

Dottorandi 35° ciclo		in proroga - terminano 31 gennaio 2023			LUNEDI 30 GENNAIO 2023 SALA DEL CONSIGLIO			
cognome e nome	ciclo	tipo	Supervisore	Co-supervisore	Progetto	SSD	ORARIO relazione	
1	Capasso Giorgia	XXXV	UNINA	Sergio Esposito		Structure and Enzymatic characterization of Glucosio-6P dehydrogenase from Chlamydomonas reinhardtii	BIO/04	10.30
2	Esposito Roberta	XXXV	Convenzione SZN 100%	Maria Costantini SZN	(Carfagna Simona)	Ruolo ecologico ed applicazioni biotecnologiche di organismi marini e loro metaboliti secondari	SZN	10.55
3	Fogliano Chiara	XXXV	UNINA	Bice Avallone	Chiara Motta	Effetti delle benzodiazepine in organismi non target: P. lividus, A. salina, M. galloprovincialis e C. sativus	BIO/06	11.20
4	Glaviano Francesca	XXXV	Convenzione SZN 100%	Valerio Zupo SZN	Di Cosmo	Reti intelligenti: nuove prospettive nell'applicazione di Internet of Things per le biotecnologiche sostenibili e per l'ecologia marina	SZN	11.45
5	Lettieri Gennaro	XXXV	UNINA	Marina piscopo		Biomarker molecolari di inquinamento ambientale legati alla riproduzione di specie animali e vegetali	BIO/11	12.10
6	Lucibelli Francesca	XXXV	UNINA	Serena aceto		Genomica e trascrittomica comparativa per lo studio dello sviluppo del fiore delle Orchidaceae	BIO/18	12.35
<i>pausa h 13-14</i>		<i>pausa h 13-14</i>		<i>pausa h 13-14</i>		<i>pausa h 13-14</i>		
7	Johnson Andrew Simon	XXXV	UNINA - straniero	Polese Gianluca		Computational mechanisms within nervous systems and the formation of sentience	BIO/05	online 14.00
8	Nazzaro Martina	XXXV	UNINA	Cigliano Luisa		Modulazione della funzionalità cerebrale in risposta a modifiche del metabolismo	BIO/09	14.30
9	Santini Giorgia	XXXV	UNINA	Maisto Giulia		Qualità degli ecosistemi terrestri mediante lo studio delle relazioni pianta-suolo	BIO/07	14.55
10	Selci Matteo	XXXV	UNINA	Giovannelli Donato		The role of microorganism in recycling volatiles in subductions zone	BIO/19	15.20

