



## CORSO

# CRITERI E MODALITÀ DI PROGETTAZIONE DELLE RETI DI FOGNATURA E DI DRENAGGIO URBANO

EVENTO ORGANIZZATO DAL COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI MONZA E BRIANZA  
IN COLLABORAZIONE CON BRIANZACQUE SRL E G.M.B. SRL - SOCIETÀ DI SERVIZI DEL COLLEGIO

**28 GIUGNO 2018**  
**09:00 - 13:00**

**Sede Sala Conferenze del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Monza e Brianza**  
**Via G. Ferrari, 39 - Monza**

---

Il Corso illustra alcuni aspetti correlati ai criteri e alle modalità di progettazione delle reti fognarie e di drenaggio urbano.

## PROGRAMMA

**09:00 - 13:00**

**BRIANZACQUE SRL, GESTORE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO PER LA PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA**

- Breve presentazione

*Relatore: Ing. Mauro Ferraro - Responsabile Settore Fognature di BrianzAcque Srl*

**PROGETTAZIONE RETI FOGNARIE A SERVIZIO DEI PIANI ATTUATIVI - PAEC (PIANI ATTUATIVI, ESTENSIONI E CONVENZIONI) MODALITÀ DI PRESENTAZIONE**

- Stato giuridico delle aree
- Criteri di Progettazione
- Documentazione da presentare
- Contenuti essenziali degli elaborati grafici

*Relatore: Arch. Giorgio Motta - Responsabile attività istruttorie Fognature di BrianzAcque Srl*

**IL NUOVO REGOLAMENTO REGIONALE 7/2017 SULL'INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA**

- Criteri di applicazione del nuovo regolamento
- Classificazione delle aree in funzione della loro criticità
- Uso delle acque pluviali
- Nuovi coefficienti di deflusso
- Portate e Volumi minimi

*Relatore: Ing. Mauro Ferraro - Responsabile Settore Fognature di BrianzAcque Srl*

## **PARTICOLARI COSTRUTTIVI E MATERIALI NEI PIANI ATTUATIVI - COLLAUDO DELLE OPERE**

- Tipologie di tubazioni - caditoie stradali - camerette - chiusini - ripartitori - disoleatori - pozzi perdenti ecc.
- Modalità di collaudo tecnico delle nuove reti.
- Contenuti essenziali degli elaborati grafici as-built. (georeferenziazione, misure e materiali)

*Relatore: Arch. Giorgio Motta - Responsabile attività istruttorie Fognature di BrianzAcque Srl*

## **PROCEDURE DI CALCOLO SECONDO IL NUOVO REGOLAMENTO REGIONALE 7/2017 SULL'INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA**

- I nuovi criteri di progettazione
- Scelta dell'evento di pioggia
- Curve di possibilità pluviometrica

*Relatore: Ing. Mauro Ferraro - Responsabile Settore Fognature di BrianzAcque Srl*



**Referente del Corso: Geom. Gualtiero Villa**

Informazioni: Segreteria del Collegio Geometri tel. 039.2024262 - Fax 039.3305100

Sito internet: [www.collegiogeometri.mb.it](http://www.collegiogeometri.mb.it) - indirizzo e-mail: [sede@collegiogeometri.mb.it](mailto:sede@collegiogeometri.mb.it)

**LA PARTECIPAZIONE AL CORSO RICONOSCE 4 CREDITI FORMATIVI**

*Si precisa che i crediti formativi verranno assegnati ai partecipanti che sottoscrivono le schede di entrata ed uscita, seguendo l'Evento per almeno il 80% della durata dello stesso.*

**IL CORSO VERRÀ EFFETTUATO AL RAGGIUNGIMENTO DI UN NUMERO MINIMO DI PARTECIPANTI PARI A 30**