



RICERCA E INNOVAZIONE ENEA

PER LO SVILUPPO E LA COMPETITIVITA' DELLE IMPRESE

7 LUGLIO 2015, ORE 10:00

CAMERA DI COMMERCIO
PIAZZA DELLA VITTORIA, 3 - REGGIO EMILIA
SALA CONVEGNI I PIANO

ENEA ha realizzato l'Atlante dell'innovazione tecnologica, una raccolta di 500 proposte di servizi avanzati, soluzioni innovative, prodotti e progetti di ricerca nei settori dell'energia, dell'agro-alimentare, delle rinnovabili, della chimica verde, dell'efficienza, del clima, della salute etc.

Il seminario si propone di presentare l'Atlante ad imprenditori, docenti universitari, ricercatori, tecnici, consulenti e di offrire alle imprese reggiane interessate l'opportunità di incontri individuali con i relatori per approfondire le opportunità e le offerte di collaborazione sul mercato.

A livello regionale, anche Aster, la società consortile che promuove l'innovazione e sviluppo del sistema produttivo dell'Emilia Romagna, sta concretizzando una serie di azioni per favorire lo sviluppo delle Rete dell'Alta Tecnologia e dei Tecnopoli in sinergia con ENEA.

10.00 • Registrazione dei Partecipanti

10.15 • **Saluti istituzionali Camera di Commercio di Reggio Emilia**
Stefano Landi, Presidente Camera di Commercio di Reggio Emilia

10.30 • **La ricerca ENEA per la crescita e la competitività delle imprese**
Federico Testa, Commissario di ENEA

10.45 • **L'Atlante dell'Innovazione Tecnologica**
Marco Casagni, Responsabile Unità trasferimento tecnologico

• **La ricerca ENEA per l'energia, l'efficienza, l'ottimizzazione dei processi**
Gian Piero Celata, Capo Dipartimento Tecnologie Energetiche

• **Tecnologie, servizi e prodotti per l'eco-innovazione e la crescita sostenibile**
Roberto Morabito, Capo Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali

11.45 • **ASTER e la Rete regionale dell'Alta Tecnologia e dei Tecnopoli**
Paolo Bonaretti, Direttore di ASTER

12.00 • **Domande e Risposte**

12.15 • **I Laboratori ENEA della Rete Alta Tecnologia della Regione Emilia-Romagna**
Edi Valpreda, Coordinatore Progetto Tecnopolo ENEA

14.00 -16.00 • **Incontri individuali fra imprese e referenti di ENEA**

in collaborazione con