



IL RECUPERO DEI RIFIUTI INERTI ALLA LUCE DEL NUOVO REGOLAMENTO EOW

Aspetti giuridici, pratici ed operativi del DM 127/24

| 5^a Edizione

| In diretta online



7 marzo 2025

Dalle ore 9.00 alle ore 13.00

🕒 Crediti per ingegneri

Il 26 settembre 2024 è entrato in vigore il nuovo **Decreto Eow inerti, n. 127 del 28 giugno 2024**, che detta la nuova disciplina per la cessazione della qualifica di rifiuto degli inerti da costruzione e demolizione e di altri rifiuti inerti di origine minerale. Anche **in previsione della scadenza del 25 marzo 2025** – termine entro il quale anche i soggetti già autorizzati al recupero di tali rifiuti **dovranno adeguarsi alle regole del nuovo Decreto** – si segnala l'importanza del corso, in collaborazione con **ANPAR**, rivolto agli **operatori**, ma anche ai **responsabili** ed agli amministratori degli impianti di recupero, nonché ai soggetti deputati a rilasciare le **autorizzazioni**.

Si rammenta, tra l'altro, che il DM 127 **obbliga** il personale degli impianti a dimostrare “**un appropriato livello di formazione**”.

Il D.M. 127/24 verrà analizzato sia dal punto di vista **giuridico** che **operativo**. In particolare, sono presenti due moduli di natura **tecnica** che presentano gli **strumenti** di cui si deve dotare il **gestore** dell'impianto (Protocollo di accettazione dei rifiuti, Manuale del Controllo di Produzione in Fabbrica, Marcatura CE) e dei controlli da effettuare sui rifiuti in ingresso e sui materiali in uscita.

Nel corso della lezione sarà lasciato ampio spazio ai **quesiti** dei partecipanti.

PROGRAMMA

08.45 - Registrazione Partecipanti

09.00 - Presentazione del corso

Stefano Maglia e Paolo Barberi

09.15 - Cessazione della qualifica di rifiuto e analisi giuridica del D.M. 127/24

Stefano Maglia

• Il nuovo DM 127/04 sull'End of Waste dei rifiuti da costruzione e demolizione:

- Analisi del dispositivo
- Le analogie e le differenze col D.M. 152/22
- I passi avanti rispetto al precedente decreto
- Le criticità residue
- Le sanzioni
- La formazione

10.00 - Le autorizzazioni e la gestione degli impianti di recupero dei rifiuti inerti

Mario Sunseri

- Il DM 127/24 e il regime transitorio
- Le autorizzazioni ed il loro adeguamento:
 - Procedura semplificata, autorizzazione unica
 - Il caso per caso
 - Impianti mobili e le campagne di recupero dei rifiuti inerti
- Requisiti e procedure gestionali alla luce del nuovo regolamento

11.00 - Criteri di accettazione dei rifiuti

Giorgio Bressi

- Contenuti e funzione del Protocollo di gestione rifiuti
- Verifiche documentali o di omologa
- Accettazione del conferimento o di scarico
- Caratterizzazione analitica dei rifiuti in ingresso
- Gestione dei rifiuti in accettazione risultati non conformi

11.45 - Marcatura CE degli aggregati

Giorgio Bressi

- Conformità e idoneità degli aggregati
- Norme armonizzate europee per la marcatura CE degli aggregati
- Possibili impieghi degli aggregati e relative norme tecniche
- Dichiarazione di prestazione (DOP) e etichetta CE

12.30 - Discussione e question time

13.00 - Chiusura lavori

Docenti

Giorgio Bressi

Dottore di Ricerca in Ingegneria Ambientale, Vice Presidente del C&D Waste Branch di Euric e Direttore Tecnico di ANPAR

Stefano Maglia

Giurista ambientale, già Professore universitario di "Diritto ambientale", Presidente ASS.IEA (Associazione Italiana Esperti Ambientali), Founder e CEO di TuttoAmbiente S.p.A., direttore di TuttoAmbiente.it

Mario Sunseri

Dottore di Ricerca in Ingegneria della Produzione, founder e Presidente di SGI Ingegneria, founder e vice Presidente di Labelab s.r.l. e Delegato Regionale ANPAR Emilia Romagna

Coordinatori Scientifici

Paolo Barberi (Presidente ANPAR)

Stefano Maglia (Presidente Ass.I.E.A e TuttoAmbiente)

In diretta online!



Erogato **online in diretta** sincrona tramite l'utilizzo della **piattaforma ZOOM**.

Iscrizioni

Il corso è a **numero chiuso**. E' pertanto indispensabile l'iscrizione e il relativo saldo a conferma.

Per gli **enti pubblici** è sufficiente che pervenga copia della determina di impegno di spesa unitamente ai codici CIG e IPA.

Per **isciversi è necessario compilare il [modulo di Iscrizione On Line \(clicca qui\)](#).**



Corso di formazione “Il recupero dei rifiuti inerti alla luce del nuovo regolamento di EOW” 5° edizione - in diretta online - 7 marzo 2025

Per iscriversi è possibile utilizzare il [modulo di Iscrizione On Line](#) oppure **compilare e inviare il modulo sottostante** via e-mail a formazione@tuttoambiente.it o via fax al 0523 319308.

Dati partecipante

Cognome Nome

Società

Professione

Tel. Fax

E-mail

C.F. partecipante

Dati per fatturazione

Ragione sociale.....

Indirizzo: Città

Cap Prov. P.IVA/C.F.

Codice SDI Pec.....

- Quota € 290,00 + IVA pari a € 353,80**
- Quota € 261,00 + IVA pari a € 318,42 (sconto 10% per 2 partecipanti)
- Quota € 246,50 + IVA pari a € 300,73 (sconto 15% per 3 o più partecipanti)
- Quota € 188,50 + IVA pari a € 229,97 (sconto 35% per associati ANPAR)

Saldo a mezzo

- Bonifico bancario: IT48A0515612600CC0000029869 intestato a TuttoAmbiente SpA
- Carta di credito

Eventuali rinunce dovranno essere comunicate alla segreteria organizzativa entro 7 giorni (per i corsi ordinari e intensivi) o 15 giorni (per i master e le scuole di alta formazione) prima dell'inizio del corso. Eventuali rinunce successive a tale data non daranno diritto alla restituzione della quota, ma sarà possibile sostituire il nominativo del partecipante con altro nominativo. Per quanto riguarda gli Enti locali, è sufficiente che pervenga entro i tempi previsti copia della determinazione di impegno di spesa. TuttoAmbiente S.p.A. si riserva la facoltà di annullare il corso qualora non si raggiungesse il numero minimo previsto dei partecipanti. Le quote di iscrizione eventualmente già versate verranno restituite o, a scelta del partecipante, potranno essere utilizzate per la partecipazione ad altri eventi formativi. Eventuali altre spese sostenute dall'iscritto non saranno rimborsate da TuttoAmbiente SpA. L'iscrizione sarà perfezionata solo al saldo della quota di iscrizione."

I dati personali sono trattati ai sensi delle vigenti normative in materia di privacy. Informativa completa disponibile su:
<https://www.tuttoambiente.it/informativa-sulla-privacy/>

Presto il consenso all'utilizzo dei dati per finalità di ottimizzazione delle relazioni (Customer Relationship Management), analisi statistiche e comunicazioni informative/commerciali, anche tramite newsletter, nel rispetto dei principi generali del GDPR (Reg.UE 2016/679)

SI NO



formazione@tuttoambiente.it – Tel. 0523 315305
TuttoAmbiente S.p.A. - Via Cavour 40, 29121 Piacenza P.I./C.F. 01360130338
www.tuttoambiente.it