

# Gli aggregati riciclati e artificiali e i Regolamenti REACH e CLP

## 29 OTTOBRE

ECOMONDO 10.00 - 12.30

SALA GEMINI - PAD.C3



Con il contributo del:  
**Comitato Scientifico di ECOMONDO**

Le ultime novità normative e le linee guida SNPA sull'end of waste, che suggeriscono la "opportunità di valutare il rispetto della normativa REACH e CLP", hanno rimesso in discussione l'iniziale esclusione dei regolamenti decretata a suo tempo dall'ECHA.

Le linee Guida, nate per definire un sistema comune di pianificazione ed esecuzione delle ispezioni presso quegli impianti che recuperano o riciclano i rifiuti, sono così ingiustamente diventate delle linee guida per il rilascio delle autorizzazioni da parte degli organismi preposti.

Restano così ancora in vita a pieno titolo i criteri di end of waste fissati dal DM 5/2/98 che, al contrario, hanno un forte bisogno di ammodernamento, soprattutto nel settore del recupero dei rifiuti inerti.

Il seminario vuole allora da una parte affrontare gli effettivi adempimenti per gli operatori e dall'altra verificare con gli Enti Pubblici se non siano proprio i regolamenti REACH e CLP a suggerire i criteri di end of waste da applicare.

### Programma

**10.00 - 10.10**

Presentazione del seminario a cura di:  
*Giorgio Bressi - ANPAR*

**10.10 - 10.30**

Le linee Guida SNPA n. 23/2020 e criteri di End of Waste dei rifiuti inerti  
*Valeria Frittelloni - ISPRA*

**10.30 - 10.50**

Adempimenti per i produttori di aggregati riciclati e/o artificiali  
*Antonio Amato - ANPAR*

**10.50 - 11.10**

I Regolamenti REACH e CLP: le sostanze pericolose negli end of waste da rifiuti inerti  
*Rosa Draisci e Dott. Leonello Attias*  
Centro Nazionale Sostanze Chimiche (CNSC)

**11.10 - 11.30**

Tipologia di test ecotossicologici e risultati conseguiti sul recupero delle IBA  
*Lorenzo Maggi - Labanalysis*

**11.30 - 11.50**

Le caratteristiche degli aggregati riciclati prodotti nel cratere del sisma 2016  
*Giancarlo Marchetti e Paola Ranzuglia*  
ARPAM

**11.50-12.10**

Una autorizzazione esemplare:  
il caso della RMB di Polpenazze (BS)  
*Francesco Fiorini - RMB*

**12.10 - 12.30** Conclusioni e discussione



PARTNER



SPONSOR



[www.anpar.org](http://www.anpar.org)

