

Programma 2025

Corso di aggiornamento online

AIA AUA

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE

16 CFP per ingegneri

Test finale di apprendimento per gli ingegneri

*Il corso si svolge in modalità remota
con possibilità di interazione tra docenti e discenti*

20-21-27-28 Ottobre 2025



PRESENTAZIONE

Numerose aziende sono soggette all'**AIA** o all'**AUA** che autorizzano e semplificano l'esercizio di determinati impianti al fine di garantire la protezione dell'ambiente in conformità dei principi di **Integrated Pollution Prevention and Control (IPPC)**, introdotti dalle Direttive europee e recepite a livello nazionali da diverse normative nazionali e regionali.

Il corso propone ai tecnici e professionisti del settore un aggiornamento sulle procedure **AIA** e **AUA** sulla base delle attuali normative nazionali e sulle novità inerenti a recenti disposizioni, regolamenti, linee guida ed esperienze regionali di questi ultimi anni.

I principali contenuti del corso riguardano sia gli iter procedurali richiesti che l'analisi di aspetti tecnici quali la Verifica, la Relazione di Riferimento, l'applicazione delle **BAT** e il ruolo delle autorità competenti e le relative procedure di controllo.

Oltre ai riferimenti normativi nazionali (**D.Lgs 152/06**(Parte II) e s.m.i.), sono illustrati gli sviluppi della normativa a livello comunitario e i principali provvedimenti emanati da Regione Lombardia, con particolare riferimento all'applicazione delle **BAT** e alla presentazione/gestione delle istanze.

Nell'ultima sessione del corso viene presentato anche il **DPR n.59/2013 "Regolamento AUA"**, che ha introdotto l'**autorizzazione unica ambientale (AUA)** con lo scopo di semplificare l'iter autorizzativo delle imprese prevedendo, tra l'altro, l'accorpamento in un unico provvedimento autorizzativo di 7 titoli ambientali e l'individuazione di un unico interlocutore – il **SUAP**- e di una sola autorità competente – la Provincia. Inoltre è prevista anche la presentazione dell'applicativo "**AUA POINT**" introdotto da Regione Lombardia nel 2020 con la **Dgr 18** novembre 2019, n.2481 in modalità sperimentale per la raccolta dei dati di autocontrollo previsti nelle autorizzazioni. Un altro aspetto interessante del corso è un breve accenno alla gestione e controllo dei **PFAS** in questa fase di transizione normativa.

Nell'ambito del corso ampio spazio è dedicato a casi ed esperienze aziendali in diverse Regioni italiane.

PROGRAMMA

Lunedì 20 ottobre 2025 – **Normativa e procedura AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale)**

Sessione 1

14.00	Presentazione di Fast Ambiente Academy e dei partecipanti Dott.ssa Olga Chitotti, responsabile Fast Ambiente Academy
14.15	Inquadramento normativo in materia di AIA: dai principi generali della norma nazionale agli ultimi aggiornamenti di quella regionale. Ing. Roberto Esposito, Regione Lombardia, Direzione Generale Ambiente e Clima
15.00	Il ruolo delle 'BAT conclusion' nelle AIA: principi generali, processo decisionale e applicazione delle BAT. Ing. Roberto Esposito - Regione Lombardia, Struttura Autorizzazioni Ambientali
15.30	Pausa caffè
15.45	Procedure di controllo la LG SNPA 39_2022 e l'esperienza di ARPA Lombardia Criteri per la verifica della sussistenza della relazione di riferimento ai sensi della Dgr.5065/2016 Dott.ssa Nadia Tomasini, ARPA Lombardia
17.00	La Relazione di Riferimento: inquadramento generale e focus sugli impianti AIA statali Dott. Francesco Zampetti, ISPRA
17.50	Dibattito
18.00	Conclusione dei lavori

Sessione 2

- 14.00 **BAT-AEL e PMC: le LL.GG SNPA 49_2023 e 48_2023**
Dott.ssa Nadia Tomasini, ARPA Lombardia
- 14.30 **Prescrizioni e PMC: l'uso dei manuali per il monitoraggio delle acque e l'esperienza di ARPA Lombardia**
Dott.ssa Nadia Tomasini, ARPA Lombardia
- 15.10 Pausa caffè
- 15.20 **Gli strumenti e le strategie per la gestione e controllo delle emissioni odorigene.**
Dott.ssa Simona Pascariello, ARPA Lombardia
- 16.10 **Analisi di casi.**
Dott. Claudio Samarati, IGW
- 17.00 **L'esperienza di AIA di un'azienda di trattamento di reflui e rifiuti liquidi industriali**
Dott. Alberto Riva, Direttore Tecnico Ecologica Naviglio SpA,
- 17.45 Dibattito
- 18-00 Chiusura dei lavori

Sessione 3

- 14.00 **La gestione dei PFAS nell'ambito dell'AIA**
Ing. Stefano Benzoni, Settore APC, ARPA Lombardia
- 15.00 **L'esperienza sugli impianti di depurazione nella Regione Veneto. Trattamento di reflui urbani, rifiuti liquidi. Breve focus sui PFAS.**
Paolo Degan, ARPAV - Dipartimento provinciale di Vicenza
Analisi casi significativi per il trattamento di rifiuti contenenti PFAS nella Regione del Veneto
Dott. Federico Vescovo, Regione Veneto
- 16.40 **Analisi di casi significativi di AIA nella Regione Marche**
Dott. Claudio Bertini, CAE
- 17.40 Dibattito
- 18.00 Conclusione dei lavori

Sessione 4

- 14.00 **Inquadramento normativo nazionale e regionale in materia di AUA**
Ing. Roberto Esposito - Regione Lombardia, Struttura Autorizzazioni Ambientali
- 15.00 **Controlli e autocontrolli AUA. L'applicativo AUAPPOINT**
Ing. Fabio Colonna, Arpa Lombardia
- 16.00 Pausa caffè
- 16.15 **L'esperienza della Provincia di Como.**
Analisi di casi significativi
Dott. Alberto Mortera, Provincia di Como
- 17.45 Dibattito
- 18.00 Chiusura del corso

INFORMAZIONI GENERALI

Modalità di partecipazione

Il corso si svolge on line in modalità sincrona, su piattaforma **ZOOM**, con possibilità di interazione tra docenti e discenti.

Quote di partecipazione

- ◆ € 400,00 + Iva 22% per l'intero corso per le iscrizioni saldate entro il 10 ottobre 2025
- ◆ € 500,00 + Iva 22% per l'intero corso per le iscrizioni saldate dopo il 10 ottobre 2025

20% di sconto per i Soci delle Associazioni Federate FAST, in regola con la quota associativa dell'anno in corso. Sconto del 50% per studenti o neolaureati (1 anno dalla data di laurea)

Sconti per iscrizioni multiple:

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

Lo sconto viene applicato se la quota viene versata entro la data di inizio del corso.

La quota comprende: la partecipazione, il materiale didattico, le pause caffè e le pause pranzo.

Modalità di pagamento

Il pagamento della quota può essere effettuato tramite bonifico presso:

INTESA SANPAOLO IBAN IT 39 J 03069 09606 100000069351

BIC BCITITMM

Beneficiario: FAST - Partita IVA: 00916540156

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

Modalità di iscrizione

Le iscrizioni devono essere effettuate mediante la compilazione della **scheda di registrazione** disponibile sul sito www.fast.mi.it/Fast Ambiente Academy e vengono accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Rinunce

In caso di eventuali rinunce non pervenute per iscritto entro 5 giorni dall'inizio del corso, 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 ulteriori informazioni



www.fast.mi.it

Responsabile FAST Ambiente Academy:

dott.ssa Olga Chitotti: ☎ 02 77790 318 - 💻 olga.chitotti@fast.mi.it

Segreteria: ☎ 02 77790 308 - 💻 segreteria.ambiente@fast.mi.it

Amministrazione: ☎ 02 77790 320

Prossimi corsi

