



Prot. n. 33543
Tit. III Cl. 9 Fs. 40 (2024)

Udine, 05/03/2024

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE AGROALIMENTARI, AMBIENTALI E ANIMALI

A norma dell'art. 41 del Regolamento Didattico d'Ateneo emanato con D.R. n. 1229 del 28.11.2023, provvede alla nomina della Commissione per l'appello d'esame di Laurea triennale in Scienze per l'Ambiente e la Natura (L-32) e di Laurea Magistrale Analisi e Gestione dell'Ambiente (LM-75), che si svolgerà il giorno:

Giovedì 14 Marzo 2024
ore 09:00 discussione tesi – sala Gusmani di Palazzo Antonini - Udine

COMMISSIONE

Prof.ssa Maria Eliana POLI	Presidente
Prof. Giorgio ALBERTI	Componente
Prof. Francesco MARANGON	Componente
Prof. Alessandro PERESSOTTI	Componente
Prof. Guido INCERTI	Componente
Prof. Guido FELLET	Componente
Prof. Luca MARCHIOL	Componente
Prof. Fabio MARRONI	Componente
Prof.ssa Maurizia SIGURA	Componente
Prof.ssa Agg. Eleonora ANEGGI	Componente
Prof. Agg. Francesco BOSCUCCI	Componente (segretario verbalizzante)
Prof.ssa Agg. Elisa PELLEGRINI	Componente
Prof.ssa. Agg. Lucia PIANI	Supplente
Prof. Agg. Luca BENCIOLINI	Supplente

La Commissione di laurea si riunisce in presenza.
L'esito della prova finale e l'attribuzione del voto verranno comunicati al termine ogni singolo esame.
La data del titolo decorrerà dalla data di discussione della tesi.

Qualora un relatore di tesi, per motivata ragione, sia nella impossibilità di partecipare alla seduta di laurea, è tenuto a far pervenire al Presidente di Commissione un giudizio scritto dell'elaborato ed a informare gli uffici competenti.

In ogni caso le Commissioni delle prove finali di laurea e di laurea magistrale devono sempre essere composte, rispettivamente, da almeno tre e da almeno cinque membri effettivi, corrispondenti al numero minimo richiesto per la validità di ciascuna prova.

I componenti supplenti, saranno convocati solo se necessario, ossia in assenza giustificata di un componente effettivo.

Si allega il documento contenente le modalità di svolgimento delle sedute di laurea a distanza comunicate dal Delegato alla Didattica di Ateneo.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Edi Piasentier



La S.V. è invitata a partecipare alla Commissione per l'appello dell'esame della Laurea Triennale in Scienze per l'Ambiente e la Natura (L-32) e di Laurea Magistrale Analisi e Gestione dell'Ambiente (LM-75), che avrà luogo il giorno **giovedì 14 marzo 2024, ore 09:00 presso la sala Gusmani di Palazzo Antonini - Udine**

LAUREA MAGISTRALE IN ANALISI E GESTIONE DELL'AMBIENTE

<i>Laureando</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore/i</i>	<i>Ora</i>
DE STEFANI TOSCA	Studi su pressioni ed impatti di composti antibiotici nelle acque reflue di una città costiera: metodi e risultati preliminari	ANEGGI ELEONORA	BARBIERI PIERLUIGI GAETANO ANASTASIA SERENA	09:00
FRANCESCHET ANGELA	La paleosismologia come strumento per la mitigazione del rischio sismico. Due esempi dal Sudalpino orientale: le trincee paleosismologiche di Vittorio Veneto (TV) e Budoia (PN).	POLI MARIA ELIANA	PATRICELLI GIULIA	09:20
MANZAN SONIA	Monitoraggio dell'applicazione di una tecnica di biorisanamento in un suolo della zona industriale della Valle delle Noghere (Muggia).	MARCHIOL LUCA		09:40
PITTARO FEDERICO	Dinamica di stoccaggio del carbonio nel suolo in successioni secondarie forestali nelle Prealpi Giulie	PANICO SPERANZA CLAUDIA	INCERTI GUIDO	10:00

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE PER L'AMBIENTE E LA NATURA

<i>Laureando</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore/i</i>	<i>Ora</i>
ADAMI MARTINA	Land use change: un caso di studio in area montana	SIGURA MAURIZIA		10:30
CAMPANA MATTEO	Studio della dinamica fluviale mediante telerilevamento e rilievi fitosociologici	SIGURA MAURIZIA	TROTTA GIACOMO	11:00
AZZANI GIACOMO	Quantificazione del danno e dinamiche post incendio del Carso del 2022	ALBERTI GIORGIO	BOSCUTTI FRANCESCO CADEZ LUCA	11:30
DEL NEVO LETIZIA	Applicazione di sistemi di certificazione della biodiversità a foreste gestite o lasciate alla libera evoluzione nelle Alpi orientali	ALBERTI GIORGIO	TOMAO ANTONIO	12:00
PAPA JULIA MARIA	Effetto della sostanza organica sulla mitigazione dello stress salino: un confronto tra suoli di ambienti aridi e suoli costieri	PELLEGRINI ELISA	MORO DANIEL VUERICH MARCO	12:30



COZZOLINO CIRO	Un supervulcano: i Campi Flegrei. Pericolosità e mitigazione del rischio	POLI MARIA ELIANA		13:00
<i>PAUSA</i>				
GARBELLOTTI LORENZO	Analisi della variabilità genetica nei ceppi A e B di Deformed Wing Virus	MARRONI FABIO		14:30
SPERANZA STEFANIA	Idoneità per Castor fiber nell'area del Parco Nazionale delle Dolomiti Bellunesi	PERESSOTTI ALESSANDRO		15:00
FERRARO AURORA	L'approccio One health: interconnessione tra benessere ambientale e benessere umano	MARRONI FABIO		15:30
SECCO SARA	La gestione circolare della risorsa idrica in agricoltura	MARANGON FRANCESCO	MACCIONI GIOIETTA	16:00
ADAMI BEATRICE	Educazione ambientale e multifunzionalità nelle fattorie didattiche: un caso studio della fattoria didattica "Albero degli alberi" applicato all'infanzia	BOSCUTTI FRANCESCO	MARANGON FRANCESCO	16:30
IOAN ELENA	Relazioni tra proprietà del suolo e comunità vegetale in substrati per verde pensile	BOSCUTTI FRANCESCO	ANDRI SERGIO SILVIA ASSOLARI TROTTA GIACOMO	17:00
LANZI SANDRO	Cambiamento climatico e arretramento dei ghiacciai: il comportamento del ghiacciaio Perito Moreno (Argentina) e quello del gruppo Ortles-Cevedale (Alpi centrali)	POLI MARIA ELIANA		17:30
ARTICO CHIARA	GEOMORFOLOGIA DELL'AREA COMPRESA FRA IL TORRENTE ARTUGNA E PEDEMONTE (AVIANO, PN)	POLI MARIA ELIANA	PATRICELLI GIULIA	18:00