

Francesca Garaventa

Consiglio Nazionale delle Ricerche

CITTÀ IN CUI LAVORI

Genova

FORMAZIONE

Laurea in scienze biologiche, PhD in scienze ambientali marine

AMBITO DI RICERCA

Biologia marina ed ecotossicologia: studio l'ambiente marino allo scopo di contribuire ad aumentare la sua conoscenza e quindi a sviluppare metodi e strumenti per una sua più efficace protezione e salvaguardia.



POSIZIONE

Prima ricercatrice

PARLACI DELLA TUA RICERCA

Studio gli ecosistemi marini allo scopo di poter valutare gli effetti che le attività umane (come la navigazione, ad esempio) e i contaminanti (le sostanze chimiche, ma anche quelli più nuovi come la plastica e i farmaci) hanno su di loro e, in particolare, sugli organismi marini.

RACCONTA UNA TUA GIORNATA TIPO AL LAVORO

La mia giornata di lavoro non è mai uguale. Alcuni giorni li passo in laboratorio al microscopio oppure in ufficio al computer; altri invece sono in giro in mare a raccogliere campioni di acqua o di organismi marini da analizzare, oppure a riunioni o congressi in Italia e all'estero a confrontarmi con i miei colleghi. Il mio lavoro mi permette di girare il mondo e quindi di conoscere posti e gente nuova. Questo permette di tenere la mente aperta.

HOBBIES/TEMPO LIBERO

Ciò che faccio nel tempo libero non è molto diverso da quello che faccio per lavoro: amo viaggiare, andare in mare (navigare oppure sott'acqua), leggere, vedere mostre/eventi e poi avere intorno a me gli amici.

UN OGGETTO DA PORTARE CON TE IN MISSIONE

E-book reader

DESCRIVI LA TUA VITA IN TRE PAROLE

Cuorità, studio e passione

MATERIA PREFERITA A SCUOLA

Scienze

LIBRO PREFERITO

Tifone - Joseph Conrad

FILM PREFERITO

Blade Runner, Ridley Scott