

## 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](http://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](mailto:olga.chitotti@fast.mi.it)