

UNIVERSITÀ DI PISA
ESAMI DI LAUREA MAGISTRALE DM 270

SESSIONE: 6-10 APRILE 2020
ASSEGNAZIONE CORRELATORI

Tesi	Candidato	Relatore/i	Correlatori	Titolo
S	BARRIA GAIA	FRANZINI M. SUSINI V.	CASINI G. FIERABRACCI V.	*"Studio degli effetti relativi alla dimensione dell'antigene nel legame con anticorpi fisiosorbiti e orientati."
S	BERTILORENZI VALERIA	ROSSI L. GAMBINO G.	ORI M. BALESTRI F.	*"Trattamento con 5-fluorouracile in planaria come modello per lo studio dei processi di invecchiamento cellulare e l'identificazione di sottopopolazioni di cellule staminali."
S	BONOMO COSTANZA	LARDICCI C. BALESTRI E. MENICAGLI V.	CASTELLI A. SORCE C.	*"Effetti di materiali plastici e cambiamenti climatici sulle prime fasi di sviluppo della vegetazione dunale."
S	BRENZINI IRENE	PALAGI E.	LUSCHI P. MAGGI E.	*"Comportamento e dinamiche sociali del cavallo di "Monterufoli" nel Parco di San Rossore- Migliarino-Massaciuccoli."
S	CASSETTA GRAZIA	PALAGI E.	DAL MONTE M. MASSOLO A.	*"Studio del comportamento sociale nel leone (<i>Panthera leo</i>)."
S	CORCI BEATRICE	RAFFA V. FRUCHON S.	FERRARO E. VETENCOURT F.M.	*"Intrinsic anti-inflammatory properties of ABP dendrimers on different microglia model."
S	CROCE GIADA	BERTOCCI I.	DI GIUSEPPE G. MAGGI E.	*"Cambiamenti climatici e capacità di recupero dei popolamenti naturali: analisi sperimentale degli effetti del regime temporale di disturbo su organismi di costa rocciosa caratterizzati da diversi tratti vitali."
S	DE LUCA DAVIDE	ANGELONI D.	FRANZINI M. GIOVANNONI R.	*"Studio del ruolo della proteina MICAL2 nella meccanotrasduzione cellulare."
S	DE SANTIS ANGELO	CASINI G. CANESI L.	DAL MONTE M. MOSCHINI R.	*"Valutazione della risposta immunitaria in <i>Mytilus galloprovincialis</i> dopo esposizione a plastiche."
S	GHERARDINI GUENDALINA	GHELARDI E. MAZZANTINI D.	TURRINI A. VERANI M.	*"Ruolo del gene fliF nella sintesi di flagelli, nella motilità batterica e nella virulenza di <i>Bacillus cereus</i> ."
S	GIANNOTTI DANIELE	VANNINI C. BOSCARO V.	CAMPA D. FOKIN S.	*"Caratterizzazione e genomica di simbionti accessori in <i>Euplotes</i> (Ciliophora, Euplotia): evoluzione di tratti ecologici e funzionali."
S	GIARDINI SILVIA	ANDREUCCI A.	DI MAMBRO R. SORCE C.	*"Caratterizzazione dell'enzima fitochelatina sintasi di <i>Marchantia polymorpha</i> in risposta alla presenza/assenza di metalli nel mezzo di crescita."

S	MATERAZZI ALESSANDRO	DI LUCA M.G.	BOTTAI M.G. VERANI M.	*"Impiego della terapia fagica in un modello di infezione di impianti protesici da parte di ceppi di <i>Staphylococcus aureus</i> meticillino-resistenti e produttori di biofilm nella larva <i>Galleria mellonella</i> ."
S	NASISI MARTINA	TOGNINI P.	ORI M. GABELLINI C.	*"Il microbiota intestinale come mediatore degli effetti dell'arricchimento ambientale sulla plasticità neuronale in modello murino."
S	NOLFO ANDREA PAOLO	PALAGI E.	DAL MONTE M. MASSOLO A.	*"Studio del comportamento sociale nella iena maculata, <i>Crocuta crocuta</i> (Erxleben, 1777)."
S	ORSINI NOEMI	ORI M.	BORELLO U. COSTA M.	*"Caratterizzazione fenotipica di una linea transgenica di Zebrafish."
S	SANNA VALERIA	PRETTI C. BUTTINO I. RAIMONDI G.	CASTELLI A. MONTESANTO G.	*"Processo di allevamento di copepodi marini mediterranei per l'alimentazione alternativa e sostenibile di avannotti in ambiente controllato."
S	ZOPPI FILIPPO	RAFFA V. SALIERNO M. BERNINGER B.	ONORATI M. CECCHINI M.	*"Hurdles and prospectives during the generation of subtype-specific neurons from postnatal astroglia of the mouse cerebral cortex."

N.B. Eventuali errori o inesattezze (di qualsiasi tipo) riscontrate nel presente elenco devono essere segnalate alla segreteria della commissione (Sig.ra Mela Via A. Volta n°4 bis Tel. 050 2211517 E-mail cmela@biologia.unipi.it).

Sara' cura del candidato di contattare i correlatori per concordare la data del colloquio