

Regolamenti regionali in tema di invarianza idraulica e scarichi idrici

Novità e applicazioni

Tre convegni rivolti a professionisti, amministratori e tecnici che illustreranno le recenti modifiche introdotte al regolamento regionale n. 7 del 2017 in tema di invarianza idraulica e idrologica, a seguito di un primo periodo di applicazione e delle osservazioni pervenute.

Inoltre, sarà presentato il regolamento regionale n. 6 del 2019 in tema di scarichi idrici, in relazione ai suoi riflessi sulla programmazione dei servizi di fognatura e depurazione e sugli obiettivi regionali di tutela e risanamento delle acque.

Le tre giornate avranno un taglio operativo e presenteranno alcuni casi esemplificativi per i rispettivi territori.

Gli Ordini professionali hanno riconosciuto per ogni convegno i crediti formativi professionali (CFP).

Lecco, 12 giugno 2019, ore 9:00

Aula Magna, Polo territoriale di Lecco del Politecnico di Milano, via G. Previati 1/c

<https://tinyurl.com/invarianza-idraulica-lecco>

Brescia, 24 giugno 2019, ore 9:00

Auditorium Primo Levi, via F. Balestrieri 6

<https://tinyurl.com/invarianza-idraulica-brescia>

Milano, 9 luglio 2019, ore 9:00

Sala Marco Biagi, Palazzo Lombardia, via M. Gioia 37

<https://tinyurl.com/invarianza-idraulica-milano>

In collaborazione con:



**Regione
Lombardia**

PROGRAMMA

Lecco, 12 giugno 2019, ore 9:00

Aula Magna, Polo territoriale di Lecco del Politecnico di Milano, via G. Previati 1/c

- 9.00 *Registrazione partecipanti*
- 9.30 **Saluti istituzionali e introduzione ai lavori**
Mauro Piazza, Consigliere regionale della Lombardia
- 9.50 **Un approccio strategico per la gestione delle acque meteoriche: le green infrastructures**
Giulio Senes, Università degli Studi di Milano
- 10.10 **Invarianza idraulica e gestione del rischio alluvione**
Dario Fossati, Regione Lombardia
- 10.30 **Modifiche al regolamento n. 7/2017 sull'invarianza idraulica e idrologica**
Sara Elefanti, Regione Lombardia
- 10.50 **Progettare l'invarianza: presentazione di casi studio**
Anita Raimondi, Politecnico di Milano
- 11.10 **Il ruolo del gestore del servizio idrico integrato a supporto dei Comuni**
Massimiliano Ferazzini, Brianza Acque s.r.l.
- 11.30 **Opere di invarianza: alcuni casi pratici**
Maurizio Girolodi, Studio Girolodi
- 11.50 **Invarianza idraulica: primi esempi operativi. Riflessioni, limiti e opportunità**
Alessandro Nicoloso, Studio Nicoloso
- 12.10 **Domande e risposte**
Pausa pranzo
- 14.00 **Servizio idrico integrato e pianificazione per la tutela delle acque**
Viviane Iacone, Regione Lombardia
- 14.20 **Regolamento regionale n. 6/2019 "Disciplina degli scarichi"**
Marco Parini, Regione Lombardia
- 14.40 **Controllo degli scarichi idrici**
ARPA Lombardia
- 15.00 **Caso studio: rilievo, monitoraggio e modellazione della rete**
Massimiliano Ferazzini, Brianza Acque s.r.l.
- 15.20 **Caso studio: sistemi di trattamento naturale delle acque di sfioro delle reti fognarie**
Iridra s.r.l.
- 15.40 **Domande e risposte**
- 16.30 **Conclusioni e chiusura dei lavori**