

*Corso di aggiornamento*

## **CONTROLLO E RIDUZIONE DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA**

**Principali novità**

### **SUI MEDI E GRANDI IMPIANTI DI COMBUSTIONE**

**Quadro legislativo nazionale e novità sul nuovo Dlgs. 15 novembre 2017, n. 183,  
modellistica, tecniche di abbattimento e monitoraggio**

*2° edizione*

**6-7 giugno 2018**

**ROMA**

**Centro Congressi Cavour**

**Via Cavour, 50**

**n. 14 Crediti Formativi Professionali per ingegneri e chimici**

## **Presentazione**

*Il corso si pone l'obiettivo di presentare le novità legislative e procedurali, nonché le ricadute tecniche inerenti al Decreto legislativo 15 novembre 2017, n. 183, relativo alla limitazione delle emissioni nell'atmosfera di taluni inquinanti originati da impianti di combustione medi, entrato in vigore dal 19 dicembre 2017 e al riordino del quadro normativo degli stabilimenti che producono emissioni nell'atmosfera in attuazione della direttiva (UE) 2015/2193 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2015, che ha aggiornato in modo sostanziale la Parte Quinta del d.lgs 152/06.*

*Il corso offre quindi l'occasione per effettuare una panoramica generale sulla normativa nazionale in materia di inquinamento atmosferico, alla luce delle recenti disposizioni comunitarie relative ai Medi Impianti (Direttiva 2015/2193/UE) e Grandi Impianti di combustione (decisione UE 2017/1442 sulle 'BAT Conclusion') che apporteranno significative novità tecniche ed amministrative alle modalità di rilascio e aggiornamento delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera e delle Autorizzazioni Integrate Ambientali (AIA) degli impianti di combustione, nonché l'opportunità di approfondire gli aspetti più rilevanti da considerare nell'ambito delle attività istruttorie e di controllo connesse al rilascio delle rispettive autorizzazioni, quali l'utilizzo dei modelli di dispersione, la valutazione dei sistemi di abbattimento, i requisiti di installazione e verifica dei Sistemi di Monitoraggio alle Emissioni (SME).*

---

### **PER ULTERIORI INFORMAZIONI:**



<http://www.fast.mi.it/areambiente/index.htm>

#### **Segreteria**

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

# PROGRAMMA

6 giugno 2018

- 9.30 **I controlli ISPRA sulle emissioni in atmosfera: vecchio e nuovo quadro autorizzativo**  
Ing. Gaetano Battistella – Avv. Marco Fabrizio - ISPRA
- 11.00 **Quadro normativo: la Parte Quinta DLgs 152/06 e s.m.i. e le principali novità introdotte dal D.lgs. 15 novembre 2017, n.183 “nuove disposizioni nazionali inerenti il recepimento della Direttiva (2015/2193/UE) sulla riduzione delle emissioni da Medi Impianti di Combustione”**  
Ing. Roberto Esposito - Regione Lombardia
- 12.00 **Procedure autorizzative alle emissioni in atmosfera (AIA e AUA)**  
Ing. Roberto Esposito - Regione Lombardia
- 13.00 *Pausa pranzo*
- 14.30 **Tipologia, caratterizzazioni e controlli delle emissioni in atmosfera**  
Dott. Mauro Prada - Arpa Lombardia -
- 15.00 **I Sistemi di Monitoraggio delle Emissioni (SME): modalità di installazione e controllo; l’esperienza della ‘Reste SME’ in Regione Lombardia**  
Dott. Mauro Prada - Arpa Lombardia
- 16.00 **Analisi di alcuni casi significativi**  
Dott. Mauro Prada - Arpa Lombardia
- 17.30 Chiusura della giornata
- 

7 giugno 2018

- 9.00 **Le Nuove ‘BAT conclusion’ comunitarie (decisione UE 2017/1442) per i Grandi Impianti di Combustione**  
Dott.ssa Nicoletta Valeria Trotta – ISPRA – Ministero dell’Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare
- 11.00 **Strumenti modellistici per la stima della dispersione delle emissioni inquinanti in atmosfera**  
Prof. Giovanni Lonati - Politecnico di Milano
- 12.00 **Tecniche di abbattimento delle emissioni gassose in atmosfera**  
Prof. Giovanni Lonati - Politecnico di Milano
- 13.00 *Pausa pranzo*
- 14.00 **Tecniche di abbattimento delle emissioni particolate in atmosfera**  
Prof. Giovanni Lonati - Politecnico di Milano
- 15.30 **Analisi di alcuni casi significativi**  
Dott. Federico Maravalli – Provincia Fermo
- 17.30 *Dibattito e conclusione del corso*

## INFORMAZIONI GENERALI

---

### Sede

La sede del corso è presso il Centro Congressi Cavour, Via Cavour, 50 - ROMA

### Quote di partecipazione

- € 500,00 + Iva 22% per le iscrizioni saldate entro il 18 maggio 2018
- € 600,00 + Iva 22% per le iscrizioni saldate dopo il 18 maggio 2018
- € 450,00 + IVA 22% per l'intero corso riservato ai Soci delle Associazioni federate FAST in regola con la quota associativa 2018

### 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)

### LO SCONTO VIENE APPLICATO SE LA QUOTA VIENE VERSATA ENTRO LA DATA DI INIZIO DEL CORSO

Il pagamento della quota può essere effettuato tramite bonifico presso:

Monte dei Paschi di Siena - IBAN IT34E0103001661000001002337 - Beneficiario: FAST

La quota comprende la partecipazione al corso, il materiale messo a disposizione dai docenti.

**Pranzo e coffee break non sono compresi nella quota.**

### Modalità di iscrizione

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.

### 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.

### PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:



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

SEGRETERIA  
segreteria.ambiente@fast.mi.it  
manuela.bergami@fast.mi.it  
Tel. 02 77790308 - 300

Per informazioni inerenti alla fatturazione:  
tel. 02 77790 320 – 321

RESPONSABILE DEL CORSO  
*Dott.ssa Olga Chitotti*  
Responsabile FAST Ambiente Academy  
Tel. 02 77790 318  
e-mail: olga.chitotti@fast.mi.it