

EoW IN PRATICA per le diverse filieri di recupero

Corso specialistico applicativo sulla definizione
di criteri di cessazione della qualifica di rifiuto
(EoW) per le principali filiere di rifiuti.

Iscrizioni
ancora
Aperte!!

5 e 11 Giugno 2024

Ore 14,30-18,30

Docente: Dott. Paradisi Luca

Destinatari

Produttori di rifiuti (Aziende, Enti), Consulenti ambientali, Laboratori di analisi che si occupano di analisi di rifiuti, Gestori di impianti di recupero/smaltimento rifiuti e di discariche, Enti pubblici interessati alla tematica.

Obiettivi

OBBIETTIVI DI SISTEMA 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Il corso si pone l'obiettivo di fornire elementi pratici per individuare le diverse fasi del processo di recupero di un rifiuto, finalizzate alla valutazione della cessazione della qualifica di rifiuto (EoW). La didattica procederà attraverso l'analisi tecnica delle caratteristiche del rifiuto di partenza, l'indagine delle diverse tecniche di trattamento e la disamina delle pertinenti norme tecniche anche di prodotto per definire i criteri prestazionali della materia prima seconda ottenuta, nonché i criteri di compatibilità ambientali nei diversi scenari di utilizzo e i Sistemi di gestione per certificare l'EoW. Il corso avrà un approccio tematico per matrice merceologica della specifica filiera di recupero. I casi pratici saranno proprio il punto di partenza per svolgere la trattazione dei diversi argomenti.

Programma

- Aspetti generali per l'applicazione dei criteri EoW nazionali o caso per caso
- La valutazione pratica della sussistenza delle condizioni dell'art. 184-ter del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.
- La scelta dei rifiuti in ingresso: caratteristiche e inquinanti da monitorare, la compatibilità col prodotto EoW da ottenere
- Le possibili tecnologie di trattamento per ottenere l'EoW
- I criteri prestazionali ed ambientali dell'EoW, gli standard tecnici nazionali ed europei, gli accordi privati, la normativa di prodotto e relativi adempimenti
- I sistemi di gestione e la dichiarazione di conformità

1 GIORNATA: plastica e gomma, legno, matrici organiche (compost, fertilizzanti ecc.), carta, metalli e vetro.

2 GIORNATA: materiali inerti da differente provenienza utilizzabili nei diversi settori delle costruzioni.

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA CENTRO FORMAZIONE E SERVIZI

LE QUERCIOLE DELL'ING.ROGNINI CRISTINA & C. SAS Provider ECM n. 4650

servizi.centrolequerciole@gmail.com rif. tel. 3497855331 <https://www.centroformazioneeservizi.com/>

✓ Bonifico a : Centro Formazione e Servizi Le Querciole dell'Ing. Rognini Cristina & C. S.a.s.

BANCO BPM – iban IT51V0503425347000000002714

causale: DATA CORSO E COGNOME+NOME PARTECIPANTE

✓ Pos Link pagamento con pos tspay.me/8b6lwu



Formazione
ECM 202
4



- ✓ 10 crediti Ecm
- ✓ 8 ore di aggiornamento Rsp
- ✓ Per Iscrivarsi: compilare e inviare scheda dal sito

+

Inviare ricevuta
saldo per email

- ✓ Quote di iscrizione:
- ✓ Solo partecipazione
- Uditore: € 150
- ✓ Ecm+Rspp: € 205
- ✓ Ecm: € 180
- ✓ Rspp: € 175

Gli importi son tutti
compresi di iva



Il corso è accreditato DA
LL'AGENZIA FORMATIVA
OPUSFORM SRL codice
accreditamento
regionale OF0388, per 8
ore di aggiornamento Rsp
e Asp

