



SUSTAINABLE FISH PROCESSING SIDE STREAMS

# Anche nel mare lasciamo impronte

## Trasformare gli scarti con il progetto EcoeFISHent

**MODERATORE:** **Giorgio Saio**

**RELATORI:** **Maria Nives Riggio, Junio Valerio Rombi, Raffaella Boggia, Elena Grasselli, Federica Robino, Marco Monti, Enrico Rizzuto e Francesco Tomasinelli**

**DOVE:** **Museo di Storia Naturale Giacomo Doria, Genova**

**DATA:** **27 ottobre 2023**



Co-funded by  
the European Union

## PROGRAMMA:

- 1. Maria Nives Riggio - Vice direttore Generale FI.L.S.E**  
"Ridurre l'impronta ecologica dell'industria ittica: EcoeFISHent e la circolarità"
- 2. Junio Valerio Rombi - Micamo Lab**  
"Caratterizzazione dei campioni e valutazione del rischio"
- 3. Raffaella Boggia - UNIGE**  
"Estrazione ecocompatibile da residui della filiera ittica: un problema o un'opportunità?"
- 4. Elena Grasselli - UNIGE**  
"Esplorando il Potenziale di Estratti da Risorse Marine per la Sicurezza e l'Efficacia in Cosmetici"
- 5. Federica robino - Angel Consulting sas**  
"I prodotti cosmetici"
- 6. Marco Monti - Proplast**  
"Il contributo del mondo della plastica per una pesca sostenibile: il riciclo delle reti"
- 7. Francesco Tomasinelli - fotografo e divulgatore scientifico**  
" Come nasce una mostra - Il processo creativo della mostra Sea Ghosts, nata da una esercitazione degli studenti dell'Università di Genova"
- 8. Enrico Rizzuto - UNIGE**  
"Il Centro del Mare di UniGe per la sostenibilità ambientale"