

Seminario

## INNOVAZIONE TECNOLOGICA NEL TRATTAMENTO ACQUE

16 maggio 2018 – RAVENNA

Palazzo Rasponi - Piano Nobile – 1° Piano – Sala n. 3  
Piazza Kennedy, 12

**Ingresso libero**



### Programma

- 14.00** **Introduzione al seminario**  
*Dott.ssa Olga Chitotti - Responsabile FAST Ambiente Academy*
- 14.15** **Processi di trattamento linea acque**  
*Dott. Cesare Cristoforetti - Comitato Scientifico FAST Ambiente Academy*
- 15.00** **Ricerca e innovazione industriale nel Progetto PerFormWater**  
*Dott.ssa Eleonora Pasinetti - SIAD*
- 15.40** **Tecnologie innovative nel trattamento delle acque urbane e industriali**  
*Dott. Giannicola Scarcella – Gruppo Hera*
- 16.20** **T Trattamenti di ossidazione chimica nella depurazione delle acque reflue**  
*Dott.ssa Michela Peroni - SIAD*
- 17.00** **Automazione di processo nel trattamento delle acque reflue**  
*Ing. Giuseppe Pastorelli – libero professionista*
- 17.45** **Dibattito e chiusura del seminario**

**Crediti Formativi professionali per ingegneri e chimici in corso di valutazione**

*In collaborazione con*

## INFORMAZIONI GENERALI

---

### Sede

---

Il seminario si svolge a Ravenna nell'ambito di [FARE I CONTI CON L'AMBIENTE](#) Rifiuti Acqua Energia, Palazzo Rasponi - Piano Nobile – 1° Piano – Sala n. 3 - Piazza Kennedy, 12

### Modalità di iscrizione

---

La partecipazione è gratuita, l'iscrizione è obbligatoria. Le iscrizioni devono essere effettuate mediante la compilazione (on line) della [scheda di registrazione](#) disponibile sul sito <http://www.fast.mi.it/areambiente/index.htm> e vengono accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

### Per ulteriori informazioni

---



[www.fast.mi.it](http://www.fast.mi.it)

#### SEGRETERIA:

[segreteria.ambiente@fast.mi.it](mailto:segreteria.ambiente@fast.mi.it)

Tel. +39 02 77790 308 – 300

#### RESPONSABILE DEL CORSO

Dott.ssa Olga Chitotti

Responsabile FAST Ambiente Academy

Tel. 02 77790 318

[olga.chitotti@fast.mi.it](mailto:olga.chitotti@fast.mi.it)