## DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI (DISAAT) Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie <STA> (DM 270/04)

Diario prove intermedie di valutazione (c.d. esoneri) degli insegnamenti del 1° semestre 2021/2022

#### DAL dal 09/12/2021 al 22/12/2021 per 1 anno

#### dal 22 novembre al 3 dicembre 2021 per 2 e 3 anno

INSECNAMENTO	DA	TA	COMMISSIONE						
INSEGNAMENTO	S	0	COMMISSIONE						
Agronomia generale - 6 cfu (2° anno)	-	25/11/2021	Cazzato, Pulvento						
Chimica - 9 cfu (1° anno)	17/12/2021	20/12/21	Provenzano, Spagnuolo, Brunetti						
Chimica del Suolo - 6 cfu (2° anno)	30/11/2021	-	Brunetti, Cocozza, D'Orazio						
C.I. Allevamenti animali - 9 cfu (3° anno)	-	02/12/2021	D'Alessandro, Colonna						
C.I. Anatomia e Zootecnica generale - 9 cfu (2° anno)	-	03/12/2021	Selvaggi, Caputi Jambrenghi						
C.I. Entomologia applicata e Zoologia agraria - 9 cfu (2° anno)	-	23/11/2021	Porcelli, Tamburini G.						
Zootecnica generale - 6 cfu (2° anno)	-	03/12/2021	Selvaggi, Caputi Jambrenghi						
C.I. Estimo e politica agraria - 9 cfu (3° anno)	-	30/11/2021	Acciani, Roma						
C.I. Matematica e Statistica - 9 cfu (1° anno)	10/12/2021	-	Russo, Tartarino						
Fisica - 6 cfu ( <b>I anno</b> )	14/12/2021	-	Santoro, Damiani, Pascuzzi						
Patologia vegetale generale I - 6 cfu (3° anno)	-	03/12/2021	Faretra, Pollastro, De Miccolis Angelini						
Meccanica e meccanizzazione agricola - 6 cfu (3° anno)	-	26/11/2021	Leone A., Pascuzzi, Tamborrino, Santoro						
Zoologia ed Entomologia agraria - 6 cfu (2° anno)	-	22/11/2021	Valenzano D,.Addante, De Lillo, Porcelli, Tarasco						
(C.I. INGEGNERIA DEL TERRITORIO RURALE) – 12 cfu Modulo di Costruzioni Rurali (6 cfu) (III anno sem2) Curr PVPC	-	22/11/21	Damiani, <b>Schettini</b>						
(C.I. INGEGNERIA DEL TERRITORIO RURALE)  – 12 cfu Modulo di Fabbricati (6 cfu) (III anno sem2) curr GSR	-	22/11/21	Damiani, <b>Russo</b>						
C.I. Agronomia e Coltivazioni erbacee – <b>Modulo Agronomia generale</b> (12 CFU)	-	25/11/21	De Masto, Cazzato						

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI (DISAAT) Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie <STA> (DM 270/04)

Diario esami degli insegnamenti del 1° semestre 2021/2022 DAL 03 AL 28 FEBBRAIO 2022 PER 1° ANNO											
dal 27/01/2022 al 28/02/2022 per II e III anno di corso											
INSEGNAMENTO	S	0	COMMISSIONE								
Agronomia generale - 6 cfu (II anno SEM1)	-	27 Genn 14 Febbr.	*****								
Chimica - 9 cfu (I anno <b>SEM1 IMM</b> )	11 Febbr 25 Febbr.	14 Febbr 28 Febbr.	Provenzano, Spagnuolo, Brunetti								
Fisica - 6 cfu ( <b>I anno</b> )	-	03 Febbr. 24 Febbr.	Santoro, Damiani, Pascuzzi								
Chimica del Suolo - 6 cfu (II anno SEM1)	-	31 Genn 18 Febbr.	Brunetti, Cocozza, D'Orazio								
C.I. Allevamenti animali - 9 cfu (III anno SEM1)	-	31 Genn 21 Febbr.	D'Alessandro, Colonna								
C.I. Anatomia e Zootecnica generale - 9 cfu	-	07 Febbr 28 Febbr.	Selvaggi, Caputi Jambrenghi								
C.I. Entomologia applicata e Zoologia agraria - 9 cfu (II anno SEm1)	-	01 Febbr 22 Febbr.	Porcelli, Tamburrini G.								
Zootecnia generale - 6 cfu (II anno SEM1)	-	07 Febbr 28 Febbr.	Selvaggi, Caputi Jambrenghi								
C.I. Estimo e politica agraria - 9 cfu (III anno SEM1)	-	27 Genn 17 Febbr.	Acciani, Roma								
C.I. Matematica e Statistica - 9 cfu (I anno <b>SEM1 IMM</b> )	10 Febbr 25 Febbr.	-	Russo, Tartarino								
Patologia vegetale (III anno SEM1 - 6 cfu)	-	08 Febbr 28 Febbr.	Pollastro, Faretra								
Meccanica e meccanizzazione agricola - 6 cfu (III anno SEM1)	-	04 Febbr 25 Febbr.	Leone A., Pascuzzi, Tamborrino, Santoro								
Zoologia ed Entomologia agraria - 6 cfu (II Anno SEM1)	-	03 Febbr 24 Febbr.	Valenzano D., Addante, De Lillo, Porcelli								

# DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI (DISAAT) Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie <STA> (DM 270/04)

Diario prove intermedie di valutazione (c.d. esoneri) degli insegnamenti del 2° semestre 2021/2022											
(dal 20/04 al 06/05 / 2022)											
INSEGNAMENTO	S	0	COMMISSIONE								
C.I. Biologia vegetale - 9 cfu (I anno SEM2 IMM)	-	20/04/22	Gargano M.L., Bruno G.L.								
Arboricoltura generale- 6 cfu (curr. PVPC) (II anno)	-	05/05/22	Camposeo, Vivaldi								
Arboricoltura generale- 6 cfu (curr. GSR) (II anno)	-	05/05/22	Ferrara, Gallotta, Palasciano								
C.I. Agronomia e Coltivazioni erbacee – <b>Modulo Coltovazioni erbacee</b> (12	-	04/05/22	De Mastro, Cazzato								
C.I. Biochimica agraria e biologia dei microrganismi - 9 cfu	-	02/05/22	Terzano, Minervini								
C.I. Biochimica agraria, fisiologia vegetale e biologia dei microrganismi - 12 cfu	-	20/04/22	D'Orazio, Minervini, Cocozza								
C.I. Coltivazioni erbacee e Orticoltura - 9 cfu	-	26/04/22	Pulvento, Signore								
(C.I. INGEGNERIA DEL TERRITORIO RURALE) - <b>Modulo di Idraulica Agraria</b> (6CFU) - 12 cfu Curr PVPC	-	26/04/22	Damiani, Schettini								
(C.I. INGEGNERIA DEL TERRITORIO RURALE) - <b>Modulo di Idraulica Agraria</b> (6CFU) - 12 cfu Curr GSR	-	26/04/22	Damiani, Russo								
Patologia vegetale (III anno SEM2 - 6 cfu)	-	03/05/21	Pollastro, Faretra								
C.I. Patologia vegetale generale II (III anno SEM2) - 6 cfu	-	20/04/22	Nigro, Spanò								
C.I. Principi di Economia agraria - 9 cfu ( <b>I anno SEM2 IMM</b> )	-	06/05/22	Giannoccaro, Bozzo								
C.I. Tecnologie delle trasformazioni dei prodotti agro-alimentari - 9 cfu (III anno) - GSR	-	07/05/22	Gambacorta, Pontonio								
C.I. Tecnologie delle trasformazioni dei prodotti agro-alimentari - <b>6 cfu (III anno) - PVPC</b>		02/05/22	Clodoveo, Pontonio								
Genetica agraria - 6 cfu (I anno SEM2 IMM)	29/04/22	-	Ricciardi, Pavan								
Orticoltura e Floricoltura - 6 cfu	-	29/04/22	De Lucia, Santamaria, Signore								

# DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI (DISAAT) Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (D.M. n. 270/2004)

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (D.M. n. 270/2004)																							
Diario esami - A.A 2021/2022 2022 2023														T									
					SESSION	E ESTIVA		20	022 SESSIONE AUTUNNALE									SSIONE P					
	MA	ıG*	GIU		LUG		SET		отт		NOV			DIC GEN*		EN*	FE			ARZO APRIL		RILE	
INSEGNAMENTO	s	0	s	0	S	0	S	0	s	0	s	0	s	0	s	0	s	0	s	0	s	0	COMMISSIONE
Chimica - 9 cfu	11	12	27	*	1	6	16	22	13	14	11	16	15	16	11	13	15	17	09	10	03	05	Provenzano, Spagnuolo, Brunetti
CI Biologia vegetale - 9 cfu	*	26	*	24	*	15	*	14	*	7	*	8	*	13	12	16	*	17	*	17	*	4	ML. Garagno, L.Bruno
CI Matematica e Statistica - 9 cfu	6	*	*	*	8	*	9	*	20	*	18	*	2	*	20	*	7	*	3 - 31	*	*	*	Russo, Tartarino
CI Principi di Economia agraria - 9 cfu	*	17	*	30	*	19	*	13	*	13	*	3	*	09	*	13	*	10	*	21	*	5	Giannoccaro, Bozzo
Fisica - 6 cfu	*	13	*	*	*	1	*	16	*	14	*	4 - 25	*	16	*	13	*	2	*	8	*	13	Santoro, Damiani, Pascuzzi
Genetica agraria - 6 cfu	*	10	*	*	*	12	*	19	*	10	*	11 - 29	*	15	*	19	*	9	*	10	*	14	Ricciardi, Pavan
ldoneità di Lingua inglese - 3 cfu	*	18	*	21	*	7	*	30	*	11	*	9	*	2	*	25	*	22	*	17	*	1	Mairota, Vizzari, Selvaggi
Laboratorio di Informatica - 3 cfu	*	13	*	24	٠	13	*	28	*	25	*	17	*	13	٠	11	*	16	٠	10	*	4	Marcotuli, Elia
Agronomia generale - 6 cfu	*	20	*	*	*	19	*	5	٠	21	*	30	*	16	*	18	*	24	*	24	*	14	De Mastro, ****
Chimica del Suolo - 6 cfu	*	13	*	*	*	13	*	13	*	12	*	3	*	1	٠	20	*	3	*	17	*	5	Brunetti, Cocozza, D'Orazio
CI Anatomia e Zootecnica generale - 9 cfu	*	24	*	*	*	1	*	23	*	25	*	8	*	9	*	11	*	22	*	21	*	13	Selvaggi, Caputi Jambrenghi
Zootecnia generale - 6 cfu (PVPC con modulo di GRSR)	*	24	*	*	*	1	*	23	٠	25	*	8	*	9	*	11	*	22	*	21	*	13	Selvaggi, Caputi Jambrenghi
CI Entomologia applicata e Zoologia agraria - 9 cfu	*	12	*	*	٠	12	*	20	*	4	*	11	*	14	٠	25	*	9	٠	7	*	3	Porcelli, Tamburini
Zoologia ed Entomologia agraria - 6 cfu	*	26	*		*	26	*	16	*	14	*	17	*	2	٠	13	*	17	*	16	*	12	Valenzano, Addante,de Lillo, Porcelli, Tarasco
CI Agronomia e Coltivazioni erbacee - 12 cfu	*	20	*	*	*	4 - 22	*	9	٠	18	*	4	*	6	*	9	*	10	*	10	*	12	De Mastro, Cazzato
Arboricoltura generale- 6 cfu (Curr. PVPC)	*	27	*	24	*	15	*	23	*	6 - 28	*	18	*	16	*	13	*	3	*	7 - 21	*	*	Camposeo, Vivaldi
Arboricoltura generale- 6 cfu (Curr. GSR)	*	27	*	24	*	15	*	23	*	6 - 28	*	18	*	16	٠	13	*	3	*	7 - 21	*	*	Ferrara, Gallotta, Palasciano
CI Biochimica agraria e biologia dei microrganismi - 9 cfu	*	9	*	*	*	1 - 19	*	2	*	5 - 21	*	18	*	2	*	18	*	8	*	3	*	4	Terzano, Minervini
CI Biochimica agraria, fisiologia vegetale e biologia dei microrganismi - 12 cfu	*	13	*	15	*	11	*	7	*	3 - 25	*	16	*	9	*	20	*	14	*	23	*	3	D'Orazio, Minervini, Cocozza
CI Coltivazioni erbacee e Orticoltura - 9 cfu	*	10	*	*	*	6 - 27	*	14	*	12	*	4-25	*	16	*	23	*	16	*	15	*	12	Pulvento, Signore
Orticoltura e Floricoltura - 6 cfu	*	18	*	*	*	8 - 25	*	20	*	12	*	8 - 23	*	14	*	12	*	21	*	17	*	17	De Lucia, Santamaria, Signore
CI Allevamenti animali - 9 cfu	*	11	*	*	*	12	*	13	*	7	*	11	*	13	*	19	*	15	*	17	*	4	D'Alessandro,Colonna
CI Estimo e politica agraria - 9 cfu	*	5	*	*	*	8	*	21	٠	19	*	8	*	6	*	12	*	17	*	10	*	11	Acciani, Roma
CI Ingegneria del territorio rurale - 12 cfu Curr GSR	*	13	*	*	*	15	*	9 - 23	٠	7	*	15	*	2 - 16	*	17	*	7	*	16	*	4	Damiani, Russo
CI Ingegneria del territorio rurale - 12 cfu Curr PVPC	*	13	*	*	*	15	*	9 - 23	*	7	*	15	*	2 - 16	*	17	*	7	*	16	*	4	Damiani, Schettini
Meccanica e meccanizzazione agricola - 6 cfu	*	17	*		٠	14	*	15	*	6	*	18	*	9	٠	24	*	21	٠	9 - 29	*	٠	Leone A, Pascuzzi, Tamborrino, Santoro
Patologia vegetale generale I - 6 cfu	*	20	*	23	*	11	*	23	*	26	*	25	*	16	*	27	*	24	*	23	*	13	Faretra, Pollastro
Patologia vegetale - 6 cfu	*	10	*	*	*	13	*	21	*	11- 28	*	24	*	6	*	23	*	20	*	14	*	12	Pollastro, Faretra
CI Patologia vegetale generale II - 6 cfu	*	16	*	29	*	13	*	13	*	4 - 21	*	16	*	7	*	12	*	13	*	13	*	3	Nigro, Spanò
CI Tecnologie delle trasformazioni dei prodotti agro-alimentari - 3 cfu (Curr. PVPC)	*	18	*	*	٠	4 - 20	*	15	*	19	*	4 - 22	*	12	٠	10	*	3	*	3	٠	17	Pontonio, Clodoveo
CI Tecnologie delle trasformazioni dei prodotti agro-alimentari - 6 cfu (Curr. GSR)	*	18	*	*	*	4 - 20	*	15	*	19	*	4 - 22	*	12	*	10	*	3	*	3	*	17	Gambacorta, Pontonio
Esame di Laurea**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	******

<sup>\*</sup>Appelli aggiuntivi riservati esclusivamente a studenti fuori corso \*\* La data indicata è da intendersi come data di inizio della sessione di laurea