

## **LAURA CANNAROZZI**

[laura.cannarozzi@phd.units.it](mailto:laura.cannarozzi@phd.units.it)

### **Curriculum breve**

Laureata nel 2016 in Scienze Biologiche presso l'Università Politecnica delle Marche e in Scienze del Mare nel 2019 all'Università di Genova, attualmente svolge il dottorato di ricerca in Ambiente e Vita presso l'Università di Trieste (tutor Prof. Stanislao Bevilacqua). Da sempre interessata all'ambiente marino, negli anni di studio ha sviluppato un particolare interesse per la sua conservazione e per la gestione sostenibile delle sue risorse. Il principale campo di ricerca si focalizza sul calcolo del capitale naturale associato agli ecosistemi marini con lo scopo di salvaguardare l'ambiente marino fornendo metodi di valutazione adeguati mirati al raggiungimento di uno sviluppo sostenibile delle risorse marine e dei servizi ecosistemici ad esso associati.

### **Ricerca**

Le linee di ricerca correnti riguardano il calcolo del capitale naturale stoccato negli habitat dell'intertidale roccioso, con particolare interesse alle foreste di *Cystoseira*, la valutazione delle relazioni tra biodiversità e funzionamento degli ecosistemi marini, e le conseguenze del deterioramento dell'ambiente causato dalle attività antropiche sulla biodiversità marina.

### **Pubblicazioni**

Una lista complete delle pubblicazioni e degli indici metrici è disponibile al link seguente:

[https://www.researchgate.net/profile/Laura\\_Cannarozzi](https://www.researchgate.net/profile/Laura_Cannarozzi)