

10:00 - 12:10

Piattaforma Digitale  
Ecomondo Key Energy**AGRI-FOOD, FORESTRY  
AND BIOBASED  
INDUSTRY**

Workshop Ecomondo

## Flagship industriali del Cluster Spring a sostegno della bioindustria e della economia italiana

Lingua: italiano

A cura di: **Comitato tecnico scientifico Ecomondo, Task force di coordinamento nazionale della Presidenza italiana del Consiglio dei Ministri, Cluster Tecnologico Nazionale della chimica verde SPRING**

Il Gruppo di Coordinamento Nazionale per la Bioeconomia, attivo presso il Comitato di Biosicurezza, Biotecnologia e Scienza della vita della Presidenza del Consiglio dei Ministri, ha recentemente avviato un processo di identificazione di Flagship industriali nazionali "cantierabili" a sostegno dei diversi ambiti della Bioeconomia del Paese, in collaborazione con i cluster tecnologici nazionali SPRING, BIG e CLAN; oltre ai progetti industriali strategici, sono stati identificati gli aspetti normativi e procedurali necessari per sostenere il loro avvio e i KPI di sostenibilità da raggiungere.

Nell'ambito di questa conferenza saranno presentate le aree tematiche d'azione proposte dal cluster SPRING e fra queste: la reindustrializzazione di siti dismessi per una filiera innovativa dei prodotti biobased; la valorizzazione dei flussi liquidi e solidi dei rifiuti organici per la produzione di compost di qualità elevata, biogas (biometano e CO2) oltre ad una gamma di sostanze chimiche quali fertilizzanti rinnovabili ed altri intermedi chimici rinnovabili ad alto valore aggiunto e la costruzione di filiere integrate a supporto di bioraffinerie multi-purpose.

### Presidenti di sessione

Fabio Fava – Comitato Nazionale Biosicurezza, Biotecnologie e Scienza della Vita (CNBBSV)

Cinzia Tonci – Ministero dello Sviluppo Economico

### Programma

#### 10.00 Introduzione del chair

10.10 Come favorire una transizione verso una bioeconomia sostenibile e circolare

*Fabio Fava – Comitato Nazionale Biosicurezza, Biotecnologie e Scienza della Vita (CNBBSV)*

10.25 La bioeconomia nella politica di coesione 2021-2027

*Marco De Maggio - Policy Analyst, Ufficio Sviluppo sostenibile e Crescita intelligente, Agenzia per la Coesione Territoriale*

10.40 Il superamento delle barriere normative

*Mario Bonaccorso, Coordinatore del Cluster SPRING*

10.55 Le traiettorie tecnologiche nazionali individuate dal Cluster SPRING

*Giulia Gregori – Segretario generale Cluster Spring*

### Casi studio e flagship italiani

11.10 Recupero e valorizzazione del rifiuto organico: alcuni casi studio

*Massimo Centemero, Direttore Generale Consorzio Italiano Compostatori*

11.25 La riconversione del Polo Chimico di Tor Viscosa

*Pier Paolo Rovere Cluster Agrifood FVG, membro del Comitato Tecnico Scientifico di SPRING TBC*

11.40 BioPiattaforma CAP-CORE

*Desdemona Oliva – Direzione Ricerca e Sviluppo Gruppo CAP*

11.55 Eni Versalis

### 12.10 Conclusioni