

Lo Zonta Club Roma Paioli III partecipa al progetto “Zonta Pink Link” dell’Interclub ZontaItalia per la promozione di studi e carriere STEM al femminile, nell’ambito dell’iniziativa del MIUR “Le studentesse possono contare- Il mese delle STEM”. Le interviste, unitamente ad altro materiale che metteremo a disposizione delle scuole, saranno pubblicate sul <http://www.zontaitaly.org> e saranno disponibili tramite link sul sito del MIUR alla pagina <http://www.noisiamopari.it/index.php?s=62&wid=172>.

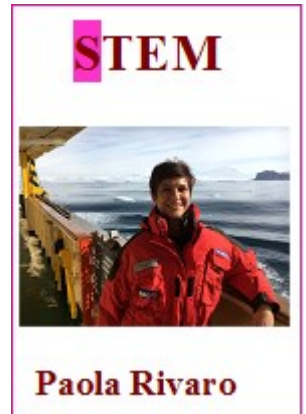


Sintetizzi la motivazione della sua scelta formativa verso un ambito disciplinare scientifico.

L'interesse per l'osservazione e l'interpretazione dei fenomeni naturali.

Tracci le tappe del suo percorso di studio e della sua carriera professionale, evidenziando i momenti positivi, i successi, ma anche le fasi critiche e le difficoltà incontrate.

Maturità classica presso il liceo Doria, Novi Ligure (AL), laurea con lode in Scienze Biologiche presso Università degli studi di Genova, Dottorato di Ricerca in Scienze Ambientali marine (VIII Ciclo, Università di Parma e Genova). Nel 2001 entrata in ruolo presso l'Università di Genova come ricercatore a tempo indeterminato e nel 2014 come professore associato. Momenti positivi di formazione e di crescita personale e culturale sono stati i soggiorni all'estero presso il Plymouth Marine Laboratory (UK), l'Università di Liverpool (UK) e la Columbia University (New York, USA). Le fasi critiche si sono manifestate durante i 10 anni di precariato per l'incertezza della situazione, e si propongono oggi durante le fasi di reperimento dei fondi per la ricerca, sempre più scarsi.



Elenchi quali siano, secondo lei, le caratteristiche irrinunciabili per una giovane intenzionata ad intraprendere oggi con successo una carriera in ambito tecnologico/scientifico.

Competenza scientifica, rigore metodologico e notevoli energie, sia per la raccolta dei dati sia per la loro interpretazione, capacità di relazione e disponibilità allo scambio di idee e risultati.

Modelli di donne realizzate in questi ambiti professionali ne ha mai avuti? Se sì, in che modo sono stati di utilità per la sua realizzazione?

Ho nutrito molto rispetto e ammirazione per Margherita Hack, appassionata delle sue ricerche che ha saputo divulgare con parole semplici e a cui ha affiancato un grande e costante impegno nei temi sociali e politici.

Personale consiglio alle studentesse alla vigilia della scelta di studi universitari.

Qualunque sia la vostra scelta, fate ciò per cui vi sentite più portate, mantenete e coltivate la fiducia in voi stesse, nel vostro talento e nelle vostre capacità di impegno e fatica.

La sua mail di riferimento per eventuali contatti: paola.rivaro@unige.it