



Prot. N. 41392
Tit. III Cl. 9 Fs. 32 (2025)

Udine, 10.3.26

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. 335 del 27.06.2013, provvede alla nomina della Commissione per l'appello d'esame di Laurea in Scienze Agrarie e Laurea magistrale in Scienze e tecnologie agrarie che si svolgerà il giorno:

martedì 17 marzo 2026
ore 09:00 discussione tesi
presso Auditorium – Nuova Biblioteca Rizzi
via Fausto Schiavi, 44 - Udine

COMMISSIONE

Prof. Guido CIPRIANI	Presidente
Prof. agg. Michele BERTOLAMI	Componente
Prof.ssa agg. Gloria DE MORI	Componente
Prof.ssa Alessandra DI FRANCESCO	Componente
Prof. Rino GUBIANI	Componente
Prof.ssa Maurizia SIGURA	Supplente
Prof. agg. Davide FRIZZERA	Supplente

La Commissione di laurea si riunisce in presenza.

L'esito della prova finale e l'attribuzione del voto verranno comunicati al termine di 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 caso di assenza giustificata di un componente effettivo.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Edi PIASENTIER

La S.V. è invitata a partecipare alla Commissione per l'appello dell'esame di Laurea magistrale in Scienze e tecnologie agrarie, che si svolgerà il giorno **martedì 17 marzo 2026 – ore 09:00 presso l'Auditorium – Nuova Biblioteca Rizzi - via Fausto Schiavi, 44 – Udine**

Corso di Laurea in Scienze e tecnologie agrarie (classe LM-69)

Elenco Candidati

<i>Numero di matricola</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore/i</i>	<i>Ora</i>
140591	Analisi dell'espressione di geni candidati per la resistenza a Psa in <i>Actinidia</i> spp.	DE MORI GLORIA	CIPRIANI GUIDO	09:00
157320	Profilo di espressione dei geni che determinano il sesso in diversi genotipi di <i>Actinidia</i>	DE MORI GLORIA	CIPRIANI GUIDO	09:30
150148	Priming di semi di pomodoro: uso di lieviti per la stimolazione della germinazione e per contrastare lo stress salino	DI FRANCESCO ALESSANDRA;	CIGNOLA RUDY; LUCCI MARTINA	10:00
171060	Prove ecologiche, di patogenicità e gestione di ceppi di <i>Phaeoacremonium minimum</i> : un agente causale del mal dell'esca	DI FRANCESCO ALESSANDRA;	CIGNOLA RUDY; LUCCI MARTINA	10:30
133151	Il Sistema di quantificazione e certificazione dei "Crediti di Carbonio" nel settore agricolo e forestale	BERTOLAMI MICHELE		11:00



Corso di Laurea in Scienze agrarie (classe L-25)
Elenco Candidati

<i>Numero di matricola</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore/i</i>	<i>Ora</i>
155009	STUDIO EPIDEMIOLOGICO DI COLLETOTRICHUM SPP.: AGENTE EZIOLOGICO DI APPLE BITTER ROT (ABR) E GLOMERELLA LEAF SPOT (GLS) SU MELE CV 'PINK LADY'	DI FRANCESCO ALESSANDRA	CIGNOLA RUDY	11:30
158906	Stato dell'arte sull'utilizzo dell'energia elettrica nella meccanizzazione agricola	GUBIANI RINO		12:00
152272	Orti urbani come laboratorio di comunità: il caso dell'associazione UGorà - Urban Gardening Ora a Trieste	GUBIANI RINO	PIANI LUCIA	12:30



Prot. N. **41394**
Tit. III CL. 9 Fs. 32 (2025)

Udine, **10.3.26**

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. 335 del 27.06.2013, provvede alla nomina della Commissione per l'appello d'esame di Laurea in Scienze Agrarie e Laurea magistrale in Scienze e tecnologie agrarie che si svolgerà il giorno:

martedì 17 marzo 2026
ore 14:00 discussione tesi
presso Auditorium – Nuova Biblioteca Rizzi
via Fausto Schiavi, 44 - Udine

COMMISSIONE

Prof. Francesco NAZZI	Presidente
Prof. Ivana BASSI	Componente
Prof. Marco CONTIN	Componente
Prof. agg. Paolo ERMACORA	Componente
Prof.ssa Sandy SGORLON	Componente
Prof. Marco ZANCANI	Componente
Prof. Luca ISEPPI	Componente
Prof.ssa Maurizia SIGURA	Supplente
Prof. agg. Davide FRIZZERA	Supplente

La Commissione di laurea si riunisce in presenza.

L'esito della prova finale e l'attribuzione del voto verranno comunicati al termine di 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 caso di assenza giustificata di un componente effettivo.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Edi PIASENTIER



La S.V. è invitata a partecipare alla Commissione per l'appello dell'esame di Laurea magistrale in Scienze e tecnologie agrarie, che si svolgerà il giorno martedì 17 marzo 2026 – ore 14:00 presso l'Auditorium – Nuova Biblioteca Rizzi - via Fausto Schiavi, 44 – Udine

Corso di Laurea in Scienze e tecnologie agrarie (classe LM-69)
Elenco Candidati

<i>Numero di matricola</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore/i</i>	<i>Ora</i>
148892	Pagamenti agro-ambientali basati sui risultati nella PAC: il caso del sistema silvo-pastorale del Montado in Portogallo	BASSI IVANA	DOSSO ROSSELLA	14:00
149507	Biocompetitori e nanoparticelle: studio in vitro di possibili strategie innovative per il controllo di oomiceti associati alla moria del kiwi.	ERMACORA PAOLO	BERNARDINI CHIARA; PILOTTO LAURA	14:30
138216	Dimensioni e tolleranza a temperature non ottimali nell'ape mellifera	NAZZI FRANCESCO	ZANNI VIRGINIA	15:00



Corso di Laurea in Scienze agrarie (classe L-25)
Elenco Candidati

<i>Numero di matricola</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore/i</i>	<i>Ora</i>
148528	Effetto dell'integrazione di alghe nella dieta per ruminanti sulle emissioni di gas serra	SGORLON SANDY		15:30
151864	Ricerca di caratteri morfometrici di Apis mellifera legati alla resilienza nei confronti di temperature non ottimali	NAZZI FRANCESCO	SEFFIN ELISA	16:00
162859	Valutazione dell'effetto combinato di diradamento e ombreggiamento su carboidrati di Vitis vinifera L.	ZANCANI MARCO	GARGIULO SARA	16:30
144715	Capacità di mitigazione dello stress salino da parte della sostanza organica umificata	PELLEGRINI ELISA	CONTIN MARCO; MORO DANIEL	17:00
149026	La Valutazione Assicurativa del Rischio Grandine in Ambito Viticolo: un caso studio	ISEPPI LUCA		17:30

Prot. N. **41401**
Tit. III Cl. 9 Fs. 32 (2025)Udine, **10/03/26****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. 335 del 27.06.2013, provvede alla nomina della Commissione per l'appello d'esame di Laurea in Scienze Agrarie che si svolgerà il giorno:

martedì 17 marzo 2026
ore 09:00 discussione tesi
presso Sala Eventi – Nuova Biblioteca Rizzi
via Fausto Schiavi, 44 - Udine

COMMISSIONE

Prof.ssa Elisa MARRACCINI	Presidente
Prof. Luca MARCHIOL	Componente
Prof.ssa Ivana BASSI	Componente
Prof. Emanuele DE PAOLI	Supplente
Prof. agg. Mario BALDINI	Supplente

La Commissione di laurea si riunisce in presenza.

L'esito della prova finale e l'attribuzione del voto verranno comunicati al termine di 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 caso di assenza giustificata di un componente effettivo.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Edi PIASENTIER



La S.V. è invitata a partecipare alla Commissione per l'appello dell'esame di Laurea in Scienze Agrarie, che si svolgerà il giorno martedì 17 marzo 2026- ore 09:00 presso Sala Eventi – Nuova Biblioteca Rizzi - via Fausto Schiavi, 44 – Udine

Corso di Laurea in Scienze agrarie (classe L-25)

Elenco Candidati

Numero di matricola	Titolo tesi	Relatore	Correlatore/i	Ora
162076	Valutazione di resa di ibridi di mais convenzionale e tollerante alla siccità in diverse condizioni irrigue tramite On-Farm Experiment	MARRACCINI ELISA	ALANDIA ROBLES GABRIELA RENÉE; CADEZ LUCA	09:00
150084	Utilizzo di un programma basato sull'intelligenza artificiale per la valutazione della copertura di infestanti e colture.	MARRACCINI ELISA	VIRILI ALESSANDRA	09:30
164284	Sostenibilità della fertilizzazione azotata. Stato dell'arte e prospettive di impiego di nano-urea	MARCHIOL LUCA	PILOTTO LAURA	10:00
159133	Aziende agricole innovative: verso modelli multifunzionali e sostenibili	BASSI IVANA		10:30
158693	Fitotossicità del frass da Tenebrio molitor impiegato come ammendante in agricoltura: effetto del compostaggio sulla germinabilità di mais e girasole.	FELLET GUIDO	SABBATINI GIORGIO	11:30



Prot. N. **41408**
Tit. III Cl. 9 Fs. 32 (2025)

Udine, **10/03/26**

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. 335 del 27.06.2013, provvede alla nomina della Commissione per l'appello d'esame di Laurea in Scienze agrarie e Laurea magistrale in Scienze e tecnologie agrarie che si svolgerà il giorno:

martedì 17 marzo 2026
ore 14:00 discussione tesi
presso Sala Eventi – Nuova Biblioteca Rizzi
via Fausto Schiavi, 44 – Udine

COMMISSIONE

Prof.ssa Elisa MARRACCINI	Presidente
Prof.ssa Rachele FALCHI	Componente
Prof.ssa Marta MARTINI	Componente
Prof. Paolo SIVILOTTI	Componente
Prof.ssa Laura ZANIN	Componente
Prof. agg. Nicola ZUCCHIATTI	Componente
Prof. agg. Elisa PETRUSSA	Supplente
Prof. Marcello CIVILINI	Supplente

La Commissione di laurea si riunisce in presenza.

L'esito della prova finale e l'attribuzione del voto verranno comunicati al termine di 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 caso di assenza giustificata di un componente effettivo.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Edi PIASENTIER



La S.V. è invitata a partecipare alla Commissione per l'appello dell'esame della Laurea in Scienze agrarie, che si svolgerà il giorno martedì 17 marzo 2026 – ore 14:00 presso Sala Eventi – Nuova Biblioteca Rizzi - via Fausto Schiavi, 44 - Udine

Corso di Laurea in Scienze agrarie (classe L-25)

Elenco Candidati

<i>Numero di matricola</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore/i</i>	<i>Ora</i>
153794	Valutazione dell'efficacia di biocompetitori del genere <i>Pseudomonas</i> contro oomiceti associati alla moria del kiwi.	MARTINI MARTA	BERNARDINI CHIARA; ERMACORA PAOLO	

Corso di Laurea magistrale in Scienze e tecnologie agrarie (classe LM-69)

Elenco Candidati

<i>Numero di matricola</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore/i</i>	<i>Ora</i>
149919	Analisi strutturata di immagini telerilevate ad alta risoluzione: un framework metodologico per la caratterizzazione della variabilità spettrale	SIVILOTTI PAOLO	SANNA FILIPPO MARIA	14:30
150958	Effetto del deficit idrico sulla risposta fisiologica della vite e sull'accumulo di metaboliti secondari nelle uve Pinot grigio	SIVILOTTI PAOLO	BIRARDA GIULIA; SANNA FILIPPO MARIA	15:00
154629	Gestione della chioma in abbinata con caolino per preservazione aromi del Sauvignon	SIVILOTTI PAOLO		15:30
115736	Didattica innovativa immersiva per promuovere la sicurezza sul lavoro: simulatori di guida agricola professionale per la formazione dei futuri professionisti	ZUCCHIATTI NICOLA		16:00
144547	Valutazione degli Effetti della Consociazione di Cece (<i>Cicer arietinum</i> L.) con Frumento (<i>Triticum aestivum</i> L.) in semina primaverile nel triennio	MARRACCINI ELISA	MARUSIG DANIEL	16:30



	2023-2025 in Friuli Venezia Giulia			
138948	Caratterizzazione fenotipica dell'interazione tra le strategie di risposta alla carenza di ferro e fosforo in <i>Lupinus albus</i> L.	ZANIN LAURA	LODOVICI ARIANNA	17:00