



Dipartimento di Scienze Agrarie,
Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

VERBALE DEL GRUPPO DI ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE

Il giorno 10 aprile 2024 alle ore 15.00, a seguito di una regolare convocazione (mail del 27 marzo 2024), si è svolta presso l'Aula 9 del III Plesso del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, la riunione del Gruppo di Assicurazione della Qualità (GAQ) del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie dell'Università di Foggia.

Sono presenti (P), assenti (A) e assenti Giustificati (AG) i seguenti componenti:

prof.ssa Marcella Michela GIULIANI	P
prof.ssa Rosaria MARINO	P
prof.ssa Antonia CARLUCCI	AG
prof. Fabio Gaetano SANTERAMO	A
prof. Sergio CASTELLANO	AG
prof. Roberto ROMANIELLO	P
dott.ssa Valeria GENTILE	P
Sig.ra Anna De DEVITIIS	P
Sig.ra Delia Pia CALDAROLA	P

Svolge le funzioni di Presidente il Coordinatore, prof.ssa Giuliani e di segretario verbalizzante della seduta la dott.ssa Gentile.

Gli argomenti all'ordine del giorno, così come riportati nella convocazione sono:

1. Valutazione della coerenza delle schede di insegnamento pervenute, per l'anno accademico 2024/2025, con obiettivi e risultati di apprendimento del Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie;
2. Varie ed eventuali.

In allegato alla convocazione della riunione in oggetto, sono stati inviati:

- i programmi degli insegnamenti;

- i link ai regolamenti del CdS in Scienze e Tecnologie Agrarie: a.a. 2024/25 (I anno), a.a. 2023/2024 (II anno), a.a. 2022/2023 (III anno).

Il Coordinatore apre la riunione riportando che, come previsto dal regolamento di funzionamento del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria e dalle linee guida in materia della qualità della didattica (approvate nella seduta del senato accademico del 26.11.2014), il GAQ deve procedere alla valutazione delle schede di insegnamento pervenute per valutarne la coerenza rispetto a quanto riportato nel Regolamento del CdS in Scienze e Tecnologie Agrarie. Pertanto, si procede ad esaminare le singole schede d'insegnamento, secondo la ripartizione assegnata come da convocazione, considerando che quanto riportato nel syllabus di ciascun insegnamento sia coerente con quanto indicato nel regolamento (del proprio anno di riferimento) in termini di: CFU totali e suddivisione in esercitazioni e didattica frontale e altro; CFU per singoli argomenti; modalità di esame; libri di testo; ecc.

Dalla riunione è emerso quanto segue.

Syllabi (del I anno) revisionati dalla Prof.ssa Giuliani

- Sul syllabus di Botanica generale (prof. Perrino) non vi è alcuna osservazione.
- Sul syllabus di Matematica e CI Matematica e Statistica applicata non vi è alcuna osservazione

Syllabi (del I anno) revisionati dalla Prof.ssa Marino

- Il syllabus di Chimica generale e analitica (prof. Quinto):
 - Modificare gli obiettivi formativi riportati allineandoli a quelli riportati nel Regolamento 2024/2025 - tab.1 del piano di studi.
 - Valutare se necessario aggiungere la voce: Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile.
- Il syllabus di **Chimica organica** (prof. Francavilla):
 - Esplicitare i contenuti.

Syllabi (del I anno) revisionati dal Prof. Romaniello

- Nel syllabus di Elementi di zootecnia generale e di fisiologia zootecnica – Livestock breeding and physiology – basic (prof. Sevi) si deve sostituire CFU con ECTS nel programma esteso.
- Sul syllabus di Agronomia generale e coltivazioni erbacee (prof.ssa Giuliani) non vi è alcuna osservazione.
- Nel syllabus di Statistica applicata (prof. Gatta) non vi è nessuna osservazione.
- Nel syllabus della Prof.ssa Lotti, Genetica e miglioramento genetico delle piante agrarie,

deve essere ampliata la descrizione in lingua inglese, seguendo quanto scritto in italiano, devono essere indicati gli ECTS relativi alle parti del programma esteso in inglese e si deve aggiungere la voce: 'Obiettivi Agenda 2023 per lo sviluppo sostenibile';

Syllabi (del II anno) revisionati dai Proff. Giuliani e Santeramo

- Il syllabus di Agronomia generale e coltivazioni erbacee (prof.ssa Giuliani) non presenta rilievi da segnalare.
- Nel syllabus di Arboricoltura Generale (Prof.ssa de Palma) è riportata solo Botanica generale come prerequisito, invece nel regolamento è riportata come propedeuticità Agronomia generale e coltivazioni erbacee.
- Nel syllabus di Orticoltura (prof. Elia) non sono indicati prerequisiti, mentre nel regolamento è riportata la propedeuticità di Agronomia generale e coltivazioni erbacee e Botanica Generale; verificare la somma CFU nel programma esteso, sono indicati meno di 6 CFU.
- Nei syllabi del C.I. Chimica Agraria: vegetale e del suolo (prof.ssa Giannetta) manca divisione in CFU nel programma esteso.
- Nel syllabus di Elementi di zootecnia generale e di fisiologia zootecnica – Livestock breeding and physiology – basic (prof. Sevi) indicare, nel programma esteso, quali CFU sono per le esercitazioni.
- Il syllabus di Economia e politica agro-ambientale (prof. Santeramo) sono indicati meno di 7 CFU (6 nella parte in italiano e 5 in quella in inglese). Manca l'indicazione delle esercitazioni.

Syllabi (del III anno) revisionati dalla Prof.ssa Carlucci

- Il syllabus di Zootecnia Speciale (prof.ssa Marino) è stato compilato correttamente.
- Il syllabus di Estimo rurale e contabilità (prof. Prospero) è stato compilato correttamente.

Syllabi (del III anno) revisionati dal Prof. Castellano

- Nel syllabus di Ecologia Agraria (prof. Monteleone), non è dettagliata la distribuzione dei CFU e delle ore corrispondenti in lezioni frontali (EC), esercitazioni (ES) ed escursioni (V).
- Nei syllabi del C.I. di Tecnologie alimentari, gestione della qualità e microbiologia ambientale
 - Modulo 1: Microbiologia ambientale (prof. Beneduce) non è dettagliata la distribuzione dei CFU e delle ore corrispondenti in lezioni frontali (EC), esercitazioni (ES) ed escursioni (V).
 - Modulo 2: Tecnologie alimentari, gestione della qualità (prof.ssa Pati) non è dettagliata la distribuzione dei CFU e delle ore corrispondenti in lezioni frontali (EC), esercitazioni (ES) ed escursioni (V).
- Nel syllabus del C.I. Ingegneria agraria:

- Modulo 1: Meccanica agraria e meccanizzazione agricola (prof. Romaniello), non è dettagliata la distribuzione dei CFU e delle ore corrispondenti in lezioni frontali (EC), esercitazioni (ES) ed escursioni (V).

- Modulo 2: Costruzioni rurali con elementi di idraulica (prof. Castellano) è dettagliata la distribuzione dei CFU ma non delle ore corrispondenti in lezioni frontali (EC), esercitazioni (ES) ed escursioni (V).

- Il syllabus di Patologia Vegetale (prof.ssa Carlucci) è stato compilato correttamente

Al termine della disamina di tutte le schede d'insegnamento pervenute all'attenzione del GAQ, il Coordinatore farà adeguare le schede d'insegnamento come previsto dalle linee guida in materia della qualità della didattica (approvate nella seduta del senato accademico del 26.11.2014) poi il presente verbale verrà trasmesso in Consiglio di Dipartimento per la definitiva approvazione.

2. Varie ed eventuali.

Il coordinatore del CdS riceve mandato dal GAQ, a seguito di verifica dei CV pubblicati sul sito web (<https://www.unifg.it/it/ribrica>), di far aggiornare i CV e di procedere all'invio al Servizio web di Ateneo per la pubblicazione, qualora mancanti.

Alle ore 16.00, non essendoci altri interventi, la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario
(Dott.ssa Valeria Gentile)

Il Coordinatore del CdL STAGR
(Prof.ssa Marcella Michela Giuliani)