



Provincia di Modena
Assessorato Ambiente, Difesa del suolo,
Protezione civile e Politiche faunistiche

Comune di Modena
Assessorato Ambiente



Workshop

Osserviamo il Termovalorizzatore

Modena, Sala Cento
ProMo - via Virgilio 55

Venerdì 29 settembre 2006 - ore 9.00

Si chiede di inviare conferma di partecipazione al seguente indirizzo
e-mail: marinelli.m@provincia.modena.it

Per informazioni: 059 209431 - 209420

- 9.00 - 9.30 Registrazione partecipanti
- 9.30 - 9.40 Presentazione workshop
Alberto Caldana Assessore Ambiente, Difesa del suolo, Protezione civile e Politiche faunistiche della Provincia di Modena
- 9.40 - 10.00** **Introduzione**
L'importanza della termovalorizzazione nei sistemi integrati di gestione rifiuti
Luciano Morselli Università di Bologna, Dipartimento di Chimica Industriale e dei Materiali
- 10.00 - 11.00** **I sessione – Gli aspetti impiantistici:
 “Osserviamo” i dati sulla termovalorizzazione**
- 10.00 - 10.40** **L'impianto di Modena**
*Il termovalorizzatore di Modena: impianto attuale, potenziamento e adeguamento.
 Confronto con l'impiantistica europea*
Carlo Botti HERA S.p.A.
Input ed Output del termovalorizzatore di Modena
Emanuel Zamagni HERA S.p.A.
- 10.40 - 11.00** **L'esperienza del mondo scientifico**
Lo stato dell'arte delle tecnologie per il recupero di energia da rifiuti
Stefano Consonni Politecnico di Milano, Dipartimento di Energetica
- 11.00 - 12.20** **Il sessione - Gli aspetti ambientali:
 “Osserviamo” i dati sulla qualità dell'aria**
- 11.00 - 11.40** **Il sistema di sorveglianza ambientale: controllo all'emissione e monitoraggio ambientale**
Il D.Lgs. 11 maggio 2005 n. 133 e i metodi di campionamento, di analisi e di valutazione degli inquinanti
Stefano Forti ARPA Sezione Provinciale di Modena
L'analisi valutativa dei primi 6 mesi di monitoraggio
Luisa Guerra ARPA Sezione Provinciale di Modena
- 11.40 - 12.20** **L'esperienza del mondo scientifico**
La dispersione delle emissioni in atmosfera dal termocombustore
Grazia Ghermandi Università di Modena e Reggio Emilia, Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Civile
Sviluppi e prospettive nel settore delle emissioni atmosferiche da incenerimento di rifiuti
Michele Giugliano Politecnico Milano, Dipartimento di ingegneria idraulica, ambientale, infrastrutture viarie e rilevamento
- 12.20 - 13.30 Pausa (buffet)
- 13.30 - 14.30** **III sessione – Gli aspetti sanitari:
 “Osserviamo” i dati**
- 13.30 - 14.10** **Aspetti sanitari e prescrizioni della VIA**
*I dati disponibili sugli aspetti sanitari;
 il primo rapporto sul programma di sorveglianza sanitaria della popolazione esposta*
Carlo Alberto Goldoni Azienda USL Modena, Dipartimento di Sanità Pubblica
I dati del registro tumori della provincia di Modena
Massimo Federico Registro tumori della provincia di Modena
- 14.10 - 14.30** **L'esperienza dell'Istituto Superiore di Sanità**
Aspetti igienico-sanitari legati all'incenerimento dei rifiuti
Giuseppe Viviano ISS, Dipartimento Ambiente e connessa Prevenzione Primaria
- 14.30 - 15.30** **IV Sessione: Domande**
- 15.30 - 15.40 Chiusura workshop
Giovanni Franco Orlando
 Assessore Ambiente del Comune di Modena