

LANDRIANO

Bitolea e la chimica verde ospiti al Festival della scienza

LANDRIANO. Bitolea Spa, Chimica Ecologica di Landriano, ha partecipato al Festival Internazionale della Scienza in programma a Genova ottobre sino al 6 di novembre.

Il Gruppo chimico ecologico è uno dei protagonisti all'interno del convegno-tavola rotonda "Chimica Verde, l'alternativa sostenibile: territorio, materie prime, processi e prodotti" che si è tenuto dalle ore 9 alle ore 13 presso l'Auditorium di Muvita (Agenzia Provinciale per l'Ambiente, l'Energia e l'Innovazione) ad Arenzano (Genova).

L'iniziativa era promossa dalla provincia di Genova insieme a Muvita-Agenzia per l'Ambiente, L'Energia e l'Innovazione, all'Associazione Chimica Verde Bionet, Bitolea Spa, Houghton

Italia Spa, e Legambiente.

Il convegno-tavola rotonda aveva l'obiettivo di introdurre alla chimica verde ovvero la chimica che utilizza sostanze di origine vegetale rinnovabili e facilmente biodegradabili, come il mais, la canapa, il lino, il girasole o la colza.

I prodotti che derivano dalle materie prime vegetali possono utilizzati per produrre lubrificanti, coloranti, cosmetici, detersivi, fibre, fitofarmaci, materiali isolanti, carburanti e combustibili, sostituendo i prodotti di origine petrolifera.

«Un ambito innovativo, e particolarmente interessante anche dal punto di vista ambientale — segnalano a Bitolea —, che permette alle aziende di giocare un ruolo primario nel rispondere alla sfida dei cambiamenti».

