

Titoli tesi di Laurea a.a. 2017-2018

Lauree del 24/07/2018

“Effetti della salinità sulla crescita di posidonia oceanica in mesocosmo”

Relatore: Prof. S. Calvo

Lauree del 17/10/2018

“Trattamento biologico e determinazione dei principali parametri chimici delle acque reflue: il caso del comune di Menfi”

Relatore: Prof. S. Orecchio

“*Anemonia viridis* come modello animale per la rigenerazione”

Relatore: Dott. M.G. Parisi

Lauree del 12/03/2019

“Metaboliti secondari da alghe”

Relatore: Dott. A.M. Maggio

“Terpeni da piante endemiche”

Relatore: Dott. A.M. Maggio

“Possibile utilizzo a scopo idropotabile delle acque fluenti del fiume Eleuterio”

Relatore: Prof. S. Orecchio

“Studio della capacità rigenerativa nell’antozoo mediterraneo *A. viridis*”

Relatore: Dott. M.G. Parisi

“Distribuzione di elementi minori ed in tracce durante la cristallizzazione di halite. Le brine del Mar Morto.”

Relatore: Prof. P. Censi

Lauree del 13/03/2019

“Studio dell’organizzazione trofica della comunità ittica come strumento per la valutazione del successo del ripristino di habitat a fanerogame marine”

Relatore: Prof. S. Vizzini

“Risposta immunitaria mucosale dell’anguilla europea (*Anguilla anguilla* L.) in seguito ad infezioni batteriche”

Relatore: Prof. M. Cammarata

“Valutazione degli stock dei piccoli pelagici nel canale di Sicilia attraverso saggi acustici”

Relatore: Prof. S. Vizzini

“Ruolo delle aree marino-costiere quali *sink* di carbonio: il caso di studio dello Stagnone di Marsala (Sicilia, Mar Mediterraneo)”

Relatore: Prof. S. Vizzini

“Monitoraggio di nutrienti antropogenici ed elementi in tracce nelle aree marine costiere siciliane attraverso l'utilizzo di bioindicatori”

Relatore: Prof. S. Vizzini

“Analisi multiscala finalizzata alla stima dell'evapotraspirazione effettiva ad alta risoluzione con tecniche di telerilevamento”

Relatore: Prof. D. Piazzese