

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), 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

- € 430 + Iva del 22%
Per l'intero corso per le iscrizioni perfezionate entro il 20 gennaio 2017
- € 500 + Iva del 22%
per l'intero corso per le iscrizioni pervenute dopo il 20 gennaio 2017
- € 260 + Iva del 22%
per la partecipazione ad un solo modulo per le iscrizioni perfezionate entro il 20 gennaio 2017
- € 300 + Iva del 22%
per la partecipazione ad un solo modulo per le iscrizioni perfezionate dopo il 20 gennaio 2017
- Sconto del 20% sulla quota di adesione per i Soci di AES – Associazione Esperti Sicurezza
- Sconto del 10% sulla quota di adesione per i Soci delle Associazioni Federate FAST, in regola con la quota associativa 2017

LA QUOTA COMPRENDE LA PARTECIPAZIONE AL CORSO, IL MATERIALE MESSO A DISPOSIZIONE DAI DOCENTI, I COFFEE BREAK E I PRANZI.

Sconto per iscrizioni multiple:

- 10% sull'importo complessivo per 2 iscrizioni
- 15% sull'importo complessivo per 3/4/5 iscrizioni
- 1 gratuita 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 devono essere effettuate mediante la compilazione (on line) della scheda di iscrizione disponibile sul sito www.fast.mi.it (Programma Ambiente 2017) 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.

Responsabile del corso

Dott.ssa Olga Chitotti,

Responsabile Area Ambiente Fast

Tel. 02 77790 318

e-mail: olga.chitotti@fast.mi.it

Per informazioni ed iscrizioni:

**FAST Ambiente
Academy**

www.fast.mi.it

Tel. 02 77790 316 - 300

e-mail: segreteria.ambiente@fast.mi.it



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

Corso di aggiornamento

RIFIUTI PERICOLOSI

Norme, classificazione, gestione e trasporto

31 gennaio – 1 febbraio 2017

in collaborazione con



**15 CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI
PER INGEGNERI e CHIMICI**

6 + 7 CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI PER GEOLOGI
(Art. 2 del Regolamento OGL)



Provider autorizzato
ai sensi del Regolamento per la formazione professionale
continua ai sensi del D.P.R. 7 agosto 2012, n. 137, articolo 7*

FAST

Milano - P.le R. Morandi 2

Presentazione

Il corso propone un approfondimento pratico sulla identificazione, classificazione e gestione dei rifiuti pericolosi secondo le nuove norme di riferimento e un'analisi dei profili di responsabilità e sanzionatori alla luce dei nuovi reati ambientali e della 231/01.

Nella seconda giornata vengono affrontati gli aspetti legati al trasporto su strada dei rifiuti pericolosi, con particolare approfondimento sull'accordo ADR, sulle spedizioni transfrontaliere e sulle misure da adottare per i mezzi di contenimento, le cisterne ed i veicoli.

A conclusione di ogni intervento è previsto uno spazio per il dibattito con i discenti.

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



Milano, P.le R. Morandi 2
Tel. 02 77790 318 - 316 - 300
www.fast.mi.it

Programma

Modulo 1: **Aggiornamento legislativo classificazione e gestione**

Martedì – 31 gennaio 2017

- 8.45 Registrazione dei partecipanti
- 9.15 **Presentazione della giornata**
Dott.ssa Olga Chitotti - FAST
- 9.30 **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*
- 10.45 Coffee break
- 11.00 **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*
- 12.00 **La gestione dei rifiuti pericolosi in ambito di bonifiche e criteri di ammissibilità in discarica**
Dott. Marco Falconi - ISPRA
- 13.30 Pranzo
- 14.30 **Il trattamento di inertizzazione dei rifiuti speciali. Inquadramento tecnico normativo.**
Ing. Diego De Caprio – Regione Veneto
- 16.00 Coffee break
- 16.15 **Le autorizzazioni per la gestione di rifiuti pericolosi.**
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 Fine giornata

Programma

Modulo 2: **Trasporto**

Mercoledì – 1 febbraio 2017

- 9.15 **Il trasporto su strada dei rifiuti pericolosi: l'Accordo A.D.R.**
Dott. Michele Rotunno – Ecoricerche
- 11.00 Coffee break
- 11.15 **Le spedizioni transfrontaliere dei rifiuti**
Dott. Michele Rotunno – Ecoricerche
- 13.00 Pranzo
- 14.00 **Il trasporto dei rifiuti pericolosi in colli e alla rinfusa. Scelta e identificazione dei mezzi di contenimento.**
Marcatura, etichettatura/placcatura dei mezzi di contenimento e dei veicoli.
Ing. Giandomenico Villa – Associazione Esperti Sicurezza
- 16.00 Coffee break
- 16.15 **Il trasporto dei rifiuti pericolosi in cisterna. Scelta e identificazione delle cisterne e dei veicoli-cisterna. Segnalazione e placcatura delle cisterne e dei veicoli-cisterna. Autista e dotazioni di bordo dei veicoli in regime ADR.**
Ing. Giandomenico Villa - Associazione Esperti Sicurezza
- 18.00 Conclusione del corso