## Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale, Infrastrutture Viarie, Rilevamento

Sezione ambientale





## Rifiuti e Life Cycle Thinking

Esperienze di applicazione dell'analisi del ciclo di vita alla gestione dei rifiuti

venerdì 5 marzo 2010 ore 14,00 – 18,00

presso Aula D.0.4 del Politecnico di Milano via U.B. Secondo, 3 (all'altezza di via Golgi, 40) - Milano

ore 14,00 Saluti di benvenuto da parte degli organizzatori Mario Grosso e Lucia Rigamonti – Politecnico di Milano

ore 14,15 "Analisi del ciclo di vita: introduzione, inquadramento e sviluppi recenti"

Mario Grosso – Politecnico di Milano

ore 14,30 "LCA dei rifiuti organici: prospettive e aspetti chiave" Alessio Boldrin – Università Tecnica della Danimarca

ore 15,00 "LCA e il riciclo degli imballaggi" Lucia Rigamonti – Politecnico di Milano

ore 15,30 "LCA nella scelta di soluzioni progettuali per un inceneritore di RSU"

Monia Niero – Università di Padova

ore 16,00 "LCT & LCA applicati allo smaltimento in discarica dei rifiuti solidi"

Simone Manfredi – EU Joint Research Centre di ISPRA

ore 16,30 "LCA per la valorizzazione del rifiuto: caso studio di un trattamento innovativo di scorie da RSU"

Grazia Barberio – ENEA

ore 17,00 "Il sistema integrato di gestione dei rifiuti" Mario Grosso e Lucia Rigamonti – Politecnico di Milano

ore 17,30 Dibattito con il pubblico e conclusioni

La partecipazione all'evento è gratuita. Per iscriversi inviare i propri dati (nome, cognome, ente/azienda di appartenenza) via e-mail all'indirizzo laura.chinello@polimi.it

