

## SEMINARIO

**APERTURA ISCRIZIONI DAL 18/02/2019 ore 9.30**

La scheda di preiscrizione dovrà essere compilata esclusivamente dal seguente link:

[http://www.ordineingegneri.fi.it/contents/evento\\_2019-03-15\\_SemLR41.php](http://www.ordineingegneri.fi.it/contents/evento_2019-03-15_SemLR41.php)

**Segreteria Organizzativa:**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Viale Milton 65 - 50129 Firenze

e-mail: [info@ordineingegneri.fi.it](mailto:info@ordineingegneri.fi.it)

In caso di rinuncia alla partecipazione l'iscritto ha l'obbligo di darne comunicazione **almeno 4 giorni prima dello svolgimento dell'evento**. In mancanza di tale comunicazione alla successiva iscrizione ad un evento formativo il partecipante **verrà inserito in coda ed ammesso all'evento solo se rimangono posti disponibili**

**IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI E' 100**

Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 4 CFP



**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI FIRENZE**



**Federazione Regionale degli Ordini  
degli Ingegneri della Toscana**

Organizzano il SEMINARIO

## **La Legge Regionale n. 41 del 24 luglio 2018**

**La gestione del rischio di alluvioni in relazione alle  
trasformazioni del territorio e la tutela dei corsi d'acqua**

**Il seminario è offerto gratuitamente dall'Ordine  
degli Ingegneri della Provincia di Firenze**

presso:

**Hotel Montebello Splendid**

**Via Giuseppe Garibaldi, 14 - Firenze**

**15 MARZO 2019**

**NON SARANNO RICONOSCIUTI CFP NE' RILASCIATI ATTESTATI A CHI FIRMERA' IL REGISTRO D'INGRESSO DOPO L'ORARIO DI INIZIO DEGLI INTERVENTI PROGRAMMATI E QUELLO DI USCITA PRIMA DELL'ORARIO DI CONCLUSIONE INDICATO NEL PROGRAMMA E CHE NON SARA' PRESENTE PER TUTTA LA DURATA DEL SEMINARIO**  
**SARANNO RICONOSCIUTI CFP SOLO A COLORO CHE AVRANNO EFFETTUATO LA REGISTRAZIONE CON LE MODALITA' INDICATE**

*c.f.v.*

La Legge Regionale n. 41 del 24 luglio 2018 , pubblicata sul BURT 33 del 01/08/2018, con il titolo “*Disposizioni in materia di rischio di alluvioni e di tutela dei corsi d’acqua in attuazione del decreto legislativo 23 febbraio 2010, n. 49 (Attuazione della direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni). Modifiche alla LR 80/2015 e alla LR 65/2014.*”, è entrata in vigore in data 30/09/2018,

Il Seminario intende illustrare nella prima parte la filosofia della legge, illustrandone il percorso e le modifiche introdotte rispetto alla previgente legislazione, l’impatto sugli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica in Toscana, per poi affrontare i risvolti operativi per gli amministratori e professionisti interessati, ed infine viene posta l’attenzione sull’importanza della modellazione idrologica ed idraulica, alla base della definizione del concetto di *magnitudo idraulica* introdotto dalla legge.

Moderatore: **Ing. Alberto Giorgi**

Coordinatore della Commissione Ambiente ed Energia dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze e della Commissione Ambiente della Federazione Regionale Toscana

**14:00-14:15** *Registrazione dei partecipanti iscritti*

**14:15-14:30** *Saluti di apertura*

**Ing. Giancarlo Fianchisti**

Presidente dell’Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze

**Ing. Marco Bartoloni**

Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana

**14:30-15:15** *L’approccio della Regione Toscana nella gestione del rischio Alluvioni*

**Ing. Giovanni Massini**

Direttore Difesa del Suolo e Protezione civile Regione Toscana

**15:15-16:00** *La LR41/2018: pianificazione del territorio e la gestione del rischio alluvioni.*

**Ing. Beatrice Mengoni**

Settore Assetto Idrogeologico Regione Toscana

**16:00- 16:45** *Tutela del corso d’acqua e del suo buon regime*

**Ing. Giulia Bellesi**

Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile Regione Toscana

**16:45-18:30** *Quale modellazione idraulica nell’ambito della L.R.41/2018? La sensitività del modello ai parametri di ingresso.*

**Ing. Renzo Bessi – Ing. Simone Pozzolini**

H.S. srl di Capannori (LU)

**18:30** *Discussione e conclusioni*