite all'interno di diverse figure professionali che agiscono ognuna nell'ambito delle proprie competenze.

Il corso si pone di dare un momento di formazione con un orizzonte più vasto per dar luogo ad un confronto tra le diverse specificità con l'obiettivo di ottimizzare l'efficienza funzionale degli impianti idrici asserviti agli edifici.

Questa iniziativa si prefigge di fornire una serie di strumenti tecnico / operativi per i tecnici che devono affrontare la progettazione e il dimensionamento di questa tipologia di impianti.



Federazione delle Associazioni
Scientifiche e Tecniche

Fondata nel 1897

Con la collaborazione di

xylem
Let's Solve Water

HOTEL MASSIMO D'AZEGLIO
Via Cavour, 18 - 00184 Roma

programma

Mercoledì 25 Ottobre 2017

9.00 Registrazione dei partecipanti

9.30 Luca Stefanutti
Progettista libero professionista

Scelte progettuali per il riscaldamento e raffrescamento degli edifici e loro effetto sul dimensionamento degli impianti idrici

11.30 Break

11.45 Domenico Santoro
Xylem Water Solutions Italia

Dimensionamento e progettazione degli impianti idrici per la captazione di acque geotermiche e per la circolazione di fluidi nei sistemi di riscaldamento e climatizzazione degli edifici

13.30 Pausa Pranzo

14.30 Marco Viel
Studio Viel

Dimensionamento e progettazione degli impianti idrosanitari e dei gruppi antincendio negli edifici residenziali e commerciali

16.30 Andrea Mariani
Xylem Water Solutions Italia

Criteri per la scelta della tipologia di pompa adeguata ai vari utilizzi e valutazione delle caratteristiche tecniche in termini di affidabilità e consumi energetici

18.00 Conclusioni e chiusura della giornata

Con il contributo di



PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI



www.fast.mi.it

email: segreteria.ambiente@fast.mi.it - Tel. 02 77790318 - 308 - 300



CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI



con il patrocinio
del Collegio Professionale Periti Industriali di Roma e Provincia

Modalità di iscrizione

L'iscrizione è obbligatoria e si effettua tramite la compilazione e l'invio online della scheda di registrazione disponibile sul sito www.fast.mi.it (indicata sotto il titolo dell'iniziativa).

Le iscrizioni vengono accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.
POSTI LIMITATI

Responsabile del seminario

Dott.ssa Olga Chitotti

Responsabile FAST Ambiente Academy

E-mail: olga.chitotti@fast.mi.it