

WORKSHOP

**SISTEMI DI ABBATTIMENTO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA
 PER GLI IMPIANTI A BIOMASSA**

22 giugno 2010 – Sala Rubino-Antares Hotel Concorde, V.le Monza, 132 -20127 Milano

Programma

9.00	Registrazione
9.30	Introduzione a cura di APER
9.45	Quadro normativo a cura dell'Ing. Loretta Rota Sperti, funzionario tecnico della Direzione Generale Ambiente, Energia e Reti della Regione Lombardia
10.15	Sistemi di abbattimento delle emissioni in atmosfera generate da impianti a biomasse: tecnologie e progettazione a cura dell'Ing. Luca Pinauda, Amministratore delegato di Hug Engineering Italia
11.15	Pausa
11.30	Urea in soluzione ed impianti di dissoluzione a cura del Dott. Massimiliano Landini , Responsabile Commerciale e del Dott. Angelo Papagno, Consulente Tecnico di TMC Chemicals.
12.00	Piani di monitoraggio ambientali a cura del Prof. Ivo Allegrini, Direttore dell'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR e Professore presso l'Università La Sapienza di Roma, Dipartimento di Chimica.
13.00	Dibattito e conclusione dei lavori

SPONSOR UFFICIALI:

hugengineering.



con il supporto di:

