



POLITECNICO
DI MILANO



MINISTERO POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI



PROGETTO
BRAIN

Giovedì 20 Giugno 2013
ore 9.00 - 17.30

Politecnico di Milano
Polo Territoriale di Cremona
Via Sesto, 41 - Cremona

PROCESSI BIOLOGICI INNOVATIVI DI RIMOZIONE DELL'AZOTO DAI DIGESTATI



Andrea Ghidetti Design

A conclusione del progetto di ricerca BRAIN, finanziato dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali - Bando D.M. 246/07, vi invitiamo ad una giornata di presentazione dei risultati e di visita dell'impianto pilota di rimozione dell'azoto dai digestati (Parnit-Anammox).

Con l'occasione si farà il punto sulla Direttiva Nitrati e la sua applicazione.

Per maggiori informazioni consultare il sito del Progetto Brain www.progettobrain.it

L'ingresso è gratuito, previa registrazione, fino al raggiungimento dei posti disponibili.

Per registrarsi, comunicare nome, cognome e istituzione/ente di riferimento via mail oppure per telefono alla segreteria organizzativa.

Si prega inoltre di comunicare la partecipazione alla visita pomeridiana per l'organizzazione del trasferimento.

PROGRAMMA

- ore 09.00 **Registrazione**
- ore 09.30 **Saluti di apertura**
- ore 10.00 **Sintesi del progetto** (F. Malpei)
- ore 10.15 **Separazione solido-liquido** (A. Teli, F. Malpei)
- ore 10.30 **Risultati del processo biologico DEN02**
(R. Canziani, D. Scaglione)
- ore 11.00 **Coffee break**
- ore 11.30 **Risultati del processo biologico Anammox**
(C. Lubello, E. Ficara)
- ore 12.20 **Valutazioni ambientali ed economiche**
(A. Teli, A. Casula, G. Insabato)
- ore 12.50 **Discussione**
- ore 13.30 **Pranzo e visita al Laboratorio Rozzi di Fabbrica della Bioenergia**
- ore 15.00 **Visita agli impianti pilota presso l'azienda Cortegrande**, con trasporto pullman A/R
- ore 17.30 **Rientro al Politecnico, aperitivo e saluti**



Segreteria organizzativa: La Fabbrica della Bioenergia
info@fabbricabioenergia.it - tel. 0372 567767