

Corso di formazione

RIFIUTI: CORRETTA CLASSIFICAZIONE **E CAMPIONAMENTO**

Analisi operativa IV edizione

OBIETTIVI / PRESENTAZIONE

La dassificazione e l'attribuzione del codice identificativo sono processi indispensabili per garantire la corretta gestione dei rifiuti.

Particolare attenzione merita il caso delle voci a specchio, con riferimento al quale è intervenuta una recentissima sentenza della Cassazione (n. 42788/19).

Il Regolamento 1357/2014/UE e la Decisione 2014/955/UE hanno ridefinito le modalità di classificazione, pur non risolvendo completamente i problemi interpretativi. Il Regolamento (UE) 2017/997 del Consiglio dell'8 giugno 2017 ha fornito nuovi criteri per l'attribuzione della caratteristica di pericolo "ecotossico" (HP14).

La Comunicazione della Commissione - "Orientamenti tecnici sulla classificazione dei rifiuti -C/2018/1447" e le Linee guida SNPA hanno contribuito a chiarire alcuni aspetti, ma le indicazioni di dettaglio sulla dassificazione di particolari tipologie di rifiuti hanno introdotto nuovi dubbi.

In tutto dò estrema importanza assume anche il tema relativo alla corretta modalità di campionamento

Il corso si propone di fomire le nozioni necessarie ad affrontare questa complessa materia e di rispondere ad alcune delle domande poste dalle imprese: come agire correttamente in caso di voci a specchio? Quali sostanze ricercare? E come? Quali responsabilità incombono su produttori, gestori e laboratori? Quali sono i rischi e le sanzioni?

Ampio spazio per quesiti a due tra i massimi esperti del settore.

Orari lezione: 10.00 - 13.00 e 14.00 - 17.00.

Programma

09.45 Registrazione Partecipanti

10.00

- I fondamenti giuridici della classificazione dei rifiuti: l'evoluzione delle norme europee e nazionali
- Il percorso da seguire per una corretta attribuzione dei codici CER/EER
- I codici specchio: le indicazioni della Corte di Giustizia UE del 28 marzo 2019 e della Cassazione
- Rischi e sanzioni
- Analisi della Comunicazione UE C/2018/1447 e delle Linee guida SNPA
- La caratteristica di pericolo HP14: il Regolamento 2017/997/UE del Consiglio dell'8/6/2017 che modifica l'allegato III della direttiva 2008/98/CE.

13.00 Pausa

14.00

- Il campionamento dei rifiuti secondo la norma UNI 10802:2013
- Scelta e svolgimento delle operazioni di campionamento; incrementi, variabilità della situazione da campionare, i quartatura, numero di aliquote, tipologia dei contenitori e procedure per trasporto e conservazione dei campioni – catena di custodia campioni
- Redazione del piano di campionamento secondo la norma UNI 14899:2005; identificazione della "popolazione" da campionare, parti interessate, istruzioni tecniche, verbale delle operazioni
- Precauzioni per la sicurezza degli operatori addetti al campionamento
- La nuova norma UNI TR 11682:2017; applicabilità ed esempi di piani di campionamento per l'applicazione delle UNI 10802:2013;
- Il campionamento delle terre e rocce da scavo: DPR 13 giugno 2017 n. 120

A DISTANZA

27 maggio 2020

Coordinatore Scientifico

Stefano Maglia

Docenti

:: Claudia Mensi

Geologo, esperto in analisi del cido di vita dei prodotti, ispettore per la verifica dei sistemi di gestione ambientale e della sicurezza

:: Stefano Maglia

Professore di Diritto Ambientale presso l'Università di Parma, Presidente di Tutto Ambiente S.p.A., Presidente nazionale di Ass.IEA.

INFORMAZIONI

La quota di iscrizione (€ 290 + IVA) comprende, il volume "La gestione dei rifiuti dalla A alla Z" in formato e-book, il materiale didattico a cura del docente redatto appositamente per i partecipanti e l'attestato di frequenza. Per gli sconti applicabili fare riferimento al modulo di iscrizione.

Per procedere all'iscrizione si prega di inviare il modulo compilato e di effettuare il pagamento secondo la modalità scelta. Per gli enti pubblici è sufficiente che pervenga copia della determina di impegno di spesa unitamente ai codici CIG e IPA. A tutti coloro in regola coi pagamenti verrà offerto anche l'accesso gratuito ad uno dei Corsi Online a scelta: vai all'elenco completo dei corsi multimediali.

Il corso è a **numero chiuso**. E' pertanto indispensabile l'iscrizione ed il relativo saldo a conferma. Per Iscrizioni On Line (dicca qui) oppure inviare a mezzo e-mail (formazione@tuttoambiente.it) o fax (0523.319308) il modulo.

MODULO DI ISCRIZIONE

Corso di formazione "RIFIUTI: CORRETTA CLASSIFICAZIONE E CAMPIONAMENTO" a distanza del 27 maggio 2020

Dati partecipante: Cognome	Nome		
Società			
Tel Fax E	-mail		
C.F. partecipante			
Iscritto all'Ordine			
Dati per fatturazione: Ragione sociale			
Indirizzo:	Città		
CapProv P.IVA/C.F			
Quota € 290,00 + IVA 22% (listino) = Totale € 353,80		Esenzione IVA	Sì 🗌 No 🗌
Quota € 261,00 + IVA 22% (sconto 10% per due partecipanti) = Totale € 318,42			
Quota € 246,50 + IVA 22% (sconto 15% per tre o più partecipanti o abbonati Premium) = Totale € 300,73			
Quota € 232,00 + IVA 22% (sconto 20% per Associati Assiea) = Totale € 283,04			
Saldo a mezzo bonifico bancario: IT48A0515612600CC0000029869 intestato a TuttoAmbiente SpA			
Saldo con carta di credito: * Visa * Mastercard			

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 scuola 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. Tutto Ambiente 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 parte cipazione 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)

Timbro e Firma data data

CONTATTI

formazione@tuttoambiente.it - Tel. 0523 315305

TuttoAmbiente S.p.A. - Via Cavour 40, 29121 Piacenza P.I./C.F. 01360130338



