



Convegno CTI

CSS: IL RUOLO DELLA NORMATIVA E LE ATTIVITÀ DI CONTROLLO E VIGILANZA

Mercoledì 5 Novembre 2014 - ore 14:00
Ecomondo - Rimini Fiera - Sala Ravezzi 1, Hall Sud

Con il patrocinio richiesto a: ENEA, GSE, MiSE, MATTM, RSE, ISPRA, FEDERAMBIENTE e FISE ASSOAMBIENTE



In Italia si producono circa 30 milioni di tonnellate di rifiuti urbani e quasi 130 milioni di tonnellate di altri rifiuti pericolosi e non pericolosi. Tali rifiuti, ad esclusione di quelli pericolosi, degli inerti e comunque a valle del recupero di materia, possono essere utilizzati per la produzione dei CSS, combustibili solidi secondari. I CSS rappresentano una concreta opportunità per il contenimento dell'impatto ambientale di alcune attività industriali e in particolare della produzione di cemento e di energia elettrica con combustibili solidi fossili.

Lo sviluppo dell'utilizzo dei CSS, tuttavia, si basa necessariamente sul dialogo tra le diverse parti coinvolte (istituzionali e industriali) e la massima trasparenza sui reali risultati ottenibili sul campo. La normativa (regole e norme tecniche) si pone, in particolare, come la base idonea a sviluppare un confronto costruttivo tra controllori e operatori del mercato, permettendo inoltre il raggiungimento di risultati sempre migliori.

In questo quadro, il convegno intende presentare e illustrare le novità e gli aggiornamenti del settore di interesse dell'ultimo anno.

Programma

Presidenti di sessione: Giovanni Riva - UNIVPM - Comitato Termotecnico Italiano (CTI); Giovanni Ciceri - RSE	
13:45	Registrazione partecipanti
14:00	Introduzione dei presidenti Fatti e numeri dei CSS
14:20	Aggiornamento sul quadro legislativo Sebastiano Serra - MATTM
14:40	Il Comitato di vigilanza e controllo istituito dall'articolo 15 del DM 22/2013 Mauro Rotatori - CNR
14:50	L'esperienza delle ARPA in tema di CSS Francesco Loro - ARPA Veneto; Enrico Brizio - ARPA Piemonte
15:30	Aggiornamento sul quadro normativo: le nuove norme UNI sui CSS Mattia Merlini - CTI
15:40	Linee Guida CTI 11 per l'applicazione delle norme sul campionamento Giovanni Ciceri - RSE
15:55	Linee Guida CTI 10 per la qualifica impianti IAFR Giovanna P. Martignon - RSE
16:10	TAVOLA ROTONDA APERTA AL PUBBLICO Cosa fare per sviluppare i CSS? Conduce la discussione: David Roettgen Partecipano: Assoambiente, Federambiente, Aitec, Consorzio Ecocarbon e i relatori
17:30	Conclusioni