

## Breve CV – Dr. Cecilia Teodora Satta

Cecilia Teodora Satta è un'ecologa del fitoplancton, principalmente interessata allo studio della composizione e dinamica di questa componente biologica in ecosistemi marini e di transizione. Gli interessi di ricerca riguardano la biodiversità del fitoplancton e le relazioni fra esso e le variabili ambientali, determinate utilizzando sia dati di campo che di laboratorio. Punto centrale della ricerca è rappresentato dalle specie potenzialmente nocive (harmful algal species) e gli eventi problematici causati da queste specie (harmful algal blooms).

Attualmente ricopre la posizione di Ricercatore di Tipo A presso l'Università degli Studi di Sassari nel settore Bio/07 Ecologia. In precedenza ha ricoperto diverse posizioni come post-doc sempre all'Università di Sassari, ma anche presso l'Agenzia Regionale per la Ricerca in Agricoltura (Agris) e l'Institut de Ciencies del Mar di Barcellona.

Cecilia Teodora Satta è autrice e co-autrice di 35 articoli scientifici indicizzati fra Web of Science (WoS) e Scopus.

Web of Science ResearcherID: AAF-6417-2020.

Orcid code: 0000-0003-0130-9432.



## Breve nota programmatica – Cecilia Teodora Satta

Entrare a far parte del Consiglio Direttivo dell'Aiol sarebbe per me anzitutto una grandissima opportunità di crescita e confronto, non solo dal punto di vista scientifico ma anche dal lato umano. La mia idea per il futuro dell'Associazione sarebbe di riuscire a contribuire nella promozione della 'integrazione' delle conoscenze in ambito oceanografico e limnologico, includendo anche il resto delle discipline correlate. Inoltre, mi piacerebbe contribuire a far crescere il dialogo fra le diverse personalità e fra i diversi campi scientifici, in modo da poter costruire nuove collaborazioni che possano perfezionare e completare le risposte della ricerca scientifica in un periodo di grandi cambiamenti ambientali che riguardano specialmente gli ecosistemi acquatici.