

Bergamo, 23 febbraio 2019  
Prot. n. 512/19  
Circolare Telematica n. 3/2019

**A TUTTI I GEOMETRI  
ISCRITTI ALL'ABO  
REGISTRATI AL SITO INTERNET  
LORO SEDI**

Caro Collega,  
Ti informo che, in collaborazione con la Cooperativa Geometri e



è stato organizzato il corso con tema:

**“POSA E COLLAUDO FOGNATURA SECONDO NORMA UNI EN 1610”**

che si terrà

**Martedì 19 marzo dalle ore 14.30 alle ore 18.30**

**presso l'Auditorium dell'ISIS G. Quarenghi di Bergamo – via Europa 27**

L'adesione si dovrà effettuare on line dall'agenda eventi del sito del Collegio, in corrispondenza della data del corso.

In calce trovi il programma dell'incontro.

La partecipazione al presente evento, come da regolamento della formazione professionale continua, riconosce l'attribuzione di **n. 4 CFP**.

Cordiali saluti.

**IL PRESIDENTE  
Renato Ferrari**

---

**PROGRAMMA CORSO**

- 14.30 - Registrazione partecipanti
- 14.45 - Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro
- 15.00 - Introduzione alle problematiche relative alle reti fognarie (Ing. Esterno)
  - Normativa UNI EN 1610 relativa alla posa e collaudo delle tubazioni in fognatura a gravità
  - Illustrazione della norma e descrizione sui metodi corretti di posa corretta, come eseguire un collaudo delle tubazioni con il metodo ad aria o ad acqua per il controllo ottimale del lavoro garantendo la tenuta e per evitare inquinamento del suolo o infiltrazioni delle falde acquifere
- 16.30 - Coffee break
- 16.45 - Gamma, caratteristiche e norme di riferimento per una scelta di tubazioni in gravità (Sig. Roberto Cani)
  - Illustrazione gamma tubazioni presenti sul mercato di vario materiale per fognatura (acque bianche e nere) con riferimento alle normative, lettura e significati della marcatura del tubo, scelta della tipologia di tubo in funzione all'utilizzo
- 18.15 - Dibattito
- 18.30 - Saluto arrivederci e chiusura lavori

