



24 SETTEMBRE 2020

## BIOLOG Bioeconomia in Liguria



Evento gratuito previa iscrizione al seguente link: <https://bit.ly/2005ABN>  
I partecipanti riceveranno i link di collegamento all'email segnalata in fase di registrazione

8.30: Welcome – introduzione ai lavori - moderatore

9.00: **Key note speech** - Bioeconomia Europea e Italiana: stato dell'arte e prospettive – Fabio Fava

### 9.45: Progetti europei a valenza regionale:

- Bioplastics Europe: plastiche sostenibili bio-based per l'economia circolare: dalla conoscenza alla pratica attraverso innovazioni tecniche, politiche e dei modelli di business – E. Arato
- Prismamed: applicazioni di economia circolare per la valorizzazione dei rifiuti della pesca e dalla molluschicoltura – C. Cattaneo
- Force project - Cities cooperating for circular economy: la catena del valore nel partenariato pubblico privato per favorire opportunità e sinergie nel settore della bioeconomia: dalle prospettive e impegni comunitari al caso pilota genovese – S. Manca

### 10:30 Iniziative territoriali:

- AMIU e bioeconomia: utilizzo del percolato per la produzione di solfato d'ammonio – T. Merlino e C. Senesi
- Spiga Nord leader nella valorizzazione della glicerina derivante dalla produzione di biodiesel o dall'industria olearia – A. Palanca e C. Merlo
- Il gruppo Fratelli Parodi: esempi di Bioeconomia applicati all'industria chimica e standard di sostenibilità per prodotti bio-based – I. Lamanna

### 11:15 Il contributo degli Enti di ricerca

- Valorizzazione di biomasse da destinare alla produzione di chemicals: tre esempi – A. Comite
- La Combinazione di Bioplastiche e Grafite: Formulazioni Green di Rilevante Potenzialità – O. Monticelli
- Utilizzo di miscele ad alto contenuto di biocombustibile da oli alimentari esausti: aspetti tecnici ed ambientali – G. Zamboni
- Interventi flash a cura di P. Costamagna, S. Di Piazza, C. Lambruschini e P. Piccardo

### 12.00 La strategia locale

- Regione Liguria – Il contributo della Regione Liguria nell'ambito della bioeconomia – A. Pellissone
- Comune di Genova – La Resilienza come approccio sistemico allo sviluppo economico sostenibile – Strategia Lighthouse e Action Plan Genova 2050 focus sull'azione PLASTIC4BIO – M. Campora

### 15:00 Sessione interattiva – poster

Sessione online dedicata, durante la quale sarà possibile visionare i seguenti poster e interagire con gli autori degli enti di ricerca compresi i relatori delle presentazioni del mattino:

- Economia circolare e valorizzazione scarti: una possibile opportunità per le aziende liguri? - A. Shekerta
- Valorizzazione delle biomasse ottenute dal trattamento delle acque – B. Reshma
- Synthetic minerals for wastewater remediation – A.M. Cardinale
- Regioselective photooxidation of citronellol: a way to monomers for functionalized bio-polyesters – L. Moni

17:30 chiusura lavori

