



Plant Biotechnology for food and global health  
PlantBiotech



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E FORESTALI**

-----

**Consiglio di Corso di studio della LM7\_Plant Biotechnology for food and global health (A.A. 2023/2024) - Biotecnologie per la Sicurezza e la Qualità Agro-alimentare (anni precedenti)**

**Verbale n. 11, 10 luglio 2024**

Il giorno 10 luglio 2024 alle ore 15:00 si è riunito in modalità mista – Aula 4 (Edificio A1 di Agraria) e in streaming sulla piattaforma Zoom (<https://unitus.zoom.us/j/87114922259>) - il Consiglio di Corso di Studio (urgente) della LM7 Plant Biotechnology for Food and Global Health, convocato dal Presidente per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. AFS;
3. Pratiche studenti;
4. Doppi diplomi;
5. Orientamento;
6. Varie e sopravvenute.

Sono presenti: i proff., Davide Dell'Unto, Roberta Bernini, Sara Francesconi, Stefania Masci, Andrea Mazzucato, Luca Santi, Daniel Savatin, Francesco Sestili, Cristian Silvestri, Silvia Turco, Ljiljana Kuzmanovic, Pierluigi Rossi.

Sono assenti giustificati: i proff. Carla Ceoloni, Ilaria Benucci, Elena Kuzmisky, Massimo Romanelli, Rosario Muleo. Le rappresentanti degli Studenti Giulia Paiola, Veronica Pugliese.

Assume la funzione di Presidente il Prof. Daniel Savatin che invita il Dott. Silvestri a svolgere le funzioni di segretario verbalizzante.



### **1) Comunicazioni**

- a. Il Presidente informa i colleghi che, sulla base di quanto previsto nel Quadro D6 - 'Premialità' - del progetto di Eccellenza "D.I.Ver.So" per l'incentivazione dell'internalizzazione, la segreteria didattica sta procedendo alla distribuzione delle risorse previste per i corsi PlantBiotech erogati in lingua inglese nel primo anno accademico appena conclusosi;
- b. Il Presidente ricorda che è stata attivata la sezione 'NEWS' sul sito del Corso di Laurea Magistrale PlantBiotech. Inoltre, invita i colleghi ad inviare materiale divulgativo pertinente alla referente per la comunicazione, Dott.ssa Sara Francesconi. Per eventuali problemi e/o segnalazioni relative al sito web, è possibile rivolgersi alla Dott.ssa Patricia Gutierrez.

### **2) Attività formativa a scelta (AFS)**

Il Presidente, ricordando quanto comunicato nel consiglio del 29 maggio 2024, fornisce ai colleghi maggiori dettagli sulle attività previste nel programma Erasmus+ BIOTE(A)CH-KA220-HED-A6CE401E che vede coinvolti sia studenti BIOSIQUAL che PLANTBIOTECH e per cui propone il riconoscimento di 6 CFU come attività formativa a scelta. Il consiglio approva seduta stante.

### **3) Pratiche Studenti**

- a. Il Presidente aggiorna i colleghi sul fatto che, al momento della riunione, il CdLM è stato raggiunto da 921 richieste di iscrizioni ai colloqui di ammissione per studenti stranieri e 200 di queste sono state valutate positivamente ed accettate. Al momento, 114 domande sono in stato più avanzato dell'iter tramite il portale UniversItaly.
- b. Il Presidente informa i colleghi che la Commissione Giudicatrice nominata con Decreto Rettorale n. 340 del 03/07/2024 si è riunita l'08 luglio 2024 per l'assegnazione di 20 borse di studio riservate a studenti di nazionalità uzbeka che si immatricolano ad un Corso di Laurea Magistrale nell'a.a. 2024/2025. Sono state attribuite 20 borse di studio, di cui 7 riservate al CdLM PlantBiotech.



c. Il Presidente presenta ai colleghi la richiesta pervenuta dalla studentessa PlantBiotech Saira Adnan (matricola 816693), la quale, con certificazione a sostegno, richiede il riconoscimento di 5 CFU come AFS sulla base della frequenza del corso "Plant health in the wake of AI" (SLUP000076). Il corso, organizzato dall'Università svedese di Scienze Agrarie (SLU) e da UNITUS nell'ambito dei corsi estivi dell'Eurolega per le Scienze della Vita (ELLS), si è tenuto dal 15 al 21 giugno 2024 a Pieve Tesino. L'obiettivo generale del corso è stato quello di fornire a studenti di laurea magistrale e dottorato di diverse aree disciplinari una comprensione più approfondita della protezione delle piante, con particolare attenzione all'IA in relazione alla salute delle piante. Tra i contenuti ci sono stati concetti di base di salute delle piante, gestione integrata dei parassiti, selezione di resistenza delle piante, protezione contro i patogeni forestali, analisi delle immagini e automazione per IA e IA nella salute delle piante.

Sulla base dell'Art. 8 del Regolamento didattico di Ateneo, il consiglio approva la richiesta della studentessa seduta stante.

#### **4) Doppi diplomi**

Il Presidente aggiorna il CCS sullo stato delle interlocuzioni con Università in Paesi UE, al fine di instaurare un rapporto di doppi diplomi che possa risultare attrattivo anche per gli studenti italiani che vogliono studiare anche all'estero. A tal proposito comunica che:

- è concluso l'accordo con Samarkand State University (Uzbekistan);
- è in fase di definizione un accordo simile di doppio diploma con l'Università di Porto (Portogallo) e con l'Università di Canakkale, Onsekiz Mart, Turchia.

#### **5) Orientamento**

Il Presidente informa il CCS che è in contatto con il Prof. Hermann Buerstmayr, per discutere l'organizzazione a Viterbo della Summer School in ambito ELLS sulla tematica delle nuove tecnologie per l'editing del genoma e sul loro impiego per una maggior resilienza e qualità nutrizionale delle colture. Il consiglio procede a dibattere sull'argomento e su proposte organizzative che possano aumentare la visibilità del corso in paesi stranieri.



## 6) Varie, urgenti e sopravvenute

Nessuna varia pervenuta.

Non essendoci altri argomenti in discussione, la seduta ha termine alle ore 17,15.

Il Segretario

Dott. Cristian Silvestri

Il Presidente

Prof. Daniel Savatin