



ASSOLOMBARDA
Confindustria Milano Monza e Brianza



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

LE CAPACITÀ TECNOLOGICHE ENEA PER LA SOSTENIBILITÀ DEI SISTEMI PRODUTTIVI E TERRITORIALI

Milano, 28 novembre 2016

Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza
Sala Erba – Via Pantano, 9

PROGRAMMA

- 10:30-11:00 **Registrazione dei partecipanti**
- 11:00-11:15 **Saluto introduttivo**
Vincenzo Mauro, Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza
- 11:15-11:30 **Le opportunità di collaborazione con ENEA per le aziende di Assolombarda**
Marco Casagni, ENEA - Vice Direttore Direzione Committenza
- 11:30-11:50 **L'offerta tecnologica ENEA per la sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali**
Marcello Peronaci, ENEA – Dipartimento sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali
- 11:50-12:50 **Alcuni esempi ENEA di successo:**
- Case Study 1: Tecnologie per il trattamento, recupero e smaltimento dei rifiuti**
Fabio Musmeci, ENEA – Laboratorio Tecnologie per la gestione integrata rifiuti, reflui e materie prime/secondo
- Case Study 2: Valorizzazione dei rifiuti: il recupero di metalli preziosi da apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita**
Danilo Fontana, ENEA – Laboratorio Tecnologie per la gestione integrata rifiuti, reflui e materie prime/secondo
- Case Study 3: Sistemi e tecnologie per la gestione sostenibile delle acque reflue**
Luigi Petta, ENEA – Laboratorio Tecnologie per la gestione integrata rifiuti, reflui e materie prime/secondo
- 12:50-13:00 **Q&A**
- 13:00–13:15 **Chiusura dei lavori**
- 13:30-14:00 **Networking lunch**
- 14.00-16:00 **Incontri bilaterali di approfondimento con imprese interessate**

Per informazioni/iscrizioni

Desk Innovazione e tecnologie, elena.ghezzi@assolombarda.it, tel. 02 58370.382

