

# Formazione ONLINE sui RIFIUTI

Una iniziativa promossa e realizzata  
dalla Rivista Rifiuti – Bollettino  
di informazione normativa

*Coordinamento scientifico:* Paola Ficco

*Relatori:*

Loredana Musmeci (Chimico, Esperto Ambientale)

Claudio Rispoli (Chimico, Consulente ADR)

Per assistere alla diretta è necessario che venga indicato l'indirizzo e-mail del partecipante, al quale, alcuni minuti prima dell'evento, verrà inviato l'invito al meeting attraverso l'applicazione ZOOM.

Per info tecniche: 02 45487380  
umberto.catanzaro@reteambienteformazione.it

ReteAmbiente  
FORMAZIONE

## Classificazione rifiuti: metodo e applicazione operativa

*Criteria decisionali e casi pratici tra sapere  
sedimentato e prospettive future*

**RIFIUTI**  
BOLLETTINO  
DI INFORMAZIONE  
NORMATIVA

Percorso formativo del 6 maggio 2026

**Vuoi misurarti con un percorso formativo avanzato e ad alto taglio operativo sulla classificazione dei rifiuti? Vuoi confrontarti con le vere criticità dell'applicazione normativa?**

**Questo seminario, allora, è per te. La formula è vincente: una giornata in diretta, 10 moduli registrati di approfondimento**, spazio per il confronto per quesiti di interesse generale.

Ti accompagniamo nei passaggi più delicati della classificazione, con l'esposizione di **casi concreti**, alla luce della **Linea Guida SNPA (Delibera 105/2021)**, della **Sentenza della Corte UE del 28 marzo 2019** e dei principali riferimenti interpretativi successivi.

Non perdere questa occasione formativa pensata per andare oltre semplificazioni e prassi incerte (sempre diffuse e rischiose). Per capire **come classificare correttamente**, quali elementi considerare veramente e implementare criteri decisionali, valutazioni tecniche (anche sugli esiti analitici), per giungere a impostare documentazioni di supporto, finalmente solide, motivate e inattaccabili.

È un'occasione preziosa per acquisire (o perfezionare) **metodo, chiarezza ed efficacia** su uno dei temi più delicati per produttori, gestori, consulenti, laboratori, tecnici e pubbliche amministrazioni, anche rispetto ai **biotest**, caratterizzati ancora da numerose criticità, ma dirimenti. Soprattutto in prospettiva futura.

Sarai stimolato dall'esposizione di casi reali per rivedere e correggere le tue abitudini ripetitive e le convinzioni consolidate. Insomma tutte quelle cose che in realtà rischiano di portarti a risultati che forse non sono errati, ma molto probabilmente discutibili e raramente mettono in sicurezza te, la tua azienda e i tuoi dipendenti.

Sarà inoltre presentata una breve disanima delle imminenti modifiche dell'Elenco Europeo dei rifiuti (Dicembre 2026) di cui alla Decisione 2025/934.

### Requisiti

Pur essendo pensato per chi ha già familiarità con la normativa sulla classificazione dei rifiuti e vuole rafforzare metodo, capacità di valutazione e approccio operativo, fornisce una base solida e rigorosa per chi si confronta da poco tempo con questo tema.

### A chi si rivolge

A chi, ogni giorno, deve orientarsi tra regole, responsabilità, analisi, biotest e valutazioni tecniche: Pubblica amministrazione, produttori e gestori di rifiuti, operatori del diritto, consulenti, laboratori di analisi, responsabili tecnici, RSPP, ingegneri, biologi, geologi e chimici.

I contenuti possono inoltre offrire un valido supporto per la preparazione alle verifiche iniziali e periodiche previste dal Dm 3 giugno 2014, n. 120 per il ruolo di **Responsabile tecnico**.

### Quali materiali?

I materiali video e le slide rimangono accessibili ai partecipanti fino al 21 maggio 2026

**10 Crediti ECM per • chimici • fisici • biologi • tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro**

**5 Crediti per RSPP, ASPP e coordinatori CSP/CSE**

# Formazione ONLINE sui RIFIUTI

Una iniziativa promossa e realizzata  
dalla Rivista **Rifiuti - Bollettino  
di informazione normativa**

*Coordinamento scientifico:* Paola Ficco

*Relatori:*

Loredana Musmeci (*Chimico, Esperto Ambientale*)

Claudio Rispoli (*Chimico, Consulente ADR*)

Per assistere alla diretta è necessario che venga indicato l'**indirizzo e-mail del partecipante**, al quale, alcuni minuti prima dell'evento, verrà inviato l'invito al meeting attraverso l'applicazione **ZOOM**.

Per info tecniche: 02 45487380  
umberto.catanzaro@reteambienteformazione.it

**ReteAmbiente**  
FORMAZIONE

## Classificazione rifiuti: metodo e applicazione operativa

*Criteria decisionali e casi pratici tra sapere  
sedimentato e prospettive future*

**RIFIUTI**  
BOLLETTINO  
DI INFORMAZIONE  
NORMATIVA

Percorso formativo del 6 maggio 2026

**WEBINAR LIVE**

**Mercoledì 6 maggio 2026**

**Dalle ore 10.00 alle ore 13.00 - Parte introduttiva**

*Claudio Rispoli*

- Sintesi dei contenuti del corso esposti anche tramite esempi pratici

*Loredana Musmeci*

- Il nuovo che avanza: un approfondimento su alcuni aspetti emergenti anche in relazione all'HP 14, particolarmente rilevante ai fini della classificazione di un rifiuto
- Quali metodi analitici debbono essere utilizzati?
- Quali parti del regolamento CLP applichiamo per classificare i rifiuti?
- Autorizzazioni impianti e classificazione rifiuti: quale coerenza?

**Dalle ore 14.00 alle ore 16.00 - Approfondimenti con esempi pratici**

*Claudio Rispoli*

- Esempi pratici di classificazioni e problematiche relative, da casi reali

*Loredana Musmeci*

- Alcuni esempi pratici in relazione all'applicazione del "metodo della somma" per l'assegnazione dell'HP14 e altre caratteristiche di pericolo
- Cenni sull'assegnazione delle caratteristiche di pericolo "Irritante" e "Corrosivo" e pH estremi
- Cenni sulla classificazione dei rifiuti contenenti Idrocarburi
- Cenni sulla classificazione dei rifiuti contaminati da PFAS

**MODULI DI APPROFONDIMENTO REGISTRATI**

Disponibili ai partecipanti nell'area riservata del sito dal 6 al 21 maggio 2026.

**(durata totale video circa 5 ore)**

**I PROTAGONISTI DELLA CLASSIFICAZIONE** (Claudio Rispoli)

*La qualità delle documentazioni: apparente o sostanziale?*

*L'importanza della comunicazione tra i soggetti coinvolti*

- Produttori dei rifiuti, Gestori, Consulenti/Laboratori, Enti competenti
- Rapporti tra queste figure
- Le prassi comuni, l'approccio alla classificazione stabilito dalla CORTE UE

**LA NORMA** (Claudio Rispoli)

*Rileggere la disciplina vigente aiuta ad interpretare correttamente le situazioni in base al contesto, senza cedere a semplificazioni e abitudini ripetitive.*

- Le disposizioni del Dlgs 152/06
- Definizioni, EER, HP
- Limiti e problematiche applicative
- La sentenza Corte UE
- Rapporti con CLP

**GLI STRUMENTI DISPONIBILI E COME USARLI** (Claudio Rispoli)

*Conoscere potenzialità e limiti, utilizzandoli coerentemente al quadro normativo completo*

- Linea Guida SNPA 105/2021
- La nota MITE 0128108
- Orientamenti comunitari
- Rapporti con la gestione, etichettatura, caratterizzazione completa

**HP9 "INFETTIVO"** (Loredana Musmeci)

- Il DPR 254/2003, relativo alla gestione dei rifiuti sanitari, come si declina per i rifiuti prodotti in una struttura sanitaria o prodotti al di fuori della stessa.

**I RIFIUTI CONTENENTI IDROCARBURI** (Loredana Musmeci)

- Come assegnare HP 7, HP 11 e HP 14 ai rifiuti contenenti "Idrocarburi"
- Per ulteriori quesiti derivanti dallo studio dei materiali ciascuno partecipante potrà porre una domanda entro il 14 maggio 2026 e ricevere le risposte dai Docenti.

# Formazione ONLINE sui RIFIUTI

Una iniziativa promossa e realizzata  
dalla Rivista Rifiuti – Bollettino  
di informazione normativa

Quota di adesione euro 390,00 + iva

## Sconti:

è previsto lo sconto del 10% per

- iscrizioni multiple (almeno due operatori della stessa struttura)
- abbonati alla rivista “Rifiuti – Bollettino di informazione normativa”
- abbonati al servizio “Rifiuti on-line”
- abbonati al servizio “Osservatorio di normativa ambientale”

Gli sconti non sono cumulabili

**RETEAMBIENTE  
FORMAZIONE**

CERTIFICATA  
**ISO 9001:2015**

Progettazione ed erogazione di corsi  
di formazione ambientale



**ReteAmbiente  
FORMAZIONE**

**ReteAmbiente Srl**

viale Sabotino 24, 20135 Milano  
tel. 02 45487380

Codice fiscale e partita Iva 10966180969

[www.reteambienteformazione.it](http://www.reteambienteformazione.it)

Contatti:

**Segreteria organizzativa**

Rossana Franzoni

([segreteria@reteambienteformazione.it](mailto:segreteria@reteambienteformazione.it))

Modulo di adesione inviare via mail a [segreteria@reteambienteformazione.it](mailto:segreteria@reteambienteformazione.it)

- Si**, desidero iscrivermi al **Seminario operativo online “Classificazione rifiuti: metodo e applicazione operativa”**  
del 6 maggio 2026 – ID-230  
al prezzo di Euro **390,00** + iva 22% **85,80** totale Euro **475,80**

Richiedo lo sconto del 10% in quanto:

- iscrizione multipla (compilare un modulo per ogni partecipante)  
 abbonato a un prodotto o servizio di ReteAmbiente (specificare quale) .....
- Prezzo scontato: Euro **351,00** + iva 22% **77,22** totale Euro **428,22**

**Effettuo il pagamento di Euro** ..... **tramite:**

- bonifico su Banco BPM (IBAN IT04A050340162600000006929) intestato a **ReteAmbiente Srl**, di cui allego fotocopia

Nome ..... Cognome .....

Ragione sociale .....

Settore di attività ..... Funzione svolta .....

Via ..... Cap ..... Città ..... Prov. ....

Tel. .... Fax .....

p. IVA ..... Cod. Fiscale .....

e-mail partecipante ..... e-mail per invio fattura .....

PEC ..... Codice destinatario .....

**Condizioni di contratto.** L'Utente dichiara di conoscere ed accettare le Condizioni generali di Contratto pubblicate sul sito [www.reteambiente.com](http://www.reteambiente.com) (ed accessibili anche dagli altri siti del Network) che qui si hanno per integralmente riportate. Ai contratti stipulati con i consumatori si applicano le disposizioni recate dal Dlgs 206/2005.

**Informativa sintetica sul trattamento dei dati personali.** Il conferimento dei dati richiesti dal modulo è necessario per la fornitura dei prodotti richiesti. Titolare del trattamento dati è ReteAmbiente Srl, viale Sabotino 24, 20135 Milano. I dati sono trattati, anche con mezzi automatizzati, da soggetti incaricati alla fornitura dei prodotti ed alla gestione dei clienti per il tempo necessario. Non sono comunicati a terzi se non per diritti/obblighi di legge o dietro espresso consenso. È diritto dell'Utente: ottenere controllo, aggiornamento, modifica e legittima cancellazione dei propri dati personali scrivendo all'indirizzo [privacy@reteambiente.it](mailto:privacy@reteambiente.it) oppure alla pec [reteambiente@unapec.it](mailto:reteambiente@unapec.it); inoltrare reclamo all'Authority per la privacy. Per ulteriori informazioni si consulti l'informativa estesa sulla privacy pubblicata sul sito [www.reteambiente.com](http://www.reteambiente.com)

Data ..... Firma .....

Se si desidera avere informazioni su ulteriori **prodotti** e **iniziative promozionali** del Network ReteAmbiente è necessario dare qui di seguito specifico consenso, revocabile in ogni momento, al relativo trattamento dati.

Firma .....

## Modalità di disdetta

Il diritto di recesso potrà essere esercitato fino a 7 giorni lavorativi (sabato compreso) prima della data del seminario e darà diritto al rimborso completo della quota di adesione. Oltre tale limite, e fino al giorno precedente il seminario, il partecipante potrà recedere riconoscendo a ReteAmbiente Srl un corrispettivo del 25% della quota di adesione. Dopo tale data, qualunque ulteriore rinuncia non darà diritto ad alcun rimborso.

Il recesso dovrà essere comunicato alla Segreteria Organizzativa (02 45487380 – 353 44 97 822 – [segreteria@reteambienteformazione.it](mailto:segreteria@reteambienteformazione.it)).