



Riunione gruppo AQ/Riesame STA LM69

Verbale n. 2/2025 del 10 Aprile 2025

Il giorno 10 aprile 2025, alle ore 10,00, giusta convocazione trasmessa via e-mail in data 8 aprile 2025, che si allega ed è parte integrante del presente verbale, si riunisce nello studio del Coordinatore/Presidente del Gruppo AQ/Riesame del Dipartimento AGRARIA il gruppo AQ/Riesame del Corso di Studio in Scienze e Tecnologie Agrarie (STA), classe LM-69, per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

- 1. Comunicazioni del Coordinatore;
- Approvazione Quadri SUA in scadenza il 15 giugno 2025 (sez. Amministrazione: didattica erogata e programmata; sez. Qualità);
- 3. approvazione modifiche al Regolamento Didattico del Corso di Studio;
- 4. Attività Gruppo AQ;
- 5.. Varie ed eventuali

Si procede con l'appello nominale:

Sono presenti il Presidente del CdS STA LM69, prof. Gregorio Gullo, il proff. Carmelo Santonoceto, Giulia Li Destri Nicosia e Soraya Benalia, i rappresentanti degli studenti per il CdS STA LM 69, dott. Daniele Bova. Presiede l'assemblea il Presidente, Prof. Gregorio Gullo, il quale, constatata la validità dell'assemblea, dà lettura dell'o.d.g. ed inizia i lavori del Consiglio.

Verbalizza la prof.ssa Soraya Benalia.

	Presidente gruppo	Presenti	Assenti	Assenti Giustificati
1	Gregorio Gullo	Х		
n.	Docenti componenti gruppo AQ/riesame			
1	Santonoceto Carmelo	X	=	
2	Li Destri Nicosia Maria Giulia		х	
3	Soraya Benalia	X		
	Personale Tecnico-Amministrativo		TEN IN	
1	Filippo Ambroggio		Х	
n.	Rappresentanti Studenti			
1	Di Bella Nicolino	Decaduto conseguimento laurea		/
2	Bova Daniele	Х		

Presiede l'assemblea il Coordinatore del Corso di Studio, Prof. Gregorio Gullo, il quale, constatata la validità dell'assemblea, dà lettura dell'o.d.g. ed inizia i lavori del Consiglio. Verbalizza il dott. Filippo Ambroggio.

1. Comunicazioni del Coordinatore.

Il Coordinatore comunica che è stata pubblicata la graduatoria degli studenti che hanno partecipato al bando Erasmus+.

Sono 26 gli studenti afferenti al Corso di Laurea Magistrale STA (LM-69) risultati vincitori del bando. Gli studenti appartengono alle coorti 2023/2024 e 2024/2025 e hanno richiesto di effettuare uno stage presso la Stazione Sperimentale dell'Istituto Sperimentale di Frutticoltura Sub-Tropicale "La Mayora" di Malaga, nel periodo compreso tra il 3 e il 7 giugno.

Lo stage verterà su tematiche inerenti al Corso di "Agrumicoltura e Frutticoltura Tropicale e Subtropicale", insegnamento tenuto dal Coordinatore/Presidente del Gruppo AQ/Riesame, il quale ha dato la propria disponibilità a svolgere il ruolo di tutor per un tirocinio formativo cumulativo da svolgere durante il suddetto periodo

Si passa al secondo punto

2. Approvazione Quadri SUA in scadenza il 15 giugno 2025 (sez. Amministrazione: didattica erogata e programmata; sez. Qualità);

Il Coordinatore/Presidente e il Gruppo AQ/Riesame, redigono i quadri relativi alla didattica programmata per il biennio 2025-2028 e alla didattica erogata per l'anno accademico 2025-2026, corredati delle titolarità degli insegnamenti da inserire nei quadri SUA in scadenza il 15 giugno 2025, elaborati dal gruppo AQ. A seguito dell'approvazione della nuova offerta formativa, la didattica programmata presenta alcune differenze rispetto a quella precedente. Si redige il quadro secondo la nuova struttura didattica, che prevede, nell'ambito delle produzioni e per il settore AGR/02 Agronomia e Coltivazioni Erbacee, le discipline di Gestione Agronomica delle Risorse Idriche (primo anno, 6 CFU) e Agroecologia (primo anno, 6 CFU). Per il settore SSD AGR/03 Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree è previsto il corso integrato "Colture Arboree in Ambiente Mediterraneo" (primo anno), composto da due moduli: Agrumicoltura e Frutticoltura Tropicale e Subtropicale (6 CFU, semestre) e Olivicoltura e Viticoltura (6 CFU). Nell'ambito della fertilità e conservazione del suolo, per il SSD AGR/13 Chimica Agraria, è previsto l'insegnamento di Fertilità del Suolo e Fertilizzanti (secondo anno, 6 CFU).

Per quanto riguarda il miglioramento genetico, nel SSD AGR/07 Genetica Agraria, si prevede il modulo "Miglioramento Genetico delle piante" (secondo anno, 6 CFU), facente parte del corso integrato "Biotecnologie applicate alle produzioni agroalimentari" (secondo anno). Nell'ambito della difesa, per il SSD AGR/11 Entomologia Generale e Applicata è previsto l'insegnamento "Controllo Biologico e Integrato dei Fitofagi delle Colture Agrarie" (secondo anno, 6 CFU), mentre per il SSD AGR/12 è previsto il corso integrato di Patologia Vegetale Speciale, composto dai moduli "Batteriologia e Virologia Fitopatologica" (6 CFU) e "Micologia Fitopatologica" (6 CFU), entrambi del primo anno. Nell'ambito economico-gestionale, per il SSD AGR/01 Economia ed Estimo Rurale, è previsto l'insegnamento di Organizzazione e Gestione delle Imprese Agrarie (primo anno, 6 CFU). Nell'ambito di Ingegneria Agraria, per il SSD AGR/08 Idraulica Agraria e Sistemazioni Idraulico-Forestali, è prevista la disciplina "Sistemi e Metodi irrigui" (secondo anno, 6 CFU), modulo del corso integrato "Impianti Irrigui e Meccanizzazione di precisione" (secondo anno).

Per le attività affini o integrative, nel SSD AGR/09 Meccanica Agraria è prevista la disciplina Meccanizzazione Smart Per L'agricoltura Di Precisione (secondo anno, 3 CFU), parte del corso integrato "Impianti Irrigui e Meccanizzazione di precisione". Nel SSD AGR/10 Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale è previsto l'insegnamento "Analisi e Pianificazione Territoriale dei Sistemi Rurali" (primo anno, 6 CFU, semestre), mentre per il SSD AGR/17 Zootecnia Generale e Miglioramento Genetico è previsto

l'insegnamento "Miglioramento Genetico degli Animali in Produzione Zootecnica" (secondo anno), parte del corso integrato "Biotecnologie Applicate alle Produzioni Agroalimentari" (primo anno). Infine, per il SSD AGR/04 Orticoltura e Floricoltura è prevista la disciplina di Orticoltura (secondo anno, 6 CFU).

Per quanto riguarda le altre attività, sono previste discipline a scelta dello studente per un totale di 9 CFU, abilità informatiche e telematiche con il laboratorio GIS (6 CFU), tirocini formativi e di orientamento (3 CFU), stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati e ordini professionali (3 CFU), nonché la prova finale (13 CFU), per un totale complessivo di 120 CFU distribuiti in 11 esami più un'idoneità.

Come previsto, saranno attivati anche i tirocini formativi e di orientamento (3 CFU), stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati e ordini professionali (3 CFU) e la prova finale (13 CFU), per un totale di 120 CFU suddivisi in 11 esami più un'idoneità.

Relativamente alla didattica erogata per l'anno accademico 2025/2026, il gruppo AQ rileva che il primo anno sarà interessato dalla nuova offerta formativa, relativa al corso di studio rimodulato di Scienze delle Produzioni Agrarie Mediterranee, con gli insegnamenti di Gestione Agronomica delle Risorse Idriche, erogato dal Prof. Carmelo Santonoceto nel primo semestre, e Agroecologia, erogato dal Prof. Mont. Il corso integrato di Patologia Vegetale Speciale sarà tenuto dal Prof. Leonardo Schena per il modulo di Batteriologia e Virologia Fitopatologica e dalla Prof.ssa Maria Giulia Li Destri Nicosia per il modulo di Micologia Fitopatologica, entrambi da 6 CFU. Nel secondo semestre saranno attivati l'insegnamento di Organizzazione e Gestione delle Imprese Agrarie, tenuto dal Prof. Alfio Strano, il corso integrato "Colture Arboree in Ambiente Mediterraneo", con i due moduli di Agrumicoltura e Frutticoltura Tropicale e Subtropicale, a cura del Prof. Gregorio Gullo, e Olivicoltura e Viticoltura, tenuto dal Prof. Rocco Zappia. Inoltre, saranno erogati gli insegnamenti di Analisi e Pianificazione Territoriale dei Sistemi Rurali e Laboratorio GIS, entrambi affidati al Dott. Salvatore Praticò.

Per lo stesso anno accademico 2025/2026 dovrà, inoltre, essere garantita la didattica del secondo anno del precedente ordinamento in Scienze e Tecnologie Agrarie per la coorte 2024/2025, che comprende l'insegnamento di Fertilità del Suolo e Fertilizzanti, erogato dal Prof. Antonello Gelsomino; Controllo Biologico e Integrato dei Fitofagi delle Colture Agrarie, a cura del Prof. Orlando Campolo; Micologia Fitopatologica, affidato al Prof. Leonardo Schena; Batteriologia e Virologia, tenuto dalla Prof.ssa Maria Giulia Li Destri Nicosia; e il corso integrato di Impianti Irrigui e Macchine e Impianti Agricoli, con i moduli di Impianti Irrigui, erogato dal Prof. Demetrio Zema, e di Macchine e Impianti Agricoli, tenuto dalla Prof.ssa Soraya Benalia. Come previsto, saranno attivati anche i tirocini formativi e di orientamento (3 CFU), stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati e ordini professionali (3 CFU) e la prova finale (13 CFU), per un totale di 120 CFU suddivisi in 11 esami più un'idoneità.

Infine, gruppo AQ, redige i quadri relativi alla Sezione Qualità, in particolare la sezione A - Obiettivi della Formazione (quadri A1.b, A3.b, A4b.2, A5.b), la Sezione B - Esperienza dello Studente (quadri B4 e B5) e la Sezione D - Organizzazione e Gestione della Qualità (quadri D1, D2 e D3), anticipando un argomento che sarà approfondito nel successivo punto all'ordine del giorno, ovvero l'attività del gruppo AQ.

Si passa al terzo punto:

3. Approvazione modifiche al Regolamento Didattico del Corso di Studio;

Relativamente a questo punto, il Coordinatore/Presidente insieme agli altri componenti del Gruppo AQ/Riesame, considerata la rilevanza dell'argomento, ritiene necessaria un'ulteriore analisi del 3

Regolamento, che, possa, tra l'altro, essere discusso, successivamentem dal Coordinatore/Presidente con gli agli altri Coordinatori dei Corsi di Studio del Dipartimento. Pertanto, si propone di rinviare la discussione. Il gruppo AQall'unanimità

APPROVA

4. Attività Gruppo AQ

Il Gruppo AQ ritiene opportuno predisporre una serie di incontri con gli studenti iscritti al terzo anno fuori corso o oltre. Si ritiene importante, un incontro con gli studenti del terzo anno del Corso di Studio in STA (L-25), al fine di raccogliere indicazioni sul loro orientamento post-laurea triennale e presentare loro la nuova offerta formativa del Corso di Laurea Magistrale in SPAM (LM-69). Inoltra si deve continuare l'attività istruttoria per la redazione del Riesame/Ciclicosta del CdS

5. Varie ed eventuali;

Il Gruppo AQ prende atto di non aver ricevuto alcuna proposta per l'organizzazione del Viaggio Studio che si si dovrebbe svolgere, eventualmente, nel mese di maggio, dopo la chiusura dei corsi e ricorda, Avendo trattato tutti i punti posti all'ordine del giorno, l'adunanza viene sciolta alle ore 12.30. Il presente verbale viene approvato seduta stante.

Reggio di Calabria, 10 aprile 2025.

Il Segretario verbalizzante Dott.ssa Soraya Benalia Il Coordinatore del CdS STA LM69

Prof. Gregorio Gullo

