

Ai membri del CCS L25 - SAA

LL SEDI

Viterbo, 7/02/2022

Oggetto: Convocazione CCS SAA L-25, 7-8/02/22

Ai membri del CCS della L-25 in SAA

In data odierna, 7/02/2021, alle ore 17:00 è convocato in seduta telematica il Consiglio del Corso di Studi della Laurea triennale in Scienze Agrarie e Ambientali, classe L-25, con chiusura alle ore 13:00, del giorno 08/02/22, con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni.**
- 2. Pratiche studenti**
- 3. Varie ed eventuali.**

Sono presenti i Proff.: Astolfi, Balestra, Basiricò, Bernabucci, Bernini, Campiglia, Carlini, Casa, Ceoloni, Coletta, Colla, Danieli, Dono, Guglielmino, Lacetera, Liburdi, Mancinelli, Marucci, Masci, Mazzucato, Monarca, Muleo, Nobili, Petroselli, Recanatesi, Ripa, Santi, Savatin, Senni, Sestili, Vitali.

Sono assenti: Monarca.

1. Comunicazioni.

Il Presidente, tenuto conto dell'andamento delle iscrizioni del CdL L25 SAA ad oggi registrate, di riunioni in Commissione Didattica, e di indicazioni di carattere generale di Ateneo per tutti i CdL, invita tutti i Componenti del CdL L25 SAA, laddove possibile, ad adoperarsi al fine di implementare la didattica e le attività ad essa connesse (tirocinio, esercitazioni, ecc.), pur tenendo nella dovuta considerazione il periodo pandemico, così da rendere il Ns. CdL sempre più in grado di motivare, stimolare e rendere partecipi i ns studenti.

Nonostante, le difficoltà oggettive, il ns CdL, rispetto al quadro generale di Ateneo, registra una riduzione piuttosto contenuta degli iscritti (ad oggi: -8, con 115 iscritti perfezionati per l'AA 2021-2022, rispetto ai 123 del 2020-2021) al I anno.

Come didattica frontale, ove possibile, è auspicabile rivedere la ns attività didattica complessiva (in termini di metodo e di obiettivi, per trasferire ai ns studenti nozioni, informazioni, esperienze e conoscenze), il più possibile portatrice di innovazioni derivanti dalle ns attività di ricerca.

Per implementare le ns. attività didattiche, l'Azienda Agraria (Prof. Colla) si rende disponibile a supportarci per concordare ed organizzare esercitazioni che possano coinvolgere il più possibile i ns. studenti nell'approfondimento delle conoscenze di base delle numerose discipline ed ambiti del ns. CdL (pomario, colture erbacee, cerealicole, ortive, nuova serra, altro). In questo senso, è quindi auspicabile un incremento delle ns. ore di lezione mediante esercitazioni in azienda agraria, al posto delle ore di didattica frontale in aula le quali, compatibilmente con le auspicabili riduzioni delle vigenti restrizioni pandemiche, possano così consentirci di rendere gli insegnamenti complessivamente il più possibile partecipati dai ns. studenti.

2. Pratiche studenti

- 1- Lo studente **FOSCI Damiano**, iscritto nell'A.A. 2005/2006 al CdL in SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE QUADRICURRICULARE, chiede di poter passare al CdL in Scienze Agrarie e Ambientali, e di ottenere una valutazione della sua carriera pregressa.

Il CCS propone la seguente tabella di convalida:

Esami sostenuti	Voto	Cfu	Esame Riconosciuto	Cfu	Debito
INSEG. PROFESS.TE (INERBIMENTI E TAPPETI ERBOSI) PRODUZIONE E DIFESA DELLE PIANTE	27/30	7			
Disegno tecn. Comp A scelta dello studente	30/30 e lode	3			
Parchi e Giardini A scelta dello studente	30/30	9			
AGRONOMIA	26/30	7	Agronomia	7	-
BIOCHIMICA E FISIOLOGIA DEL SISTEMA PIANTA-SUOLO ²⁹	29/30	9	Chimica del suolo	6	-
BOTANICA AGRARIA	24/30	6	Botanica	6	2
COSTRUZIONI RURALI	30/30	6	Costruzioni rurali e topografia	6	2 (per la parte di topografia)
ESTIMO RURALE	25/30	6	Estimo rurale	6	-
FONDAMENTI DI ECONOMIA AGRARIA	30/30	9	Fondamenti di Economia agraria	6	-
FONDAMENTI DI PRODUZIONE DELLE PIANTE ERBACEE ED ARBOREE	27/30	6	Coltivazioni erbacee	3	3
			Coltivazioni arboree	3	3
FONDAMENTI DI PROTEZIONE DELLE PIANTE	25/30	12	Protezione delle colture	12	-
FONDAMENTI DI ZOOTECNICA	30/30	9	Biologia e allevamento degli animali domestici	9	3
GENETICA AGRARIA	28/30	6	Genetica agraria	6	
IDRAULICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA	27/30	12	Idraulica e meccanica agraria	12	
INDUSTRIE AGRARIE	30/30	7	Industrie Agrarie	6	-
INSEG PROFESS.TE (COLTURE CEREALICOLE, PROTEAGINOSE E FORAGGERE) PRODUZIONE E DIFESA DELLE PIANTE	24/30	7			
LABORATORIO DI INFORMATICA	30/30 e lode	4			

LINGUA STRANIERA	26/30	6	Lingua inglese	6	-
MATEMATICA I	27/30	6	Matematica ed elementi di fisica	6	2 (elementi di fisica)
MICROBIOLOGIA AGRARIA E DEGLI ALIMENTI	28/30	7			
ORTICOLTURA E MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE PIANTE	26/30	6			
TIROCINIO	Idoneo	10			

Il CCS propone di riconoscere **97 CFU + 12 CFU di AFS**

Il CCS propone di iscrivere lo studente al **III** anno del CdL in Scienze Agrarie e Ambientali.

2-II Dott. **PANZARDI Alessandro**, in possesso della Laurea Triennale in OPERATORE GIURIDICO D'IMPRESA, Classe:L-14, conseguita presso l'Università degli Studi de L'AQUILA, e della Laurea Magistrale in Economia e Management, Classe:LM-77, conseguita presso l'Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata", chiede una valutazione della sua carriera pregressa.

Il CCS non propone alcun insegnamento da riconoscere

3- Il Dott. **ZUDDAS Giammarco**, in possesso della Laurea Magistrale Ciclo Unico Classe LM-13 Farmacia nell' A.A. 2017/2018 presso l'Università degli Studi di SIENA, chiede una valutazione della sua carriera pregressa.

Il CCS propone la seguente tabella di convalida:

Esami sostenuti	Voto	Cfu	Esame Riconosciuto	Cfu	Debito
Fisica	23/30	12	Matematica ed elementi di fisica	2	6 (Matematica)
Chimica generale ed inorganica	18/30	12	Chimica organica ed elementi di chimica generale	4	
Chimica analitica	22/30	6			
Idoneità di Lingua Inglese – Liv. B1	ID	3	Lingua Inglese	3	
Biologia animale	19/30	4			
Biologia vegetale	18/30	6			
Botanica farmaceutica e farmacognosia	21/30	12	Botanica	8	
Microbiologia ed elementi di epidemiologia	24/30	8			
Biochimica generale	18/30	12			
Chimica organica	22/30	10	Chimica organica ed elementi di chimica generale	4	
Tirocinio	ID	30			

Il CCS per le AFS da inserire nel piano di studi propone allo studente il riconoscimento di 12 CFU, scegliendole interamente tra i suoi esami

Il CCS propone di iscrivere lo studente al I anno del CdL in Scienze Agrarie e Ambientali.

- 4- Lo studente **RAMUNDO Gabriele**, iscritto al CdL in PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DELL'AMBIENTE (L-21) presso il DIBAF, chiede il passaggio al CdL in Scienze Agrarie e Ambientali L-25 del DAFNE.

Il CCS propone la seguente tabella di convalida:

Esami sostenuti	Voto	Cfu	Esame Riconosciuto	Cfu	Debito
Analisi matematica e statistica	21/30	6	Matematica ed elementi di fisica	6	2 (elementi di fisica)
Laboratorio di pianificazione del paesaggio 1	25/30	12	Laboratorio di pianificazione del paesaggio	6 (AFS)	
Laboratorio di analisi e progettazione del paesaggio	27/30	10	Laboratorio di architettura del paesaggio	6 (AFS)	

Il CCS propone il riconoscimento di 6 CFU più 12 CFU di AFS

Il CCS propone di iscrivere lo studente al I anno del CdL in Scienze Agrarie e Ambientali.

- 5- Il Sig. **LOJUDICE Emanuele**, avendo optato per lo status di studente part-time secondo il regime che prevede 30 CFU annuali con conseguimento del Titolo dopo 6 anni, chiede l'approvazione del Piano di Studi proposto:

1^ ANNO

1. MATEMATICA	MAT/05	8
2. CHIMICA ORGANICA	CHIM/06	8
3. BOTANICA AGRARIA	BIO/03	8
4. FONDAMENTI DI ECONOMIA	AGR/01	6

2^ ANNO

1. LINGUA INGLESE	L-LIN/12	6
2. BIOLOGIA E ALL ANIMALI DOMESTICI	TOT	12
2.1 zootecnia speciale: tecnologie per l'allevamento	AGR/19	6
2.2 Biologia animale e zootecnia generale	AGR/19	6
3. FISIOLOGIA E PRINCIPI DI BIO. VEGETALI	BIO/04	6
4. GENETICA AGRARIA	AGR/07	6

3^ ANNO

1. AGRONOMIA	AGR/02	7
2. ORTICOLTURA E FLORICOLTURA	AGR/04	6
3. IDRUALICA E MECCANICA AGRARIA	TOT	12
3.1 ingegneria delle acque	AGR/08	6
3.2 meccanica agraria	AGR/09	6
4. COLTIVAZIONI ERBACEE	AGR/02	6

4^ ANNO			
1. COLTIVAZIONI ARBOREE	AGR/03		6
2. COSTRUZIONI RURALI E TOPOGRAFIA	AGR/10		8
3. ECONOMIA DELL'AZIENDA AGRARIA	AGR/01		6
4. PROTEZIONE DELLE COLTURE TOT 12			
4.1 entomologia agraria	AGR/11		6
4.2 patologia vegetale	AGR/12		6
5^ ANNO			
1. INDUSTRIE AGRARIE	AGR/15		6
2. ESTIMO RURALE	AGR/01		6
3. PROFILO AGRARIO AMBIENTALE TOT 15			
3.1 chimica del suolo	AGR/13	6	
3.2 ecologia agraria	AGR/02	6	
3.3 laboratorio energia e ambiente	ING-IND/09	3	
6^ ANNO			
1. ATTIVITA' FORMATIVA A SCELTA TOT 9			
1.1 laboratorio di pianificazione territoriale	ICAR/20	6	
1.2 laboratorio GIS	AGR/10	3	
2. TIROCINIO	16 (di cui 3 con A.F.S.)		
3. PROVA FINALE	5		

- 6- La Sig.ra **SPANO' Rossella**, iscritta al CdL in Scienze e tecnologie agrarie - classe L-25 presso l'Università di Catania, chiede una valutazione della sua carriera ai fini di un eventuale trasferimento al nostro Ateneo.

Il CCS propone la seguente tabella di convalida:

Esami sostenuti	Voto	Cfu	Esame Riconosciuto	Cfu	Debito
ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO 1 cfu in F	Idoneo	1			
FISICA 6 cfu in A - FIS/03	22/30	6	Matematica ed	8	-
CHIMICA E MATEMATICA 8 cfu in CHIM/06, 6 cfu in MAT/04	18/30	14	elementi di fisica Chimica organica ed elementi di chimica generale	4	-
STAGE E TIROCINI 5 cfu in F	Idoneo	5			
VIVAISMO ORTOFLORICOLO 9 cfu in B - AGR/04	18/30	9	Orticoltura e floricoltura	6	-
ORTO-FLOROFRUTTICOLTURA 7 cfu in AGR/03, 7 cfu in AGR/04	20/30	14	Coltivazioni arboree	6	-
ENTOMOLOGIA APPLICATA E PATOLOGIA	21/30	12	Protezione delle colture	12	-

VEGETALE 6 cfu in AGR/11, 6 cfu in AGR/12					
IDRAULICA AGRARIA 6 cfu in B - AGR/08	28/30	6	Idraulica e meccanica agraria	6	6 (meccanica agraria)
TECNOLOGIE PER IL TERRITORIO E LE ENERGIE SOSTENIBILI 6 cfu in AGR/09	25/30	6			
PRINCIPI E TECNICHE AGRONOMICHE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA 6 cfu in B - AGR/02	30/30	6	AFS	6	
ECONOMIA E POLITICA AGRARIA 12 cfu in AGR/01	26/30	12	Fondamenti di economia agraria	6	-
COSTRUZIONI PER L'AGRICOLTURA 6 cfu in C - AGR/10	25/30	6	Costruzioni rurali e topografia	8	2 (topografia)
PROCEDURE AMBIENTALI 6 cfu in AGR/01	30/30	6	AFS	6	
COLTIVAZIONI ERBACEE 6 cfu in B - AGR/02	20/30	6	Coltivazioni erbacee	6	-
TECNOLOGIE ALIMENTARI 6 cfu in C - AGR/15	27/30	6	Industrie agrarie	6	-
BIOLOGIA VEGETALE 6 cfu in A - BIO/03	28/30	6	Botanica	6	2
GENETICA AGRARIA 6 cfu in A - AGR/07	18/30	6	Genetica agraria	6	-
FERTILITA' DEL SUOLO E NUTRIZIONE DELLE PIANTE 7 cfu in B - AGR/13	18/30	7	Chimica del suolo	6	-
ZOOTECNICA GENERALE 6 cfu in B - AGR/17	28/30	6	Biologia e allevamento degli animali domestici	12	-
TECNICHE DI ALLEVAMENTO ANIMALE 6 cfu in B - AGR/19	25/30	6			
LABORATORIO DI INFORMATICA 3 cfu in F	Idoneo	3			
COLLOQUIO DI LINGUA INGLESE 4 cfu in E	Idoneo	4	Lingua Inglese	4	

Il CCS riconosce n. 102 CFU e 12 CFU di AFS.

Il CCS propone di iscrivere la Sig.ra Spanò al III anno del CdL in Scienze Agrarie e Ambientali.

3. Varie ed eventuali.

Nulla da discutere.

Esauriti i punti all'ordine del giorno si dichiara conclusa la seduta alle ore 13:00 del giorno 8/02/22 ed approvati i punti all'OdG.

Il Segretario
Dr. Attilio Coletta



Il Presidente
Prof. Giorgio M. Balestra

