



Convegno organizzato dalla Piattaforma Agroalimentare della Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna

18 ottobre 2011 - ore 14.30 -17.30

Fiere di Parma · Sala 3 Padiglione 7
Viale delle Esposizioni 393A, Parma

Ricerca industriale e trasferimento tecnologico a supporto delle imprese alimentari per migliorare la qualità e ridurre i costi

Segreteria organizzativa
Aster S. cons. p. a.
Area della Ricerca di Bologna
Via Gobetti 101 - 40129 Bologna
Tel +39 051 6398099
damiana.badiali@aster.it

La PIATTAFORMA AGROALIMENTARE rappresenta un punto di riferimento per le esigenze di innovazione delle imprese dei comparti alimentare e meccano alimentare offrendo un supporto qualificato per: lo sviluppo di nuovi prodotti e processi, la caratterizzazione e selezione delle materie prime, la progettazione e validazione di macchine e impianti per la produzione ed il confezionamento degli alimenti. Il seminario ha l'obiettivo di far conoscere la Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna e in particolare le traiettorie di sviluppo della ricerca nell'ambito del settore agroalimentare, attraverso esempi concreti di esperienze di ricerca industriale maturati all'interno dei laboratori della Rete. Inoltre alcune aziende presenteranno la loro esperienza nella collaborazione ricerca - impresa attivata con i laboratori della Piattaforma.

Aster offre ai partecipanti al convegno l'accesso alla Fiera gratuito per la giornata del 18.10.2011, previa iscrizione alla pagina:

http://www.aster.it/eventi/cibustec_181011.php

A seguito dell'iscrizione verrà inviato via mail un codice per effettuare la registrazione online alla fiera, accreditarsi e ottenere il biglietto.

14.30

La Rete Alta Tecnologia e la Piattaforma Agroalimentare della Regione Emilia-Romagna

Enzo Bertoldi, ASTER

14.50

Metodi per la caratterizzazione e miglioramento dei prodotti tipici

Arnaldo Dossena, SITEIA.PARMA - Università di Parma

15.10

Packaging, shelf life e compatibilità ambientale

Angelo Montenero, CIPACK - Università di Parma

Marco Rocchetti, P.S.P. Progetti Sistemi Packaging

15.30

Nuove tecnologie per la decontaminazione degli alimenti

Maria Elisabetta Guerzoni, CIRI-AGROALIMENTARE

Università di Bologna

15.50

Tecniche veloci e non distruttive per il controllo on-line dei prodotti alimentari

Alessandro Ulrici, BIOGEST-SITEIA - Università di Modena e Reggio Emilia

16.10 Tavola rotonda

Come ottimizzare il rapporto tra imprese e mondo della ricerca, il punto di vista delle imprese

Coordina Adelfo Magnavacchi, CRPA Lab

Intervengono:

Michela Petronio, Barilla S.p.A.

Flavio Ferrari, Reggiana Gourmet S.r.l.

Silvano Mignani, Regard snc

Giorgio Gherri, Prosciuttificio San Michele S.r.l.

17.15

Dibattito