

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE D.M. 270/2004
 COMMISSIONE INTERDIPARTIMENTALE
 ASSEGNAZIONE TESI DI LAUREA CORSI DISSPA - NOMINA RELATORE E CONTRORELATORE
 Riunione del 18 Novembre 2020

STUDENTE	MATR.	CdL	SETTORE	RELATORE	DIPARTIMENTO	TITOLO	CONTRO RELATORE
MIRAGLIA Mattia	718879	Medicina delle Piante	Patologia Vegetale AGR/12	R.M. DE MICCOLIS ANGELINI	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Applicazione di plasma gassoso non termico per il trattamento di frutti in postraccolta	A. IPPOLITO
* FIORE Giuseppe	726063	Medicina delle Piante	Patologia Vegetale AGR/12	A. IPPOLITO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Aflatoxin management on almond	M. PALASCIANO
GUARDAVACCARO Nicola	727300	Medicina delle Piante	Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree AGR/03 Patologia Vegetale AGR/12	G. FERRARA G.L. BRUNO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Utilizzi del Pecan: frutti, legna e tartufi	R.M. DE MICCOLIS ANGELINI
SQUEO Saverio	726866	Medicina delle Piante	Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree AGR/03	G. FERRARA	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Applicazione di un sensore portatile NIR nella vite ad uva da tavola e da vino	P. LOSCIALE
CORSINI Debora	716693	Medicina delle Piante	Patologia Vegetale AGR/12	F. NIGRO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Valutazione della attività e dei meccanismi di azione di batteri "Plant Growth Promoting" (PGP) nel controllo dei patogeni tellurici	S. POLLASTRO
ANACLERIO Marco	726922	Medicina delle Piante	Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree AGR/03 Patologia Vegetale AGR/12	S. CAMPOSEO F. NIGRO	Scienze Agro-Ambientali e Territoriali Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Stato ecofisiologico e fitosanitario di una cultivar di olivo allevata in un oliveto superintensivo sotto differenti regimi irrigui	G.A. VIVALDI
GAMMARO Martina	708082	Scienze e Tecnologie Alimentari	Economia ed estimo rurale AGR/01	B.C. de GENNARO	Scienze Agro-Ambientali e Territoriali	Conoscenze dei consumatori della tecnologia blockchain	A. DE BONI

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE D.M. 270/2004
 COMMISSIONE INTERDIPARTIMENTALE
 ASSEGNAZIONE TESI DI LAUREA CORSI DISSPA - NOMINA RELATORE E CONTRORELATORE
 Riunione del 18 Novembre 2020

STUDENTE	MATR.	CdL	SETTORE	RELATORE	DIPARTIMENTO	TITOLO	CONTRO RELATORE
VURRO Francesca	716784	Scienze e Tecnologie Alimentari	Scienze e Tecnologie Alimentari AGR/15	F. CAPONIO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Valorizzazione dei sottoprodotti della filiera enologica come ingrediente alimentare	G. GAMBACORTA
PIZZUTTILO Mariangela	725106	Scienze e Tecnologie Alimentari	Scienze e Tecnologie Alimentari AGR/15	F. CAPONIO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Prove sperimentali di impiego di composti bioattivi estratti dalla sansa di olive in alimenti	A. PASQUALONE
CARRETTA Rosa	725262	Scienze e Tecnologie Alimentari	Genetica Agraria AGR/07	C. MONTEMURRO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Analisi di filiere agroalimentari con approcci molecolari	V. FANELLI
LIMONGELLI Rosangela	721170	Scienze e Tecnologie Alimentari	Microbiologia Agraria AGR/16	F. MINERVINI	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Application of microorganisms to increase the value of by-products and waster from agri-food chains	P. FILANNINO
CATAPANO Rosa	725270	Scienze e Tecnologie Alimentari	Microbiologia Agraria AGR/16	M. CALASSO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Ecologia, fisiologia e potenziali applicazioni di batteri lattici isolati da nicchie non convenzionali	F. MINERVINI
ANTONINO Claudia	720498	Scienze e Tecnologie Alimentari	Scienze e Tecnologie Alimentari AGR/15	F. CAPONIO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Impiego di composti funzionali recuperati da scarti della filiera alimentare come ingredienti in alimenti	C. SUMMO
PALATTELLA Benedetta	734224	Scienze e Tecnologie Alimentari	Microbiologia Agraria AGR/16	M. CALASSO	Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	Applicazioni biotecnologiche dei batteri lattici a sostegno dell'innovazione e sostenibilità delle filiere agroalimentari	E. PONTONIO

* Partecipazione Bando GLOBAL THESIS