

## INFORMAZIONI GENERALI

### Sede

La sede del corso è presso il Centro Congressi Fast, in p.le R. Morandi 2 (adiacenze piazza Cavour), 20121 Milano. Il Centro, che si trova all'interno dell'area C ([www.areac.it](http://www.areac.it)), è raggiungibile con la MM3 gialla fermata Turati o Montenapoleone, MM1 rossa fermata Palestro, bus 94, 61 e 37 fermata Cavour, tram 1 fermata Cavour. Per ulteriori indicazioni su come accedere alla sede della FAST, consultare: <http://www.fast.mi.it/7congressi.htm>

### Quote di partecipazione

- ☐ € 400 + Iva del 22%  
per le iscrizioni perfezionate entro il 2 dicembre 2015
- ☐ € 500 + Iva del 22%  
per le iscrizioni pervenute dopo il 2 dicembre 2015
- ☐ € 350 + Iva del 22% per i Soci delle Associazioni Federate FAST, in regola con la quota associativa 2015.

La quota comprende la partecipazione al corso, il materiale messo a disposizione dai docenti e i coffee break. **NON SONO COMPRESI I PRANZI.**

### Sconto per iscrizioni multiple:

- ☐ 10% sull'importo complessivo per 2 iscrizioni
- ☐ 15% sull'importo complessivo per 3/4/5 iscrizioni
- ☐ 1 gratuità per ogni 6 iscrizioni  
(la sesta iscrizione è gratuita)

Il pagamento della quota può essere effettuato tramite bonifico presso Monte dei Paschi di Siena  
IBAN IT34E0103001661000001002337

### Modalità di iscrizione

Le iscrizioni, che si consiglia di preannunciare telefonicamente alla segreteria, devono essere effettuate mediante la **compilazione (on line) della scheda di iscrizione disponibile sul sito [www.fast.mi.it](http://www.fast.mi.it)** e vengono accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

### Rinunce

In caso di eventuali rinunce non pervenute per iscritto entro 5 giorni dall'inizio dell'evento, viene addebitata e/o trattenuta l'intera quota di partecipazione. La Fast si riserva la facoltà di annullare l'iniziativa o di modificarne il programma, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti.



Federazione delle Associazioni  
Scientifiche e Tecniche

Fondata nel 1897



Federazione delle Associazioni  
Scientifiche e Tecniche

Fondata nel 1897

*L'Ordine degli ingegneri della Provincia di Milano  
in collaborazione con FAST organizza il seguente*

*Corso di aggiornamento*

***RIFIUTI:***  
***le classi di pericolo,***  
***gli scenari di responsabilità***  
***e le implicazioni alla luce dei***  
***nuovi delitti ambientali***

*14 - 15 dicembre 2015*

**13 CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI**  
**PER INGEGNERI E CHIMICI**

**FAST**

*Milano - P.le R. Morandi 2*

### Responsabile del corso

**Dott.ssa Olga Chitotti,**

Responsabile Area Ambiente Fast

Tel. 02 77790 318

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

### Per informazioni ed iscrizioni:

**Segreteria FAST Ambiente**

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

**Tel. 02 77790 316 - 300**

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

## Presentazione

*Il corso propone un approfondimento pratico sulla gestione dei rifiuti alla luce della nuova classificazione, approfondendo la gestione degli inerti ed il trasporto su strada.*

*Nella seconda giornata verranno affrontate le problematiche legate alle terre e rocce da scavo e all'applicazione del SISTRI e i profili di responsabilità e sanzionatori alla luce dei nuovi reati ambientali e della 231/01.*

*L'iniziativa è rivolta ad operatori pubblici e privati del settore.*

**FAST**

**Area Ambiente**

Milano, P.le R. Morandi 2

Tel. 02 77790 318 - 316 - 300

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

## Programma

### Modulo 1

**Lunedì – 14 dicembre 2015**

- 9.00 **Registrazione dei partecipanti**
- 9.30 **Presentazione della giornata**  
*Dott.ssa Olga Chitotti - FAST*
- 9.45 **Le norme di riferimento**
- Classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze e dei preparati pericolosi
  - Le caratteristiche e le indicazioni di pericolo ai sensi del nuovo regolamento 1357/2014
  - Nuove soglie e modalità di classificazione dei rifiuti
- Dott. Renzo Barberis – ARPA Piemonte*
- 11.15 *Coffee break*
- 11.30 **Le norme di riferimento**
- Rifiuti pericolosi: il punto sull'attribuzione delle classi di pericolo, H14 (ecotossico), H4 (irritante), H8 (corrosivo)
  - I metodi analitici secondo il regolamento 440/2008
  - Il Regolamento europeo 1342/2014 e gli inquinanti organici persistenti
- Dott. Renzo Barberis – ARPA Piemonte*
- 13.30 *Pausa pranzo*
- 14.00 **Gestione degli inerti e dei rifiuti da demolizione**  
*Dott. Mario Sunseri - ISWA*
- 16.30 *Coffee break*
- 16:45 **Il trasporto su strada dei rifiuti pericolosi: l'Accordo A.D.R.**  
*Dott. Michele Rotunno – Ecoricerche*
- 17.45 *Fine giornata*

## Programma

### Modulo 2

**Martedì – 15 dicembre 2015**

- 9.15 **MUD, RAEE e la disciplina dei registri di carico e scarico e dei formulari a seguito della Legge 125/2013, casistica e problematiche operative**  
*Dott.ssa Lucia Geromin - Consulente aziendale qualità, ambiente e sicurezza*
- 11.15 *Coffee break*
- 11.30 **Applicazione del SISTRI:**
- Soggetti obbligati
  - Simulazioni operative
  - Allineamento con la nuova classificazione dei rifiuti
- Dott.ssa Lucia Geromin - Consulente aziendale qualità, ambiente e sicurezza*
- 13.00 *Pausa pranzo*
- 14.00 **Terre e rocce da scavo**  
*Marco Falconi - ISPRA*
- 15.00 **Recupero ed End of Waste**
- Le autorizzazioni al recupero in forma ordinaria e semplificata
  - Il corretto inquadramento dell'EoW
  - Combustibili solidi secondari
- Prof. Avv. Luciano Butti – Butti & Partners*
- 16.00 *Coffee break*
- 16.15 **Apparato sanzionatorio**
- Responsabilità e corresponsabilità
  - Gli obblighi del produttore
  - Implicazioni alla luce della 231/01 e dei nuovi delitti ambientali
- Prof. Avv. Luciano Butti – Butti & Partners*
- 18.00 *Conclusione del corso*