

# 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**

Auditorium Giovanni Testori, Palazzo Lombardia, piazza Città di Lombardia 1

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

In collaborazione con:



**Regione  
Lombardia**

# PROGRAMMA

**Milano, 9 luglio 2019, ore 9:00**

Auditorium Giovanni Testori, Palazzo Lombardia, piazza Città di Lombardia 1

- 9.00 *Registrazione partecipanti*
- 9.30 **L'azione di Regione Lombardia per l'integrazione delle politiche sulle acque con le politiche territoriali**  
Pietro Foroni, Assessore al Territorio e Protezione Civile, Regione 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 ed idrologica**  
Sara Elefanti, Regione Lombardia
- 10.50 **Progettare l'invarianza: presentazione di casi studio**  
Alessandro Paoletti, Etatec Studio Paoletti s.r.l.
- 11.10 **Le acque urbane da problema a opportunità: alcuni casi**  
Gioia Gibelli, Studio Gioia Gibelli
- 11.30 **Il ruolo del gestore del servizio idrico integrato a supporto dei Comuni**  
Andrea Lanuzza, Cap Holding s.p.a.
- 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 **Buone pratiche di applicazione del nuovo regolamento regionale**  
Italia Pepe, ATO Città metropolitana di Milano  
Andrea Lanuzza, Cap Holding s.p.a.
- 15.20 **Collaudo funzionale degli impianti di depurazione di reflui urbani e valutazione delle prestazioni**  
Carlo Collivignarelli, Università degli Studi di Brescia
- 15.40 Domande e risposte
- 16.30 Conclusioni e chiusura dei lavori