



jointly for our common future

MOVIMENTAZIONE DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI: NUOVE TECNOLOGIE PER IL CONTROLLO DELLA CATENA DEL FREDDO

Giovedì 27 gennaio 2011 - ore 16.00

presso AULA FAIF al 1° piano della Facoltà di Ingegneria "Enzo Ferrari"
in Via Vignolese, 905 a Modena

Il seminario affronterà la tematica e le modalità tecnologiche del processo che consente di monitorare la temperatura dei prodotti freschi e surgelati in tutte le fasi di trasporto, stoccaggio ed esposizione nei punti vendita. Ridurre l'intensità degli shock termici vuol dire difendere e preservare la qualità degli alimenti e quindi la salute umana. L'incontro si svolge nell'ambito del Progetto Europeo Tech.Food il quale intende definire strategie comuni, strumenti e opportunità per supportare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione delle imprese alimentari, promuovendo la cooperazione tra gli organismi di ricerca, le istituzioni e le imprese di 7 Regioni dell'Europa Sud-Orientale

Programma

Ore 16.00 Registrazioni

Ore 16.15 Interventi

Il progetto TECH.FOOD

Davide Fava – Democenter-Sipe

Sensori innovativi per il monitoraggio di alimenti

Luigi Rovati – Facoltà di Ingegneria "Enzo Ferrari" dell'Università di Modena e Reggio Emilia

Normativa

Antonio Lauriola – AUSL Modena
Giordano Iotti – AUSL Modena

Case History: l'esperienza e l'innovazione tecnologica

Umberto Barile – NCX Drahorad

Ore 18.30 Interventi e conclusioni



Provincia di Modena

WEB SITE:
www.techfoodproject.eu

jointly for our common future

Scheda di iscrizione

MOVIMENTAZIONE DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI: NUOVE TECNOLOGIE PER IL CONTROLLO DELLA CATENA DEL FREDDO

Giovedì 27 gennaio 2011 - ore 16.00

presso **AULA FAIF** al 1° piano della **Facoltà di Ingegneria "Enzo Ferrari"**
in **Via Vignolese, 905 a Modena**

La partecipazione è gratuita. Per motivi organizzativi l'iscrizione è obbligatoria

AZIENDA DI APPARTENENZA

Ragione Sociale

Attività dell'azienda

Indirizzo

Cap

Città

Prov.

Telefono

Fax

Mail

DATI DEL PARTECIPANTE

Nome

Cognome

Ruolo aziendale

Telefono

Cellulare

Mail

Autorizzo DemoCenter-Sipe a utilizzare i dati inseriti nel rispetto della normativa sulla privacy (D.l.g.s. 196/2003)

SI

NO

Data

Timbro e firma

Si prega di inviare la scheda di adesione via fax al numero:
059 2058161

Per informazioni Dott.ssa Valentina Matli tel. 059 2058150
Email: v.matli@democentersipe.it Indirizzo: Via Vignolese, 905 – 41125 Modena
Web: www.democentersipe.it