



PRESENTAZIONE MANIFESTO DELLA CHIMICA VERDE

8 febbraio 2014 ore 09:30 – 13:00
Verona, Quartiere fieristico di Veronafiere
Viale del Lavoro 8,37135 Verona VR
Presso: Arena Bioenergie interna, padiglione n.3
Promosso da Verona Fiere e Informatore Agrario

Lo sviluppo del settore della Chimica Verde è un'opportunità per il rilancio dell'economia nel nostro Paese così come nel resto del Mondo. In Italia vi sono riconosciute punte di eccellenza. Numerosi documenti strategici prodotti da organizzazioni internazionali e istituzioni europee considerano la "bioeconomia" un settore con enormi potenzialità di sviluppo. Entro il 2030, grazie all'ulteriore sviluppo della bioeconomia, basata sull'impiego di prodotti e processi rinnovabili a partire da matrici vegetali di produzione agricola, è prevedibile l'arrivo sul mercato di una nuova generazione di prodotti e composti chimici rinnovabili e sostenibili: bioplastiche, biolubrificanti, solventi, detersivi, cosmetici e prodotti per la salute, mezzi tecnici per l'agricoltura, vernici, imballaggi, fino a prodotti speciali per l'industria come la componentistica e i fluidi speciali per l'industria.

L'associazione Chimica Verde Bionet, sulla linea del pensiero di Luigi Einaudi "Conoscere per Deliberare", ha elaborato alcuni CRITERI essenziali per un concreto sviluppo della Chimica Verde in modo da promuoverne la crescita in Italia, sulla base di principi di sostenibilità, perfezionati dal mondo della ricerca e da esperti del settore. Per raggiungere questo obiettivo, l'associazione lancia il "Manifesto della Chimica Verde" che, una volta sottoscritto, verrà chiuso a Verona in occasione di Fieragricola 2014 il giorno 8 febbraio e, successivamente divulgato in tutta Italia ed inviato a tutti i decisori politici istituzionali al fine di far loro conoscere e capire le grandi opportunità che il comparto della Chimica Verde può rappresentare per il settore agricolo, agroindustriale chimico e manifatturiero oltre che stimolare l'adozione delle necessarie misure per favorirne lo sviluppo.

Per info: Segreteria organizzativa Associazione Chimica Verde Bionet
Via Ristoro d'Arezzo 79/81
52100 Arezzo Tel/fax 0575/259154 Cell: 328/3920488
www.chimicaverde.it info.chimicaverde@gmail.com

Programma del convegno

- Ore 9.30 registrazione dei partecipanti
- Ore 9.45 Saluti di Antonio Boschetti, direttore dell'Informatore Agrario
- Ore 10.00 Sofia Mannelli, presidente Chimica Verde Bionet, Introduzione al Manifesto della Chimica Verde
- Ore 10.30 Tavola rotonda e Forum coordinato dal Beppe Croce, Chimica Verde Bionet

Partecipanti:

Giovanni Battista Zorzoli, Coordinamento FREE

Pino Cornacchia, Agrinsieme

Stefano Masini,* Coldiretti

Piero Gattoni, CIB

Marco Benedetti, Greenevo

Marco Versari, Presidente Assobioplastiche

Michele Falce, Novamont

Guido Ghisolfi,* Mossi & Ghisolfi

Francesco Ferrante, Kyoto Club

David Chiaramonti, Consorzio Re-CORD

Enrico Bonari, SSSU S.Anna-Pisa

Gino Pecorino, Università di Catania

Stefano Ciafani, Legambiente

Sandro Liberatori, Direttore ENAMA

Vito Pignatelli, ITABIA

Luciana Angelini, Università di Pisa

Lorenzo D'avino, CRA-CIN

Luca Lazzeri, CRA-CIN

Paolo Foglia, ICEA

Marino Berton, AIEL

Gianni Rizzuto, Foundry Chem

Biagio Bergesio, Legacoop

Ore 12.45 Conclusioni Luca Lazzeri CRA-CIN, Presidente Comitato scientifico Chimica Verde Bionet

Il Forum è allargato alla presenza di molti esperti in sala che hanno aderito al Manifesto della Chimica Verde per dibattere su tre tematiche che verranno discusse inerenti la Chimica Verde in ambito agricolo: Ambiente; Economia; Ricerca & Innovazione. I risultati saranno organizzati in un report e pubblicati dall'Informatore Agrario. Il documento servirà per poter promuovere una strategia nazionale per il settore.