



Lunedì 4 febbraio

ore 14:30 > 18:30

MONZA

Via Lario 15

Sala Corsi Fondazione

Ordine Commercialisti MB

La partecipazione al seminario è gratuita previa iscrizione attraverso il portale www.ordinearchitetti.mb.it/formazione/offerta-formativa 72 posti disponibili in aula fisica

WEBINAR



Iscrizione sulla Piattaforma XClima https://xclima.com/

1000 posti disponibili on-line

Al fine dell'aggiornamento professionale è stato ottenuto dal CNAPPC l'accreditamento di n° 4 crediti formativi valevoli per il triennio 2017/2019

L'evento sarà ripreso a mezzo video e/o fotografico e pubblicato nel sito dell'Ordine.

formazione 2019_4 cfp

PROGETTAZIONE RETI FOGNARIE E NUOVO REGOLAMENTO REGIONALE 7/2017 SULL'INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA

OBIETTIVI

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

PROGRAMMA

- 14:15 Registrazione partecipanti
- **14:30** Inizio lavori
- Saluti Istituzionali

Arch. Enrica Lavezzari - Presidente Ordine Architetti PPC della provincia di Monza e della Brianza

- BRIANZACQUE SRL, GESTORE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO PER LA PROVINCIA DI MB
- PROGETTAZIONE RETI FOGNARIE A SERVIZIO DEI PIANI ATTUATIVI PAEC (PIANI ATTUATIVI, ESTENSIONI E CONVENZIONI) MODALITÀ DI PRESENTAZIONE
 - o Stato giuridico delle aree
 - o Criteri di Progettazione
 - o Documentazione da presentare
 - o Contenuti essenziali degli elaborati grafici
- IL NUOVO REGOLAMENTO REGIONALE 7/2017 SULL'INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA
 - o Criteri di applicazione del nuovo regolamento
 - o Classificazione delle aree in funzione della loro criticità
 - o Uso delle acque pluviali
 - o Nuovi coefficienti di deflusso
 - o Portate e Volumi minimi
- PARTICOLARI COSTRUTTIVI E MATERIALI NEI PIANI ATTUATIVI COLLAUDO DELLE OPERE
 - o Tipologie di tubazioni caditoie stradali camerette chiusini ripartitori disoleatori pozzi perdenti etc.
 - o Modalità di collaudo tecnico delle nuove reti
 - o Contenuti essenziali degli elaborati grafici as-built (georeferenziazione, misure e materiali)
- PROCEDURE DI CALCOLO SECONDO IL NUOVO REGOLAMENTO REGIONALE 7/2017 SULL'INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA
 - o I nuovi criteri di progettazione
 - o Scelta dell'evento di pioggia
 - o Curve di possibilità pluviometrica
- 18:15 Dibattito
- 18:30 Conclusione

RELATORI

Ing. Mauro Ferraro - Responsabile Settore Fognature di BrianzAcque Srl Arch. Giorgio Motta - Responsabile attività istruttorie Fognature di BrianzAcque Srl