

SEMINARIO

CLASSIFICAZIONE, CARATTERIZZAZIONE
E ANALISI DEI RIFIUTI PERICOLOSI

6 MAGGIO 2013

TERNI - Sala Convegni Arpa Umbria
via Carlo Alberto Dalla Chiesa, 32

ORE 9,45

INTRODUZIONE:

Direttore ARPA Umbria

ORE 10,00

RELATORE:

Avv. Fabio Anile

Patrocinante in Cassazione; membro del Comitato Scientifico della Rivista "Bollettino Rifiuti"; autore di numerose monografie e pubblicazioni a carattere giuridico in materia ambientale

ORE 12,00

RELATORE:

Dr. ssa Loredana Musmeci

*Direttore Reparto Suolo e Rifiuti Istituto Superiore di Sanità ISS**Termine dei lavori previsto ore 14.00*

PROGRAMMA DEL CORSO:

LA CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI: QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO

- Principi generali: il quadro normativo
- Le frasi di rischio; classificazione ed etichettatura
- L'attribuzione delle "H", rapporti con altre norme, tabella
- Le "H" ed i criteri di miscelazione
- Caratterizzazione dei rifiuti

LE ANALISI DEI RIFIUTI

- I contenuti
- La scelta dei parametri
- La presentazione dei dati
- Analisi sì/no, campionamento
- La classificazione dei rifiuti contenenti idrocarburi.
- I nuovi criteri di classificazione per la caratteristica di pericolo Ecotossico H14.
- Criteri per i rifiuti che evidenziano pH estremi.

SEMINARIO

CLASSIFICAZIONE, CARATTERIZZAZIONE
E ANALISI DEI RIFIUTI PERICOLOSI

6 MAGGIO 2013

Quota d'iscrizione: 45,00 euro
Il seminario è gratuito per gli enti pubblici.

DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso analizzerà alcune criticità caratteristiche del complesso sistema di classificazione dei rifiuti vigente e più precisamente:

- le difficoltà di applicazione e le ambiguità dei criteri di classificazione vigenti;
- le competenze interdisciplinari necessarie per procedere ad una corretta classificazione/caratterizzazione/analisi dei rifiuti, raramente possedute dai produttori;
- le problematiche inerenti il campionamento, per il quale esistono ben note norme tecniche, che non sono però sempre applicabili a tutti i rifiuti;
- il delicato equilibrio che si deve raggiungere tra conformità normativa, aspetti tecnico-scientifici; le evidenti ricadute determinate dagli esiti delle analisi/caratterizzazioni

COME RAGGIUNGERCI

Sala Convegni Arpa
Umbriavia Carlo Alberto Dalla Chiesa, 32
Terni*(centro direzionale "le Terrazze"
di Terni)*