



26 MAGGIO 2022-ex chiesa di San Salvatore (Genova)



## BIOLIG2022 Bioeconomia in Liguria

Evento gratuito previa iscrizione al link

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScAZda0Ph4Xa-GSbAgBz8rtivpQD8K9zI2RM0z\\_0s49Tf78Vw/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScAZda0Ph4Xa-GSbAgBz8rtivpQD8K9zI2RM0z_0s49Tf78Vw/viewform)

Aggiornamenti su: <https://chimica.unige.it/biolig>

- 14.00: Welcome da parte di un/una delegato/a del Rettore dell'Università di Genova
- 14.15: Introduzione alla Bioeconomia (Luca Banfi, DCCI, UNIGE)
- 14.25 Biotecnologie marine: sfide e sviluppo del mercato. Tendenze per il potenziamento delle risorse biotiche nell'industria. Applicazioni farmaceutiche e alimentari (Marina Pozzolini, DISTAV, UNIGE)
- 14.45 La contabilità ambientale come strumento di gestione (Paolo Vassallo, DISTAV, UNIGE)
- 15.05 Presentazione del polo EASS (Elisabetta Arato, TICASS)
- 15.15 Plastica/coke verde - Pietro Rossetti, Italiana Coke
- 15.35 Ridisegnando la moda del futuro (Lorenza Gardella, XLance s.r.l.)
- 16.15 Intervallo
- 16.30 A&A F.lli Parodi SpA : esempi di fluidi industriali sostenibili (Giorgio Campi, A&A F.lli Parodi SpA)
- 16.50 Microalghe: un'alternativa "verde" per la chimica, l'alimentazione e l'ambiente (Alessandro Alberto Casazza, DICCA, UNIGE)
- 17.30 SeaWheat: l'alga verde Ulva come grano del futuro (Valentina Asnaghi e Mariachiara Cantore, DISTAV, UNIGE)
- 17.50 Tavola Rotonda
- 18.50 Conclusione dei lavori

L'evento sarà anche trasmesso sulla piattaforma TEAMS. Il link sarà fornito a chi si registra.