



Ai componenti della Commissione di Laurea

Silvia PROIETTI (Presidente)
Lorenzo BOTTA
Francesco CERINI
Roberta MESCHINI
Luca PROIETTI DE SANTIS
Laura SELBMANN

Subentrano per la propria tesi di laurea e componenti supplenti: Laura BERTINI, Eliana CAPECCHI

Oggetto: Convocazione SESSIONE DI LAUREA del 19 febbraio 2026 Corso di Studio in Scienze Biologiche - I livello (a.a. 2024/25) - I seduta

Si invitano i docenti in indirizzo alla seduta di Laurea del 19 febbraio 2026 che si svolgerà alle ore 09:00 presso l'aula Magna 2 Blocco B

CANDIDATE E CANDIDATI

BETTINI Claudia

Titolo della tesi: Resistenza agli antifungini: evoluzione, impatto globale e strategie di prevenzione e trattamento con un focus su Candida auris

Relatrice: Laura SELBMANN

Correlatrice: Carmen DEL FRANCO

CECCANTI Sara

Titolo della tesi: Impatto delle dinamiche "wet-dry" sul comportamento animale e sull'ecologia di un ecosistema

Relatore: Francesco CERINI

D'ARDES Greta

Titolo della tesi: Inibizione enzimatica come strategia nel trattamento di patologie psichiatriche e neurodegenerative

Relatrice: Silvia PROIETTI

Correlatrice: Laura BERTINI

LORENZINI Sofia

Titolo della tesi: Sindrome da Deficit di GLUT1

Relatore: :Luca PROIETTI DE SANTIS

Correlatrice: Silvia FILIPPI

MACCHI Irene

Titolo della tesi: Inquinamento da plastica: revisione dei metodi per il biorisanamento

Relatore: Francesco CERINI

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



MARCOCCI Gabriele

Titolo della tesi: L'evoluzione dei segnali acustici degli anfibî in relazione all'ambiente: evidenze per l'Acoustic Adaptation Hypothesis

Relatore: Francesco CERINI

MASSA Agnese

Titolo della tesi: Macrocosmo e microcosmo: riflessi cosmici in biologia

Relatore: Lorenzo BOTTA

Correlatrice: Eliana CAPECCHI

Correlatore: Raffaele SALADINO

MENCONERO Elena

Titolo della tesi: Analisi citogenetica convenzionale e molecolare (FISH) nel Mieloma Multiplo: strumenti essenziali per la stratificazione del rischio e nella personalizzazione del protocollo terapeutico

Relatrice: Roberta MESCHINI

Correlatrice: Loredana BASSI

ORSI Greta

Titolo della tesi: Il ruolo della sintesi del DNA mitotico nell'omeostasi cellulare

Relatrice: Roberta MESCHINI

RICCIO Francesca

Titolo della tesi: Micronuclei: formazione e significato biologico nel contesto della stabilità genomica

Relatrice: Roberta MESCHINI

TONTINI Arianna

Titolo della tesi: Determinanti genetiche dell'autismo

Relatore: Luca PROIETTI DE SANTIS

Correlatrice: Silvia Filippi

Sono invitati a partecipare alla seduta: Loredana BASSI, Silvia FILIPPI, Carmen DEL FRANCO, 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