



Ai Componenti della Commissione di Laurea

Silvia PROIETTI (Presidente)

Tiziana CASTRIGNANO'

Massimiliano FENICE

Paolo FRANCHINI

Roberta MESCHINI

Jordan PALLI

Subentrano per la propria tesi di laurea ed eventualmente membri supplenti:

Laura BERTINI, Anna Rita BIZZARRI, Bruno Mattia BIZZARRI, Eliana CAPECCHI, Carla CARUSO, Marcello CECI, Francesca CIPRESSA, Susanna GORRASI, Elena PACCOSI, Maria Letizia PALOMBA, Luca PROIETTI DE SANTIS, Sara RINALDUCCI, Laura SELBMANN, Maria Luisa VANNUCCINI

Oggetto: Convocazione SESSIONE DI LAUREA del 19.02.2026 Corso di Studio in Biologia Sperimentale e Bioinformatica - (a.a. 2024/25)

Si invitano i docenti alla seduta di Laurea del 19.02.2026 che si svolgerà alle ore 14.30 presso l'aula Magna 2 del Blocco B

CANDIDATE:

ANSELMI Chiara

Titolo della tesi: Studio dei modelli biogeografici ed ecologici sui funghi patogeni vegetali nei suoli globali

Relatore: Massimiliano FENICE

Correlatore: Federico BIAGIOLI

Contorelatore: Paolo FRANCHINI

BUONI Sara

Titolo della tesi: Studio in vitro degli effetti del Bisfenolo E, un analogo del Bisfenolo A, mediante approcci di citogenetica classica e molecolare

Relatrice: Roberta MESCHINI

Correlatrice: Francesca Marcon

Contorelatrice: Francesca CIPRESSA

FERNANDO Dodamphalage Janik Shenalka Francis

Titolo della tesi: Analisi filogenetica dell'ontano italiano e dell'ontano comune (*Alnus cordata* e *Alnus glutinosa*) in una potenziale zona di ibridazione

Relatrice: Tiziana CASTRIGNANO'

Correlatore: Alexis Marchesini

Contorelatore: Jordan PALLI

Sede

Largo dell'Università snc 01100 Viterbo

Segreteria Didattica: mvaleri@unitus.it - Tel: 0761.357109

deb@pec.unitus.it

www.deb.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo

P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568

Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it

www.unitus.it



GAROZZO ZANNINI QUIRINI Francesco

Titolo della tesi: Transcriptomic responses of *Artemia parthenogenetica* chronically exposed to environmentally relevant concentrations of phenanthrene

Relatrice: Maria Luisa VANNUCCINI

Correlatrice: Maria Letizia PALOMBA

Controrelatrice: Tiziana CASTRIGNANO'

GIORNI Alessio

Titolo della tesi: Effects of isogenic lines of *Trichoderma harzianum* T100 on *Solanum lycopersicum* stress tolerance

Relatrice: Laura BERTINI

Correlatrice: Carla CARUSO

Controrelatrice: Sara RINALDUCCI

INNOCENTINI Benedetta

Titolo della tesi: Rapporti funzionali fungini come proxy della biofunzionalità del suolo a livello globale

Relatore: Massimiliano FENICE

Correlatore: Federico Biagioli

Controrelatore: Paolo FRANCHINI

MICHELI Giulia

Titolo della tesi: Identificazione e caratterizzazione di fattori richiesti per il mantenimento della stabilità genomica neuronale in *Drosophila*

Relatrice: Francesca CIPRESSA

Correlatrice: Roberta MESCHINI

Controrelatrice: Elena PACCOSI

MOSCIATTI Marta

Titolo della tesi: Studio delle anomalie citoscheletriche nella sindrome Star

Relatore: Luca PROIETTI DE SANTIS

Correlatrice: Elena PACCOSI

Controrelatore: Marcello CECI

ONNELLI Giulia

Titolo della tesi: Nature-inspired nano-bioreactor for the synthesis of privileged scaffolds

Relatore: Bruno BIZZARRI

Correlatrici: Eliana CAPECCHI, Elisabetta TOMAINO

Correlatore esterno: Raffaele SALADINO

Controrelatore: Giordano PONETI

Sede

Largo dell'Università snc 01100 Viterbo

Segreteria Didattica: mvaleri@unitus.it - Tel: 0761.357109

deb@pec.unitus.it

www.deb.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo

P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568

Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it

www.unitus.it



ORTELLI Greta Rachele

Titolo della tesi: Resistenza di comunità microbiche criptoendolitiche antartiche a condizioni marziane simulate

Relatrice: Laura SELBMANN

Correlatrice: Carmen DEL FRANCO

Controrelatrice: Susanna GORRASI

TESTA Maria Nedia

Titolo della tesi: Studio di agenti alchilanti nel melanoma tramite silenziamento del CSA: una nuova strategia terapeutica

Relatore: Luca PROIETTI DE SANTIS

Correlatrice: Silvia FILIPPI

Controrelatrice: Elena PACCOSI

TOGGIA Noemi

Titolo della tesi: Identificazione e caratterizzazione di biomarcatori molecolari e genetici associati alla diagnosi precoce delle malattie neurodegenerative a declino cognitivo

Relatrice: Sara RINALDUCCI

Correlatore: Edoardo FIORILLO

Controrelatore: Marcello CECI

URBANI Michela

Titolo della tesi: Development of a FRET-based biosensor employing Catalytic Hairpin Assembly technique for the detection of microRNA-155 in the presence of microRNA-141

Relatrice: Anna Rita BIZZARRI

Controrelatore: Giordano PONETI

Sono invitati a partecipare alla seduta: Federico BIAGIOLI, Carmen DEL FRANCO, Silvia FILIPPI, Edoardo FIORILLO, Alexis MARCHESINI, Francesca MARCON, Elisabetta TOMAINO, Raffaele SALADINO.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Vincenzo PISCOPO

Sede

Largo dell'Università snc 01100 Viterbo

Segreteria Didattica: mvaleri@unitus.it - Tel: 0761.357109

deb@pec.unitus.it

www.deb.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo

P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568

Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it

www.unitus.it