

1. Record Nr.	UNINA9910557309003321
Autore	Beatrix Paris Claire
Titolo	The Importance of Behavior in the Recruitment of Marine Fauna and Flora
Pubbl/distr/stampa	Frontiers Media SA, 2020
Descrizione fisica	1 electronic resource (131 p.)
Soggetti	Science: general issues Oceanography (seas)
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	This eBook is a collection of articles from a Frontiers Research Topic. Frontiers Research Topics are very popular trademarks of the Frontiers Journals Series: they are collections of at least ten articles, all centered on a particular subject. With their unique mix of varied contributions from Original Research to Review Articles, Frontiers Research Topics unify the most influential researchers, the latest key findings and historical advances in a hot research area! Find out more on how to host your own Frontiers Research Topic or contribute to one as an author by contacting the Frontiers Editorial Office: frontiersin.org/about/contact

2. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00250913
Titolo	Resonant Tunneling : Quantum Waveguides of Variable Cross-Section, Asymptotics, Numerics, and Applications / Lev Baskin ... [et al.]
Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2021
Edizione	[2nd ed]
Descrizione fisica	XII, 208 p. : ill. ; 24 cm
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00088390
Autore	Raffone, Ermelinda
Titolo	Effetto del cloruro sodico sull'assorbimento e sull'assimilazione del nitrato in plantule di grano duro: misure di concentrazione intracellulare di nitrato per mezzo di microelettrodi : tesi di laurea sperimentale / Ermelinda Raffone ; relatore Amodio Fuggi, correlatore Petronia Carillo
Pubbl/distr/stampa	[Caserta], 2000
Descrizione fisica	138 p. : ill. ; 30 cm
Soggetti	Tesi - Fisiologia vegetale Tesi - Scienze e tecnologie ambientali biologiche e farmaceutiche
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Seconda Università degli studi di Napoli, Facoltà di scienze matematiche fisiche e naturali, corso di laurea in scienze biologiche, anno accademico 1999-2000

