

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			
INSEGNAMENTO	DATA		COMMISSIONE
	S	O	
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 (I anno)	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, Schettini
(C.I. INGEGNERIA DEL TERRITORIO RURALE) – 12 cfu Modulo di Fabbricati (6 cfu) (III anno sem2) curr GSR	-	22/11/21	Damiani, Russo
C.I. Agronomia e Coltivazioni erbacee – Modulo Agronomia generale (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	O	COMMISSIONE
Agronomia generale - 6 cfu (II anno SEM1)	-	27 Genn. - 14 Febbr.	*****
Chimica - 9 cfu (I anno SEM1 IMM)	11 Febbr. - 25 Febbr.	14 Febbr. - 28 Febbr.	Provenzano, Spagnuolo, Brunetti
Fisica - 6 cfu (I anno)	-	03 Febbr. 24 Febbr.	Santoro, Damiani, Pascuzzi
Chimica del Suolo - 6 cfu (II anno SEM1)	-	31 Genn. - 18 Febbr.	Brunetti, Coccozza, 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.
Zootecnica 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 SEM1 IMM)	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	O	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 – Modulo Coltivazioni erbacee (12 CFU)	-	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) - Modulo di Idraulica Agraria (6CFU) - 12 cfu Curr PVPC	-	26/04/22	Damiani , Schettini
(C.I. INGEGNERIA DEL TERRITORIO RURALE) - Modulo di Idraulica Agraria (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 (I anno SEM2 IMM)	-	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 - 6 cfu (III anno) - PVPC		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											
INSEGNAMENTO	MAG*		SESSIONE ESTIVA				SESSIONE AUTUNNALE						GEN*		SESSIONE PRIMAVERILE				COMMISSIONE				
	S	O	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	FEBB	MARZO	APRILE												
	S	O	S	O	S	O	S	O	S	O	S	O	S	O	S	O	S	O	S	O			
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
Idoneità 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	*	13	*	28	*	25	*	17	*	13	*	11	*	16	*	10	*	4	Marcotuli, Elia
Agronomia generale - 6 cfu	*	20	*	*	*	19	*	5	*	21	*	30	*	16	*	18	*	24	*	24	*	14	De Mastro, ****
Chimica del Suolo - 6 cfu	*	13	*	*	*	13	*	13	*	12	*	3	*	1	*	20	*	3	*	17	*	5	Brunetti, Coccozza, D'Orazio
CI Anatomia e Zootecnica generale - 9 cfu	*	24	*	*	*	1	*	23	*	25	*	8	*	9	*	11	*	22	*	21	*	13	Selvaggi, Caputi Jambrenghi
Zootecnica generale - 6 cfu (PVPC con modulo di GRSR)	*	24	*	*	*	1	*	23	*	25	*	8	*	9	*	11	*	22	*	21	*	13	Selvaggi, Caputi Jambrenghi
CI Entomologia applicata e Zoologia agraria - 9 cfu	*	12	*	*	*	12	*	20	*	4	*	11	*	14	*	25	*	9	*	7	*	3	Porcelli, Tamburini
Zoologia ed Entomologia agraria - 6 cfu	*	26	*	*	*	26	*	16	*	14	*	17	*	2	*	13	*	17	*	16	*	12	Valenzano, Addante, de Lillo, Porcelli, Tarasco
CI Agronomia e Coltivazioni erbacee - 12 cfu	*	20	*	*	*	4 - 22	*	9	*	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	*	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, Coccozza
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	*	19	*	8	*	6	*	12	*	17	*	10	*	11	Acciani, Roma
CI Ingegneria del territorio rurale - 12 cfu Curr GSR	*	13	*	*	*	15	*	9 - 23	*	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	*	*	*	14	*	15	*	6	*	18	*	9	*	24	*	21	*	9 - 29	*	*	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	*	*	*	4 - 20	*	15	*	19	*	4 - 22	*	12	*	10	*	3	*	3	*	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**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*****

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