

La discussione delle tesi si terrà il giorno **16/12/2025**, nell'aula S. Lucchesi del Dipartimento di Scienze della Terra, alle ore **8,30**

Scienze Naturali ore 8,30

Scienze Naturali ore 14,30

Matricola	Cognome	Nome	Relatore / Docente guida	Correlatore	Relatore Esterno	Media dei voti	Media in centesimi	Lodi	Anno corso	Tipo iscrizione	Percorso di eccellenza	Erasmus	Voto
2054722			LETIZIA DI BELLA	BEAUBIEN STANLEY EUGENE		22,93	84,0767		3	IN CORSO			
Caratterizzazione ambientale basata sui foraminiferi bentonici del golfo di Kavala													
1914127			LUCA SANTINI			28,05	102,85	1	3	FUORI CORSO			
Effetto filtro urbano: come i tratti biologici determinano la presenza della fauna selvatica in città													
2079860			GRAZIA DANIELA RAFFA			25,18	92,3267	1	3	IN CORSO			
Modelli animali per lo studio delle funzioni della proteina SMN (Survival Motor Neuron) nella patogenesi dell'Atrofia Muscolare Spinale (SMA)													
2010100			MASSIMO MARCHESI			26,77	98,1567	2	3	IN CORSO			
Inquadramento idrogeologico degli acquiferi dei bacini Juba-Shebelle in Etiopia													

Scienze della Natura

Matricola	Cognome	Nome	Relatore / Docente guida	Correlatore	Relatore Esterno	Media dei voti	Media in centesimi	Lodi	Anno corso	Tipo iscrizione	Percorso di eccellenza	Erasmus	Voto
1788663			MARCO ROMANO			28,36	103,9867		2	IN CORSO			
Le associazioni faunistiche pleistoceniche della Sicilia: revisione tassonomica e ricostruzione degli ecospazi nel tempo													

COMMISSIONE
 Del Monte Maurizio (Presidente)
 Carlo Rondinini
 Duilio Iamónico
 Diego Piacentini
 Marco Romano
 Garbelli Claudio
 Giorgia Confalonieri

SUPPLENTI
 Marta Della Seta
 Giovanni Destro-Bisol
 Letizia Di Bella
 Fabrizio Lirer