

## **Jasmine Ferrario**

Jasmine Ferrario è nata nel 1986, si è laureata in Biologia Marina nel 2010 ed ha conseguito il dottorato di ricerca in Ecologia Sperimentale e Geobotanica nel 2016 presso l'Università di Pavia. Durante il dottorato si è occupata del ruolo delle imbarcazioni nell'introduzione primaria e nella diffusione secondaria delle specie non indigene marine.

Ha frequentato corsi sulla identificazione di specie aliene marine, sui servizi ecosistemici in ambienti marini e su analisi statistiche multivariate rispettivamente presso l' Hellenic Centre for Marine Research (Grecia), il Plymouth Marine Laboratory (Regno Unito) e l'Università di Aveiro (Portogallo). Da marzo 2016, Jasmine Ferrario è assegnista post-doc presso il Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente, Università di Pavia (UNIPV) e si occupa di identificazione dei porti del Mediterraneo ad alto rischio di invasione da parte di specie aliene. Nel 2017 ha trascorso due mesi presso il laboratorio del Dr. João Canning-Clode del MARE (Marine and Environmental Sciences Center, Isola di Madeira, Portogallo) dove ha condotto esperimenti manipolativi. Nel luglio del 2018 ha partecipato a una sessione di immersioni scientifiche a Malta (insieme al Prof. Aland Deidun, Università di Malta) per valutare le specie esotiche nei porti.

Ha svolto il ruolo di co-tutor per sei lauree triennali e una tesi di laurea magistrale in Scienze Biologiche (UNIPV) e dal 2013 è impegnata nell'organizzazione di diverse attività di campo e di laboratorio di ecologia marina per studenti dei corsi di laurea triennali e magistrali.

Jasmine Ferrario è autrice o co-autrice di oltre 20 articoli scientifici, di cui 14 pubblicati su riviste con Impact Factor (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56680997500&origin=AuthorEval> ; aggiornato a gennaio 2019). Le sue ricerche sono state presentate a 19 conferenze scientifiche, di cui 11 internazionali.

Pavia, 11 febbraio 2019