

# Riciclabilità di materiali e imballaggi a base cellulosica



## Convegno

LUCENSE, 20 gennaio 2016

Il Centro Qualità Carta, in collaborazione con COMIECO, ha avviato in questi anni un **processo di sensibilizzazione ed informazione** sui temi della riciclabilità dei materiali e imballaggi a base cellulosica.

In questo ambito organizza un convegno annuale dedicato agli **aggiornamenti** e alle **innovazioni** per facilitare attività di riciclo, riutilizzo di scarti, risparmio di materie prime; tutti temi all'attenzione di **cartiere, produttori e utilizzatori di packaging**.

Lo scopo del convegno è quello di favorire lo scambio informativo tra i vari attori della filiera, offrire spunti di riflessione e idee per migliorare la riciclabilità degli imballaggi e la qualità del macero.

Il convegno di quest'anno è focalizzato nella **prima parte** su nuove sperimentazioni di prodotti cartotecnici e nella **seconda parte** su quanto viene sperimentato in cartiera per il controllo delle materie prime in ingresso e per massimizzare il recupero delle fibre di scarto.

La partecipazione all'evento è **GRATUITA**, è necessario inviare la scheda di iscrizione entro il 18/01/2016.

Promosso da



In collaborazione con



Il Centro Qualità Carta è una divisione operativa di LUCENSE

## PROGRAMMA

### 14.00 Registrazione dei partecipanti

#### Prima parte

**14.30 L'imballaggio cellulosico contro lo spreco di cibo dopo Expo 2015.**

**Eliana Farotto** Responsabile R&S Comieco

**14.50 Sottoprodotti dell'industria agroalimentare e loro uso nell'industria cartaria: il caso dei fagioli.**

**Achille Monegato** Responsabile R&S Favini

**15.10 Henkel: ottimizzazione dei pack come scelta sostenibile.**

**Giuseppe Scicchitano** Henkel

**15.30 E-gloss: la finitura sostenibile per la creazione di prodotti in cartone completamente riciclabili**

**Tiziana Boccaccio** Fag Artigrafiche SpA

#### Domande e Discussione

#### Seconda parte

**16.00 Analisi in automatico della qualità della carta da riciclare: tecniche e prospettive.**

**Massimo Ramunni** Assocarta

**16.20 Il recupero delle fibre di scarto...per fornire nuovi maceri all'industria cartaria.**

**Walter Bortolotti** Specialized Polymer Industries Srl

**16.40 Tecnologie innovative per il riciclo dello scarto di pulper: il progetto europeo LIFE Eco-Pulplast**

**Simone Giangrandi** Lucense

#### Domande e Discussione

**A seguire Cocktail**



Per iscriversi compilare la scheda di registrazione allegata ed inviarla via e-mail: [info@cqc.it](mailto:info@cqc.it) o via fax (0583 493617)

Per maggiori informazioni: [www.cqc.it](http://www.cqc.it)

Via della Chiesa XXXII, trav.I n.231 - Sorbano del Giudice, LUCCA