

Corso di Laurea Magistrale (LM-69/73) "Gestione digitale dell'agricoltura e del territorio montano"

Verbale del Consiglio di Corso di Studio del 16 settembre 2022

Si apre alle ore 9.00 la seduta telematica tramite videoconferenza Zoom del Consiglio del Corso di Studio LM-69/73 "Gestione digitale dell'agricoltura e del territorio montano" (GEDAM), convocata mediante lettera di convocazione del 7 settembre 2022, per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni.
- 2. Approvazione verbale del CCS del 29/07/2022.
- 3. Istituzione di un Comitato Tecnico ('Giunta') per la gestione del CdS (ai sensi art. 7, punto 4, del Regolamento del DAFNE).
- 4. Attività formative a scelta e lingua inglese.
- 5. Pratiche studenti.
- 6. Varie ed eventuali.

Presiede la seduta il Prof. Massimo Cecchini. Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il Dott. Ivano Forgione.

La seduta si svolge in forma telematica, secondo quanto previsto dal Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute telematiche D.R. n. 183 del 17/3/20 e dalla nota rettorale prot. n. 3839 del 19.3.20.

Partecipano alla seduta i Proff.: Bernabucci Umberto, Casa Raffaele*, Cecchini Massimo*, Cristofori Valerio*, Mazzaglia Angelo, Pagnotta Mario Augusto, Ripa Maria Nicolina, Severini Simone, i Dott.: Apollonio Ciro, Cortignani Raffaele, Forgione Ivano*, Minucci Simone, Taborri Juri.

Sono assenti: Astolfi Stefania (AG), Marucci Alvaro*(AG), Priori Simone*(AG); Schirone Bartolomeo (AG), Contarini Mario (AG).

Il Presidente constatata la presenza del numero legale dichiara aperta la seduta e inizia la trattazione dei punti all'ordine del giorno.

Punto 1. Comunicazioni

1.1 Inizio lezioni

Il Presidente comunica che, per motivi legati alle elezioni del 25 settembre '22, l'Ateneo ha deliberato il rinvio dell'avvio delle lezioni al giorno 27 settembre 2022.

1.2 Stato lavori nuova sede



Il Presidente comunica che i lavori presso la nuova sede (Consorzio Sviluppo Industriale di Rieti in via dell'Elettronica, 02010 Santa Rufina) sono quasi terminati. Tuttavia, il cantiere non risulta ancora chiuso e gran parte delle aule risultano ancora da arredare: pertanto non è possibile al momento utilizzare i locali della nuova sede che, probabilmente, diverranno fruibili per le lezioni del secondo semestre. Viene mostrato un video ove è possibile prendere visione dello stato attuale delle aule e dei laboratori di ricerca (https://youtu.be/haU6LrlymMc).

1.3 Open Day Rieti

Il Presidente comunica che lo scorso 8 settembre si è tenuto l'open day presso la sede di Rieti al quale hanno partecipato circa 30 studenti. L'evento si è aperto con i saluti istituzionali a cura del Magnifico Rettore Stefano Ubertini, del direttore del Dipartimento DAFNE Danilo Monarca, del Presidente della Sabina Universitas Ing. Antonio D'Onofrio, della Prof.ssa Letizia Rosati, Assessore alla Cultura, Università e Scuola del Comune di Rieti e del Generale Donato Monaco, Comandante Scuola Forestale Carabinieri. A seguire i Proff. Pagnotta, Cecchini e Apollonio hanno presentato il corso di laurea triennale in Scienze della Montagna (L-25), attivo presso la sede di Rieti dal 2015, e le novità in avvio nell'A.A. 2022/2023; il corso di laurea magistrale in Gestione digitale dell'agricoltura e del territorio montano (LM 69/73); e il Master di I livello in Governance delle zone montane (area appenninica). Al termine della presentazione dell'offerta formativa i docenti sono rimasti a disposizione dei futuri studenti nella sessione Q&A.

1.4 Compilazione programmi in GOMP

Il Presidente sollecita chi non lo avesse ancora fatto a compilare prima possibile i programmi dei propri insegnamenti attraverso il portale GOMP, come indicato nella riunione del CCS del 29 luglio 2022.

Punto 2. Approvazione verbale del CCS del 29/07/2022

Il Presidente comunica che non sono giunte osservazioni sulla bozza di verbale inviato con la convocazione del Consiglio di Corso di Studio, pertanto il verbale si ritiene approvato.

Punto 3. Istituzione di un Comitato Tecnico ('Giunta') per la gestione del CdS (ai sensi art. 7, punto 4, del Regolamento del DAFNE)

Il Presidente comunica di avere ricevuto la disponibilità da parte del Prof. Umberto Bernabucci a fare parte del Comitato Tecnico. Esprimono la loro disponibilità anche i Proff. Valerio Cristofori e Ivano Forgione.

Pertanto, il Comitato Tecnico risulta così costituito:

- Prof. Massimo Cecchini
- Prof. Umberto Bernabucci



- Prof. Valerio Cristofori
- Dott. Ivano Forgione

Il Presidente ringrazia i membri del Comitato Tecnico per la loro disponibilità.

Il Consiglio di Corso di Studio approva.

Punto 4. Attività formative a scelta e lingua inglese

Il Presidente comunica la necessità, anche per il primo semestre o almeno per il primo anno, di fornire la possibilità di seguire insegnamenti a scelta dello studente. A questo proposito, durante la progettazione del corso, sono stati proposti una serie di insegnamenti che potrebbero essere attivati:

Insegnamento	SSD	CFU min.
Analisi economica della digitalizzazione delle attività agro-forestali e delle aree montane	AGR/01	3
Bioeconomia		3
Bioinformatica	BIO/11	3
Biostatistica e modellizzazione degli ecosistemi	BIO/07	3
Controllo qualità e tracciabilità nel postharvest	AGR/15	3
Costruzioni e impianti per l'agricoltura e la zootecnia di precisione	AGR/10	3
Disegno industriale e modellazione 3d		3
Economia circolare	SECS-P/13	3
Fitodepurazione e biorimedio		3
Geologia applicata		3
Ingegneria naturalistica		3
Irrigazione e drenaggio	AGR/08	3
Materiali per l'edilizia sostenibile	AGR/10	3
Microbiomi vegetali		3
Modellistica ecologica forestale		3
Pianificazione ecologica del territorio		3
Protezione civile		3
Sicurezza e privacy in big data e AI	IUS/01	3
Sicurezza sul lavoro	AGR/09	3
Sociologia rurale		3



Statistica applicata e geostatistica	SECS-S/01	3
Tecnologie innovative per il postharvest	AGR/09	3

Il Presidente invita i docenti del corso ad attivarsi, compatibilmente con i loro impegni didattici, allo scopo di dare la possibilità agli studenti di seguire alcune attività formative a scelta.

A questo proposito il Prof. Bernabucci si propone di sentire la disponibilità dei colleghi del suo SSD e, in particolare, del Dott. Primi, già impegnato sul corso di laurea in Scienze della Montagna a Rieti.

Il Dott. Cortignani sottolinea che i docenti del SSD AGR/01 sono al momento molto gravati di carichi didattici e che alcuni di loro sono prossimi al pensionamento. Ritiene però possibile il coinvolgimento della nuova risorsa (RTD) che presto avrà a disposizione il SSD.

Il Prof. Mazzaglia evidenzia come al momento non è possibile garantire una continuità contrattuale per un insegnamento in Bioinformatica, né attivare l'insegnamento di Microbiomi vegetali.

Il Dott. Apollonio chiede se sia possibile prevedere contratti per chi eroga insegnamenti di AFS e, compatibilmente con il suo attuale carico didattico, apre alla possibilità di avviare un insegnamento in Irrigazione e drenaggio.

Il Presidente ricorda che è anche possibile, per gli studenti, attingere agli insegnamenti delle lauree magistrali presenti nella sede di Viterbo, ma che, nonostante ciò, risulti più che opportuno prevedere un'offerta di AFS presso la sede di Rieti.

Il Prof. Bernabucci chiede se esistano limiti, in termini di numero di studenti, per l'avvio degli insegnamenti di specifiche AFS. Inoltre, visto che il numero di CFU per AFS previsto dal corso è di 8, suggerisce di introdurre insegnamenti di 4 CFU.

Il Presidente ricorda, inoltre, che è prevista l'erogazione di 3 CFU di lingua inglese, allo scopo di far acquisire agli studenti un livello minimo B2 di conoscenza dell'inglese. Il Prof. Pagnotta ricorda che è in corso di affidamento un incarico di docenza ad una insegnante di inglese per il corso di laurea in Scienze della Montagna e che è opportuno valutare se lo/la stesso/a insegnante potrà impartire lezioni anche per GEDAM.

Il Prof. Severini informa che l'Ateneo sta formalizzando una convenzione con una società di servizi che erogherà corsi di inglese on-line.

Punto 5. Pratiche studenti

Il Presidente comunica che sono arrivate alcune richieste di riconoscimento di CFU da parte di studenti, unitamente alle loro domande di preiscrizione.

Hanno già sostenuto il colloquio di ingresso, in data 9 settembre 2022, i sigg. Matteo Martignoni, Francesco Piccolo e Gabriele Tassi.



5.1 Matteo Martignoni

In base alla documentazione prodotta non è in possesso di tutti requisiti curriculari richiesti, essendo in procinto di conseguire il diploma di I livello in Arti Multimediali e Tecnologiche presso l'Accademia delle Belle Arti di Roma. Viene riconosciuto il possesso di 4 CFU in INF/01. Il candidato, ai fini dell'iscrizione, dovrà recuperare almeno 20 CFU negli altri SSD richiesti per l'accesso al corso.

5.2 Francesco Piccolo

In base alla documentazione prodotta non è in possesso di tutti i requisiti curriculari richiesti, avendo conseguito la Laurea di I livello in Scienze Motorie presso l'Università degli Studi di Napoli "Parthenope". Viene riconosciuto il possesso di 6 CFU in BIO/10. Il candidato, ai fini dell'iscrizione, dovrà recuperare almeno 18 CFU negli altri SSD richiesti per l'accesso al corso.

5.3 Gabriele Tassi

In base alla documentazione prodotta è in possesso dei requisiti curriculari richiesti, avendo conseguito la Laurea di I livello in Scienze della Montagna presso l'Università degli Studi della Tuscia.

Sosterranno il colloquio di ingresso in data 27 settembre 2022:

5.4 Alessandro Agostinucci

In base alla documentazione prodotta è in possesso dei requisiti curriculari richiesti, avendo conseguito la Laurea di I livello in Scienze Agrarie e Ambientali presso l'Università degli Studi della Tuscia.

5.5 Gabriele Amico

In base alla documentazione prodotta è in possesso della Laurea di I livello in Scienze Ambientali conseguita presso l'Università degli Studi di Roma «La Sapienza». Occorre verificare il possesso di almeno 12 CFU nei SSD AGR. Si richiede documentazione integrativa.

5.6 Fausto Carbonari

È in possesso di laurea magistrale in Scienze Agrarie e Ambientali (LM/69) conseguita presso l'Università degli Studi della Tuscia e chiede una abbreviazione di carriera. Gli esami di cui chiede il riconoscimento sono:

- Tirocinio 2 Cfu
- Assetto del territorio e meccanizzazione agricola 14 Cfu voto 30/30
- Strategie ecosostenibili nella protezione delle colture agrarie 12 Cfu voto 28/30
- Economia e politica dello sviluppo rurale 6 Cfu voto 30/30 e lode
- Sistemi zootecnici 6 cfu voto 28/30
- Sicurezza del lavoro in agricoltura 6 cfu voto 28/30
- Esercizio e pratica professionale 8 Cfu voto 25/30
- Sistemi colturali 6 Cfu voto 30/30

Sede



- Microbiologia applicata ai sistemi colturali 6 Cfu voto 27/30
- Metodologie di ricerca in agricoltura 6 cfu voto 30/30
- Colture arboree per la qualità delle produzioni 6 Cfu voto 30/30
- Politiche agricole e gestione dell'impresa 12 Cfu voto 29/30
- Pianificazione del territorio rurale 6 Cfu voto 30/30

Il Presidente chiede ai membri del Consiglio di Corso di indicare il riconoscimento di CFU per i suddetti insegnamenti. Sono riconosciuti i seguenti CFU:

Esame sostenuto:	Riconosciuto in:	
Colture arboree per la qualità delle	Tecniche digitali in agricoltura (modulo:	
produzioni - 6 CFU voto 30/30	Applicazioni digitali in arboricoltura) AGR/03: 2	
	CFU	
Assetto del territorio e meccanizzazione	Macchine e impianti per l'agricoltura di	
agricola - 14 CFU voto 30/30	precisione AGR/09: 2 CFU	
Pianificazione del territorio rurale - 6 CFU	Analisi spaziali GIS e cartografia digitale AGR/10:	
voto 30/30	2 CFU	
Strategie ecosostenibili nella protezione	Innovazione nella gestione delle problematiche	
delle colture agrarie 12 CFU voto 28/30	fitosanitarie (modulo: Patologia) AGR/12: 1 CFU	
Sistemi zootecnici - 6 CFU voto 28/30	Zootecnia di precisione AGR/18: 2 CFU	
Economia e politica dello sviluppo rurale - 6	AFS: Economia e politica dello sviluppo rurale	
CFU voto 30/30 e lode	AGR/01: 4 di 6 CFU	
Sistemi colturali - 6 CFU voto 30/30	AFS: Sistemi colturali AGR/02: 4 di 6 CFU	

5.7 Marco Castellani

In base alla documentazione prodotta è in possesso dei requisiti curriculari richiesti, avendo conseguito la Laurea di I livello in Scienze Agrarie e Ambientali presso l'Università degli Studi della Tuscia.

5.8 Valerio Prosseda

In base alla documentazione prodotta è in possesso dei requisiti curriculari richiesti, essendo in procinto di conseguire la Laurea di I livello in Scienze delle Foreste e della Natura presso l'Università degli Studi della Tuscia.

5.9 Il Presidente comunica, inoltre, che è pervenuta una domanda per il riconoscimento di crediti, ai fini della possibile iscrizione al corso di laurea magistrale GEDAM, da parte del dott. Angelo Tarquini che sta frequentando il Master di primo livello in Agricoltura di Precisione, il quale prevede un tirocinio di 250 ore.

Dopo approfondita discussione il Consiglio di Corso di Studio, viste anche le modalità organizzative ed il programma del Master illustrate dal Prof. Casa, delibera di approvare il



riconoscimento del tirocinio (per i 2 CFU richiesti) e di demandare ad ogni singolo docente il riconoscimento o meno di eventuali CFU per i propri insegnamenti. Nel frattempo, il Presidente verificherà se vi sono stati casi precedenti in altri corsi di laurea magistrale in Ateneo, e quale prassi è stata osservata.

Punto 6. Varie ed eventuali

- 1.1 Il Prof. Mazzaglia chiede se vi siano risorse per eventuali seminari svolti da soggetti esterni. I Prof. Bernabucci e Cecchini confermano che vi sono risorse, anche nell'ambito dei progetti "Dipartimento di eccellenza". Il Presidente si impegna a individuare e comunicare le modalità di accesso a tali risorse.
- 1.2 Il Prof. Cristofori pone il problema del rimborso delle missioni presso la sede di Rieti nelle giornate in cui si eroga didattica sia per il corso di laurea triennale che per la magistrale. I Proff. Pagnotta e Cecchini si impegnano a definire, di comune accordo con la Direzione, le modalità da seguire.

Esauriti i punti all'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 10.17.

Il Segretario Dott. Ivano Forgione Il Presidente Prof. Massimo Cecchini

ⁱ *: docente di riferimento del corso di laurea magistrale (AG): assente giustificato