

AIRI TUTORIAL MEETING

TECNOLOGIE MODERNE ED EMERGENTI PER LE PMI

5 NOVEMBRE 2014

CNR – AREA DI RICERCA MILANO 1 • VIA BASSINI, 15 – 20133 MILANO

AIRI TUTORIAL MEETING è un'iniziativa congiunta di AIRI – Associazione Italiana per la Ricerca Industriale e UNIONCAMERE, per mettere in contatto diretto le piccole e medie imprese (PMI) con esperti tecnologici provenienti da organizzazioni di ricerca, pubbliche e private, che illustreranno in modo chiaro ed efficace le opportunità tecnologiche che possono rispondere a specifiche necessità e temi di innovazione delle PMI.

La formula del Tutorial meeting ha il vantaggio per le PMI di poter incontrare figure di alto profilo tecnologico, capacità di dialogare e di confrontarsi direttamente con le imprese, al fine di stimolare nuove opportunità di intervento, e di individuare possibili forme di investimento e di orientamento concreto verso processi e prodotti innovativi.

Al primo AIRI Tutorial meeting sulle "tecnologie di recupero di metalli preziosi dagli scarti e dai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)", tenuto a Roma il 18 giugno presso ENEA con interventi di AIRI, Unioncamere, Ecocerved, ENEA, Centro Sviluppo Materiali, Politecnico di Milano, hanno partecipato 100 delegati nonché circa 600 utenti collegati in web-streaming.

Il secondo evento, che si terrà a Milano, riguarda le **Nuove tecnologie per il packaging per i settori alimentare e biomedico**, con particolare riferimento alle tecnologie dei materiali e dell'automazione, i vincoli normativi e le prospettive di sviluppo di alcune tecnologie emergenti applicate a vetro, carta e plastica.

L'incontro prevede una sessione unica di lavoro con i tutor e un ampio spazio a domande e interazioni personalizzate.

Incontri Face2Face: Per consentire la migliore interazione tra tutor e imprese gli incontri Face2Face sono riservati ad un massimo di 20 richieste secondo l'ordine di prenotazione. Le prenotazioni degli incontri saranno raccolte durante il meeting.

PROGRAMMA

9.30 • Registrazione dei partecipanti

TUTORIAL

10.00 • **Saluti e presentazione dell'iniziativa**

Alberto Silvani, Responsabile Valorizzazione della ricerca, CNR
Sesto Viticoli, vice-Presidente AIRI
Marco Conte, vice-Segretario Generale UNIONCAMERE

10.20 • **Restrizioni di legge: limite o driver per l'innovazione? Casi di studio: la sostituzione del vetro nel packaging rigido l'aumento delle proprietà barriera per raggiungere nuovi settori applicativi**
PROPLAST, Maria Teresa Scrivani

10.40 • **Stato dell'arte tecnico normativo nel settore del food-packaging per carta e materiali innovativi**
INNOVHUB - SSI Divisione Carta, Giovanna Ferrari

11.00 • **Tecnologie di automation in ambito industriale**
Consorzio Intellimech

11.20 • **Materiali polimerici con fasi cristalline nanoporose per l'imballaggio attivo nei settori Food e Biomed**
INSTM – UNISA, Gaetano Guerra

11.40 • **Nuove strategie per lo sviluppo dei materiali polimerici per il Food packaging**
CNR - ISMAC, Incoronata Tritto

12.00 • **Tecnologie per l'automazione nel packaging**
CNR – ITIA, Tullio Tolio

12.20 • **Domande e risposte**

12.40 • **Incontri Face2Face**

13.30 • Conclusione dei lavori