

Riciclare le bioplastiche si può?

Chimica verde, bioshopper e riciclo di biopackaging al centro dell'incontro organizzato a Roma da Assobioplastiche e Conai. [aggiornamento]

6 dicembre 2012 06:35

[aggiornamento 10 dicembre 2012] *A causa della crisi politica in corso, gli organizzatori dell'evento hanno deciso di rimandare l'incontro a gennaio 2013, in una data da definire.*



"Dallo shopper alla filiera del riciclo passando per una chimica innovativa, socialmente utile e ambientalmente compatibile" Ã il titolo dell'incontro organizzato da Assobioplastiche a Roma il prossimo 11 dicembre alle ore 15.

Nel corso dell'evento, Assobioplastiche presenterÃ la terza edizione dell'Osservatorio ISPO sulle nuove abitudini degli italiani nella spesa, mentre Conai illustrerÃ i risultati di uno studio sul fine vita degli imballaggi biodegradabili. Ma si parlerÃ anche di chimica verde e delle opportunitÃ di rilancio dell'industria.

Gli organizzatori segnalano che hanno confermato la loro presenza il Ministro dello Sviluppo economico Corrado Passera e il Ministro dell'Ambiente Corrado Clini.

Programma

martedi? 11 dicembre ore 15

Hotel Nazionale - Sala Capranichetta Piazza Montecitori, Roma

14.45: Registrazione.

15.00: Apertura dei lavori a cura del Presidente di Assobioplastiche, Marco Versari.

15.15: Presentazione dell'indagine ISPO a cura del Prof. Renato Mannheimer.

15.45: Presentazione dei risultati del gruppo di lavoro Conai sul riciclo delle bioplastiche a cura del Direttore Generale CONAI, Walter Facciotto.

16.15: Intervento del Ministro dello Sviluppo Economico, Corrado Passera 16.45 Intervento del Ministro dell'Ambiente, Territorio e Mare, Corrado Clini.



Vuoi restare aggiornato su bioshopper e chimica verde e non perderti neanche una notizia? Iscriviti alla nostra [Newsletter bisettimanale](#) con l'elenco di tutti gli articoli pubblicati nei giorni precedenti l'invio.