

**L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA
PROMUOVE GIOVEDÌ 21 NOVEMBRE 2024
IL SEMINARIO TECNICO in presenza**

**DIMENSIONAMENTO DEGLI IMPIANTI DITRATTAMENTO ACQUA
SECONDO NORMA UNI 8065:23019**

OBIETTIVI

Il trattamento dell'acqua, che sia ad uso potabile oppure ad uso tecnologico, risulta essere sempre di più essenziale nel garantire impianti sicuri per l'essere umano e per l'ambiente ed efficienti. Con questo seminario vedremo quali sono gli adempimenti secondo norma UNI 8065:2019, per poi affrontare le problematiche che si riscontrano nelle tubazioni degli impianti termici.



Quota Iscrizione: 10,00 € per tutti i professionisti
IVA esente art. 10 primo comma n. 20 del DPR 633/1972)

Sede: Manzoni16 Spazio Eventi
Via Manzoni 16 – 20900 Monza MB

Iscrizione: nell'area eventi del sito
www.ordineingegneri.mb.it previa
registrazione: [link](#)

Crediti: 3 cfp (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per
gli iscritti all'Albo degli Ingegneri.

PROGRAMMA

14.15 Registrazione presenze

14.25 Saluti Istituzionali

Ing. Carlo Nava

Presidente Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Monza e Brianza

14.30 Processi di trattamento acqua

Filtrazione

Addolcimento

Dosaggio proporzionale e condizionanti

Ing. Gianluca Stivanello

Aqasoft S.r.l.

15.30 Applicazioni trattamento acqua

Impianto idrico sanitario

Impianto di riscaldamento/raffreddamento

Filtrazione acqua di falda

Trattamento acqua rete duale

Ing. Gianluca Stivanello

Aqasoft S.r.l.

16.30 Coffee break

16:45 Corrosione e protezione negli impianti termici

Ing. Giuseppe Pipola

17.45 Domande

18.00 Fine dei lavori

Responsabile Scientifico:

Ing. Paolo Galli

Presidente Commissione Impianti
Ordine Ingegneri di Monza e Brianza