

# Le BAT conclusions sull'incenerimento rifiuti: le migliori tecnologie per la gestione sostenibile dei rifiuti

Venerdì 14 febbraio 2020 - ore 9:30-17:00

Palazzo Pirelli  
Via Fabio Filzi 22 - Milano  
Belvedere Jannacci 31° piano

09:30 **Saluti istituzionali:** Assessore Ambiente e Clima Regione Lombardia

**Introduzione:** F. Carella – Direttore Generale Arpa Lombardia

**Lo stato degli impianti in Italia:** L. Mariotto – Utilitalia; E. Perrotta – Fise Assoambiente

**Situazione impianti in Lombardia:** S. Cappa, R. Esposito – D.G. Ambiente e Clima Regione Lombardia

**Revisione delle conclusioni sulle BAT per l'incenerimento rifiuti: il processo, nazionale e comunitario, relazioni con le Convenzioni di Minimata e Stoccolma:** N. Trotta, G. Cusano – Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

**Le nuove BAT, criticità e silenzi significativi. La guida CEWEP per l'implementazione:** L. Ceccherini, L. Speciale – CEWEP

11:00 Coffee break

11:15 **L'incertezza di misura, come conciliare aspetti tecnici e normativi:** L. Speciale - CEWEP

**La misurazione in continuo del mercurio, criticità e possibili soluzioni, un caso pratico:** S. Carbonato – Arpa Piemonte

**Le condizioni di esercizio e di non normale funzionamento (OTNOC) e il loro piano di gestione:** A. Bonura – Arpa Lombardia; Arpa Emilia Romagna; L. Ceccherini – CEWEP

13:00 Pranzo

14:00 **Il calcolo dell'efficienza energetica nelle nuove BAT Conclusions e i livelli associati, esempi di casi semplici e casi particolari:** L. Ceccherini - CEWEP

**Il campionamento in continuo delle diossine, l'esperienza lombarda:** V. Oliveri – Arpa Lombardia

15:15 Coffee break

15:30 **TAVOLA ROTONDA sull'implementazione delle BAT a livello europeo, nazionale e regionale**

**Moderatore:** G.Sgorbati – Direttore Tecnico Scientifico Arpa Lombardia



Regione  
Lombardia