



# Food Packaging tra sostenibilità e servizio: le competenze in Emilia - Romagna

Cesena, 28 febbraio 2013 ore 10,30

Aula Magna Campus Scienze degli Alimenti, Cesena  
Piazza Goidanich 60 - 47521 CESENA (FC)

Il packaging alimentare è protagonista, negli ultimi anni, di una "rivoluzione" delle sue funzioni, sempre più diversificate e integrate tra loro: protezione dell'alimento dall'ambiente, ma anche protezione dell'ambiente dall'alimento, veicolo di comunicazione e informazione, anche avanzata, verso il consumatore, servizio funzionale alle diverse modalità di consumo e ai sistemi distributivi, con un impatto sostenibile sull'ambiente.

Oggi il packaging dei prodotti alimentari assume dunque significati evoluti, in un'ottica di prodotto - servizio che deve fornire una sintesi tra funzioni tradizionali di protezione, esigenze logistico-distributive, veicolo info-promozionale, sostenibilità economica e adempimenti a tutela dell'ambiente, tutti ambiti dove la ricerca è l'innovazione risultano fondamentali.

Il workshop è un'occasione per conoscere quali centri e quali competenze sono presenti nel sistema regionale della ricerca industriale, e su quali ambiti anche le imprese agroalimentari si stanno muovendo, rispetto alle due traiettorie principali, di sostenibilità e di servizio.

## PROGRAMMA



- 10,30** **Saluto di benvenuto**  
*Piero Gallina, Centuria Agenzia per l'Innovazione della Romagna*
- 10,45** **La Piattaforma Tematica Agroalimentare della Rete Alta Tecnologia**  
*Enzo Bertoldi, ASTER*
- 11,00** **Packaging biodegradabile: TEPASS, risultati di un progetto di ricerca collaborativa di Orogel, Deco Industrie, Apofruit, Infia, Negroni**  
*Marco Dalla Rosa, CIRI Agroalimentare Università di Bologna*
- 11,20** **Il laboratorio CIRI-MAM presso Sacmi Imola: una nuova opportunità per la ricerca congiunta Università-imprese.**  
*Maurizio Fiorini, DICAM - Università di Bologna*
- 11,40** **La sostenibilità del packaging per l'industria alimentare: confronto tra diverse soluzioni**  
*Giuseppe Vignali e Michele Manfredi, CIPACK*
- 12,00** **Biopolimeri compostabili e da fonte rinnovabile: le normative, le applicazioni disponibili e le applicazioni in sviluppo. Il riciclo e il trattamento a fine vita.**  
*Marco Versari e Stefano Facco, Novamont S.p.A.*

APERITIVO

[Segreteria organizzativa](#)

Centuria Agenzia Innovazione Romagna

[segreteria@centuria-agenzia.it](mailto:segreteria@centuria-agenzia.it)

Tel. 0547-415080 - Fax 0547-313291

Per iscrizioni compilare il modulo online entro il 26 febbraio 2012 alla pagina:

[www.centuria-agenzia.it](http://www.centuria-agenzia.it)

