

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI**  
**Corso di Laurea MAGISTRALE in Scienze e Tecnologie Alimentari (LM-70)**  
**Diario prove intermedie di valutazione (c.d. esoneri) degli insegnamenti del 1° semestre - A.A. 2023/2024**

INSEGNAMENTO	Novembre 2023	COMMISSIONE
	scritto	
C.I. Metodologie per la qualità degli alimenti - 9 cfu	13	Marcotuli, Calasso
C.I. Economia dei sistemi produttivi alimentari - 6 cfu	17	Carlucci, Casieri, De Boni
Applicazioni di macchine e impianti nei processi alimentari - 6 cfu	21	Bianchi B., Santoro, Tamborrino
C.I. Tecnologia dei cereali e delle conserve alimentari - 9 cfu	24	Summo, Pasqualone
C.I. Alimenti e nutrizione applicata - 9 cfu	13	Ranieri, Squeo, Difonzo
C.I. Sostenibilità delle filiere agro-alimentari - 9 cfu	24	Filannino, Roselli, Difonzo
C.I. Entomologia alimentare e patologia del post-raccolta - 9 cfu	20	Porcelli, Tarasco, Sanzani

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI**  
**Corso di Laurea MAGISTRALE in Scienze e Tecnologie Alimentari (LM-70)**  
**Diario esami insegnamenti del 1° semestre - A.A. 2023/2024**

<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>Gennaio 2024</b>	<b>Febbraio 2024</b>	<b>COMMISSIONE</b>
C.I. Metodologie per la qualità degli alimenti - 9 cfu	-	7 - 23	Marcotuli, Calasso
C.I. Economia dei sistemi produttivi alimentari - 6 cfu	30	16	Carlucci, Casieri, De Boni
Applicazioni di macchine e impianti nei processi alimentari - 6 cfu	-	2 - 20	Bianchi B., Santoro, Tamborrino
C.I. Tecnologia dei cereali e delle conserve alimentari - 9 cfu	25	12	Summo, Pasqualone
C.I. Alimenti e nutrizione applicata - 9 cfu	25	13	Ranieri, Squeo, Difonzo
C.I. Sostenibilità delle filiere agro-alimentari - 9 cfu	-	7 - 23	Filannino, Roselli, Difonzo
C.I. Entomologia alimentare e patologia del post-raccolta - 9 cfu	31	16	Porcelli, Tarasco, Sanzani

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI****Corso di Laurea MAGISTRALE in Scienze e Tecnologie Alimentari (LM-70)****Diario prove intermedie di valutazione (c.d. esoneri) degli insegnamenti del 2° semestre - A.A. 2023/2024**

<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>Aprile 2024</b>	<b>Maggio 2024</b>	<b>COMMISSIONE</b>
	<b>scritto</b>	<b>scritto</b>	
Chimica ambientale - 6 cfu	-	6	Brunetti, Cocozza, D'Orazio
C.I. Tecnologie alimentari, analisi sensoriale e packaging - 9 cfu	22	-	Caponio, Faccia, Summo
Microbiologia degli alimenti - 6 cfu	-	10	Vacca, Filannino, Celano
Selezione degli starter e microbiologia predittiva - 6 cfu	29	-	Filannino, Vacca, Celano
Lingua inglese - 3 cfu	-	3	Nigro D., Barberio
Metodologie biochimiche per la qualità degli alimenti - 6 cfu	-	10	Crecchio, Terzano
Marketing dei prodotti alimentari - 6 cfu	24	-	de Gennaro, Carlucci, Casieri

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI**  
**Corso di Laurea MAGISTRALE in Scienze e Tecnologie Alimentari LM-70 (D.M. n. 270/2004)**  
**Diario esami - A.A. 2023/2024**

INSEGNAMENTO	2024							2025				COMMISSIONE
	MAG*	sess. Estiva			sess. Autunnale			sess. Primaveraile				
		GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	GEN*	FEBB	MARZO	APRILE	
C.I. Metodologie per la qualità degli alimenti - 9 cfu	10	-	5	13	-	13	11	15	6	5 - 31	-	Marcotuli, Calasso
C.I. Economia dei sistemi produttivi alimentari - 6 cfu	23	28	-	18	16	20	-	29	27	26	16	Carlucci, Casieri, De Boni
Applicazioni di macchine e impianti nei processi alimentari - 6 cfu	17	24	-	20	-	6	4	17	13	12	2	Bianchi B., Santoro, Tamborrino
C.I. Tecnologia dei cereali e delle conserve alimentari - 9 cfu	30	-	25	25	23	27	-	24	20	19	9	Summo, Pasqualone
Chimica ambientale - 6 cfu	16	20	10	23	17	14	4	23	19	18	3	Brunetti, <b>Cocozza</b> , D'Orazio
C.I. Tecnologie alimentari, analisi sensoriale e packaging - 9 cfu	27	27	17	12	14	7 - 29	-	16	5	4 - 28	-	Caponio, <b>Faccia</b> , Summo
Microbiologia degli alimenti - 6 cfu	29	-	1 - 23	19	24	18	6	28	26	25	16	Vacca, Filannino, Celano
Selezione degli starter e microbiologia predittiva - 6 cfu	10	-	5 - 26	16	31	22	9	22	12	11	7	Filannino, Vacca, Celano
Lingua inglese - 3 cfu	22	-	8 - 29	9	28	28	13	10	10	7	11	Nigro D., Barberio
C.I. Alimenti e nutrizione applicata - 9 cfu	-	-	3	13	15	6	-	-	7	6	3	<b>Ranieri, Squeo, Difonzo</b>
C.I. Sostenibilità delle filiere agro-alimentari - 9 cfu	-	-	10	20	31	-	13	-	14	13	10	<b>Filannino, Roselli, Difonzo</b>
C.I. Entomologia alimentare e patologia del post-raccolta - 9 cfu	-	-	15	18	25	29	-	-	21	20	16	Porcelli, Tarasco, Sanzani
Marketing dei prodotti alimentari - 6 cfu	24	13	17	6	30	21	10	15	17	21	9	de Gennaro, Carlucci, Casieri
Metodologie biochimiche per la qualità degli alimenti - 6 cfu	17	-	2 - 24	11	17	11	6	22	28	26	16	Crecchio, Terzano
Esame di Laurea **	-	-	10	25	-	-	18	-	-	19	29	

\* Appello aggiuntivo riservato esclusivamente a studenti fuori corso

\*\* La data indicata è da intendersi come data di inizio della sessione di laurea

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI**  
**Corso di Laurea MAGISTRALE in Scienze e Tecnologie Alimentari LM-70 (D.M. n. 270/2004)**  
**Diario esami - A.A. 2022/2023 - Insegnamenti disattivati (DA FARE)**

INSEGNAMENTO	2023							2024				COMMISSIONE
	MAG*	sess. Estiva			sess. Autunnale			sess. Primaveraile				
		GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	GEN*	FEBB	MARZO	APRILE	
C.I. Tecnologie alimentari I	30	30	26	29	23	27	15	24	20	19	12	Summo, Pasqualone, Gambacorta
C.I. Tecnologie alimentari II	26	28	17	14	10	7;30	-	18	5	4;27	-	Caponio, Gambacorta, Pasqualone
C.I. Tecniche microbiologiche per la qualità degli alimenti	31	-	4;24	21	24	17	7	28	26	25	18	Filannino, Vacca, Celano
C.I. Chimica degli alimenti e nutrizione applicata	25	27	19	13	11	8	1	16	7	6	3	Ranieri, Difonzo
C.I. Economia e politica nelle filiere alimentari	23	-	3;19	18	16	20	12	29	27	26	19	Carlucci, Stempfle
C.I. Biotecnologie per la qualità degli alimenti <sup>(a)</sup> - 9 cfu	10	-	5;25	13	16	13	14	15	6	5	3	Montemurro, Calasso
* Appello aggiuntivo riservato esclusivamente a studenti fuori corso												
** La data indicata è da intendersi come data di inizio della sessione di laurea												