

INFORMAZIONI GENERALI

Docenti

Dott. Massimo Colonna - *Chimico* - Responsabile Tecnico Sogea Srl - Membro esterno del Comitato CCR-VIA della regione Abruzzo

Dott. Loris Cucchi - *Chimico* - Chimico di porto presso Capitaneria di Porto e Autorità portuale di Ravenna

Segreteria organizzativa Kemà Italia S.r.l.

Federica Lugaesi

Tel e Fax: 0547-663818

info@kemaitalia.it

Destinatari

Il corso è rivolto ai produttori di rifiuti, ai Responsabili tecnici e addetti di aziende che si occupano di produzione, smaltimento e recupero dei rifiuti, consulenti ambientali, figure professionali incaricate di gestire le problematiche legislative e quelle inerenti la gestione dello smaltimento dei rifiuti presso Enti pubblici competenti o Autorità di controllo.

L'evento è valido come aggiornamento professionale per gli iscritti all'**Ordine dei Chimici (8 CFP)**.

Iscrizione

Per poter partecipare al corso è necessario compilare la scheda di iscrizione ed inviarla via FAX allo 0547-663818 o via mail info@kemaitalia.it.

Per il riconoscimento dei crediti formativi professionali (CFP) per i CHIMICI è necessario iscriversi anche nel portale dell'Ordine seguendo questo link: <http://formazione.chimici.it>

Le iscrizioni saranno aperte fino ad esaurimento dei posti disponibili. Il corso sarà confermato al raggiungimento del numero minimo di partecipanti. **La quota di iscrizione dovrà essere versata prima dell'inizio del seminario.**

Quote di iscrizione

Iscritti Ordine dei Chimici € 210 + 22% IVA

NON Iscritti Ordine dei Chimici €230 + 22% IVA

Modalità di pagamento

Il pagamento potrà avvenire on line visitando la pagina <http://www.kemaitalia.it/formazione/> utilizzando PAYPAL o tramite **bonifico bancario** intestato a:

KEMÀ ITALIA S.r.l. - c/o ROMAGNA BANCA, Filiale Villa Chiaviche - Cesena

IBAN: IT 93 V 08852 23900 040010069796

indicando nella CAUSALE: nome e cognome del partecipante, titolo del corso e data.

La quota comprende: coffee break, pranzo, materiale didattico, attestato di partecipazione, 8 CFP per gli iscritti all'Ordine dei Chimici, uso gratuito **per due mesi** dei servizi del portale www.tecnorifiuti.it e il volume **"Guida pratica alla classificazione ADR dei rifiuti"**.



Provider autorizzato
al sensi del "Regolamento per la formazione professionale"
contenuto al sensi del D.P.R. n. 137, articolo 7



Kemà Italia S.r.l. in collaborazione con SOGEEA S.r.l. organizza

Corso di Formazione

Classificazione dei rifiuti, ecotossicità e gestione dei trasporti in ADR

con la partecipazione di

Comandante NOE di Pescara
(Comando Carabinieri per la Tutela dell'Ambiente,
Nucleo Operativo Ecologico di Pescara)

18 Ottobre 2018

Sala Rossa - C.C.I.A. di Chieti - Pescara

Via Pomilio n.1 - Chieti Scalo

Sponsorizzato da

Teate Ecologia s.p.a.

italbonifiche

PRESENTAZIONE

Il 5 luglio scorso è entrato in vigore il **Regolamento Consiglio Ue 2017/997/Ue** che definisce i nuovi criteri per l'Ecotossicità (HP14). La complessa normativa sulla classificazione dei rifiuti presenta diverse criticità nella sua interpretazione che rendono questa attività particolarmente ostica. Una corretta classificazione dei rifiuti è indispensabile per la definizione delle modalità con cui effettuare tutte le operazioni inerenti la successiva gestione: imballaggio, deposito temporaneo, trasporto, trattamento, recupero o smaltimento. Senza una adeguata classificazione è inoltre estremamente difficoltoso effettuare correttamente la classificazione ADR dei rifiuti pericolosi e verificare il loro contributo nella verifica di assoggettabilità alla Direttiva Seveso III.

Il produttore di rifiuti oltre ad avere l'onere della classificazione è anche titolare degli obblighi previsti dall'ADR. Tale Accordo pone in capo allo "speditore" la responsabilità di stabilire le condizioni di sicurezza per il trasporto, ovvero utilizzare veicoli, imballaggi, contenitori, ecc. rispondenti alle disposizioni sul trasporto delle merci pericolose. L'individuazione delle opportune condizioni di sicurezza di un trasporto è una diretta conseguenza della corretta classificazione ADR del rifiuto. Lo speditore/produttore di rifiuti classificati in ADR deve anche rapportarsi con il trasportatore, con il quale è unito da uno stretto rapporto di corresponsabilità stabilito sia dall'accordo ADR sia dalle norme nazionali.

Il corso si propone di fornire ai produttori e agli operatori professionali una conoscenza approfondita dell'attività di classificazione, con particolare riferimento all'assegnazione della caratteristica di pericolo HP14, basandosi anche su esempi pratici.

Inoltre, dopo aver definito i compiti e le responsabilità degli operatori ADR, sarà illustrato un metodo pratico, rapido e cautelativo per assegnare una rubrica ADR ad un rifiuto funzionale alla definizione delle corrette modalità gestionali del trasporto ADR.

PROGRAMMA

- 8:30 **Registrazione dei partecipanti**
9:00 **Benvenuto e presentazione della giornata e saluti del comandante Magg. Antonio Spoletini NOE di Pescara**
09:15 **La classificazione dei rifiuti e la verifica dell'ecotossicità (HP14) secondo il Regolamento Consiglio Ue 2017/997/Ue**
Dott. Massimo Colonna
- Riferimenti normativi
 - La gestione dei rifiuti speciali
 - La classificazione dei rifiuti speciali
 - Il regolamento Commissione Ue 1357/2014/Ue
 - La verifica dell'ecotossicità (HP14): Regolamento Consiglio Ue 2017/997/Ue;
 - Dubbi interpretativi: le sostanze pericolose; i limiti specifici di concentrazione; i rifiuti contaminati da metalli; i rifiuti contaminati da idrocarburi; i rifiuti contaminati da inquinanti organici persistenti (POP'S
 - Possibili soluzioni: offerte dal software del portale Tecnorifiuti.it
 - Esempi pratici di classificazione mediante utilizzo del software
 - Question time.
- 13:00 – 14:00 pausa pranzo
- 14:00 **La classificazione ADR dei rifiuti e aspetti applicativi**
Dott. Loris Cucchi
- Introduzione all'ADR: cos'è e di cosa si occupa
 - Gli operatori ADR: compiti e responsabilità di alcuni operatori (speditore, caricatore e trasportatore) – aspetti critici
 - Obblighi formativi
 - Introduzione alla classificazione ADR
 - La Tabella A: come leggerla
 - Classificazione ADR dei rifiuti: quando i rifiuti sono classificati in ADR – tabelle di corrispondenza HP/classe ADR/Gruppo d'imballaggio
 - Imballaggi (marcatura d'idoneità); Cisterne (codice cisterna); containers
 - Etichettatura, placatura e segnalazione arancio di colli, veicoli, containers
 - Documento di trasporto ADR: contenuti e casi particolari
 - Esempi di classificazione ADR di rifiuti e di organizzazione del trasporto
- 18:00 - Chiusura corso

SCHEDA DI ISCRIZIONE

La partecipazione avviene procedendo all'acquisto on line alla pagina <http://www.kemaitalia.it/formazione/> oppure inviando la Scheda di ISCRIZIONE compilata e la copia della ricevuta di avvenuto pagamento. Per il riconoscimento dei crediti formativi professionali (CFP) per i CHIMICI è necessario iscriversi anche nel portale dell'Ordine seguendo questo link: <http://formazione.chimici.it>

DATI PARTECIPANTE

Cognome _____ Nome _____
Ragione Sociale _____
Settore attività _____
Via _____
Cap. _____ Città _____ Provincia _____
Tel _____ FAX _____ E-mail _____
Iscritto all'Ordine * _____ Città _____

*** per gli iscritti all'Ordine dei Chimici allegare anche copia della carta di identità in corso di validità**

DATI per FATTURAZIONE

Ragione Sociale _____
Via _____
Cap. _____ Città _____ Provincia _____
Tel _____ FAX _____
E-mail per invio fattura _____
P.IVA/ C.F. _____

Eventuali rinunce dovranno essere comunicate alla segreteria organizzativa **entro 11 giorni** prima dell'inizio del corso; successivamente a tale data sarà possibile sostituire il partecipante ma non ottenere il rimborso della quota versata.

KEMÀ ITALIA si riserva la facoltà di rinviare, annullare o modificare il corso programmato qualora non si raggiungesse il numero minimo previsto dei partecipanti o per altre cause non prevedibili, dandone comunicazione ai partecipanti **entro 11 giorni** dalla data programmata. In tal caso le quote eventualmente versate verranno restituite o potranno essere utilizzate per la partecipazione ad altri eventi formativi.

Informativa ex Dlgs 196/2003. La compilazione del modulo è necessaria per la fornitura dei prodotti richiesti. Titolare del trattamento dei dati personali è Kemà Italia S.r.l. Via Newton n. 16 48124 - Ravenna (RA). I dati sono trattati, anche con mezzi automatizzati, da incaricati erogazione prodotti e gestione clienti. Non sono comunicati a terzi se non per obbligo di legge ed azioni giudiziarie. È diritto dell'interessato ottenerne controllo, aggiornamento, modifica, cancellazione. Ulteriore consenso (facoltativo) al trattamento dati per altre finalità. Letta l'informativa di cui sopra:

- AUTORIZZO altresì l'utilizzo dei dati per ricevere informazioni su iniziative commerciali
- NON AUTORIZZO altresì l'utilizzo dei dati per ricevere informazioni su iniziative commerciali.

Data.....

Firma.....

In occasione del corso:

- La **SOGEA S.r.l.**, proprietaria del portale www.tecnorifiuti.it, offre a tutti i partecipanti che ne fanno richiesta l'uso gratuito **per due mesi** dei servizi del portale.
- **KEMÀ ITALIA S.r.l.** offre in OMAGGIO ai soli partecipanti il volume "Guida pratica alla classificazione ADR dei rifiuti".