

**Collegio del Corso di Dottorato di ricerca in  
BIODIVERSITÀ, AGRICOLTURA E AMBIENTE  
XXXVII CICLO  
Verbale n. 19/2022 del 20 settembre 2022**

Il 20 settembre 2022, alle ore 12.15, presso l’Aula I dei Palazzi di Agraria e per via telematica tramite Teams per quanti ne hanno diritto, si è riunito il Collegio dei docenti del Corso di Dottorato di ricerca in “**Biodiversità, Agricoltura e Ambiente**”, XXXVII ciclo, nella seguente composizione:

		(P)	(G)	(A)
1	Agnusdei Angelo		x	
2	Camposeo Salvatore	x		
3	Carlucci Roberto	x		
4	D’Alessandro Angela	x		
5	De Gennaro Bernardo Corrado	x		
6	de Lillo Enrico	x		
7	De Mastro Giuseppe			x
8	De Miccolis Angelini Rita Milvia	x		
9	Di Palma Antonella Marta		x	
10	D’Onghia Gianfranco	x		
11	Elbeaino Toufic			x
12	Faretra Francesco		x	
13	Ferrara Giuseppe	x		
14	Forte Luigi		x	
15	Gadaleta Agata			x
16	Ippolito Antonio	x		
17	Losciale Pasquale		x	
18	Longo Caterina	x		
19	Lotti Concetta		x	
20	Maiorano Porzia	x		
21	Mairota Paola	x		
22	Mascia Tiziana	x		
23	Mastrototaro Francesco	x		
24	Montemurro Cinzia	x		
25	Nigro Domenica		x	
26	Nigro Franco	x		
27	Pavan Stefano	x		
28	Pollastro Stefania	x		
29	Porcelli Francesco	x		
30	Ricciardi Luigi		x	
31	Roselli Luigi		x	
32	Santamaria Pietro	x		
33	Sanzani Simona		x	
34	Scillitani Giovanni	x		
35	Scrascia Maria			x
36	Selvaggi Maria	x		
37	Serio Francesco	x		
38	Signore Angelo		x	

39	Simeone Rosanna		x	
40	Sonnante Gabriella	x		
41	Tamburini Giovanni		x	
42	Tomaselli Valeria Maria Federica	x		
43	Tommasi Franca	x		
44	Vizzarri Francesco			x

Presenti (P) n. 26, assenti giustificati (G) n. 13, assenti ingiustificati (A) n. 5.

Presiede la seduta il coordinatore, Prof. de Lillo, e assume le funzioni di segretario la Prof.ssa De Miccolis Angelini.

Il Coordinatore riconosce valida la seduta e procede con il seguente o.d.g.:

1. Comunicazioni
2. PON R&I 2014-2020 (FSE REACT-EU) DM 1061/2021: autorizzazione cambio destinazione sede per stage all'estero del dottorando Magarelli Andrea
3. Sospensione attività per ragioni di salute del dottorando Baffa Giorgio
4. Valutazione della relazione semestrale della dottoranda Mascio Isa
5. Varie, urgenti e sopravvenute

### 1. Comunicazioni

Il Prof. de Lillo comunica che:

- la Dott.ssa AMOIA Annalisa è stata autorizzata a recarsi a Ostuni (Brindisi), il 15.9.2022, per campionamenti
- il Dott. CALIA Claudio è stato autorizzato a recarsi a Padova per la partecipazione al 51° Convegno Nazionale SIA "Agricoltura e alimentazione nel 2050" dal 19 al 21.9.2022
- il Dott. DIDONNA Adriano è stato autorizzato a recarsi a Ostuni (Brindisi) per la partecipazione all'evento "Il futuro della biodiversità" il 21.7.2022, con la presentazione dei volumi "Atlante dei Prodotti Agroalimentari Tradizionali di Puglia", "Biopatriarchi di Puglia - Il futuro della biodiversità" e il "Registro Regionale delle Risorse Genetiche Autoctone"
- la Dott.ssa SINI Valeria è stata autorizzata a recarsi a Milazzo (Palermo) per la partecipazione, con la presentazione di una relazione orale, all'International Workshop on Metrology for the sea dal 3 al 5.10.2022
- il Dott. STEA Donato è stato autorizzato a recarsi a Padova per la partecipazione al 51° Convegno Nazionale SIA "Agricoltura e alimentazione nel 2050" dal 19 al 21.9.2022
- la Dott.ssa PROCINO Silvia è stata autorizzata a recarsi a Piacenza dal 6 al 9.9.2022 per la partecipazione al convegno SIGA (Società Italiana Genetica Agraria)

### 2. PON R&I 2014-2020 (FSE REACT-EU) DM 1061/2021: autorizzazione cambio destinazione sede per stage all'estero del dottorando Magarelli Andrea

Il Prof. de Lillo informa che lo scorso maggio è stata prodotta una richiesta da parte del Dott. MAGARELLI Andrea di autorizzazione a modificare la sede estera per lo svolgimento dello stage all'estero. Il Dott. MAGARELLI è beneficiario di una borsa di studio finanziata nell'ambito del PON R&I 2014-2020 (FSE REACT-EU) DM 1061/2021 (borsa codice DOT1302377 CUP H99J21010180001) per la quale erano previsti 6 (sei) mesi di mobilità all'estero presso l'Universidad Politecnica de Cartagena (Spagna), così come stabilito in fase di approvazione. Dopo un'ulteriore valutazione del progetto di tesi proposto e selezionato da parte del dottorando, tutor, co-tutor e coordinatore del dottorato si è addivenuti alla considerazione che sarebbe stato opportuno

modificare la destinazione estera al fine di ottimizzare l'attività di ricerca, formazione e studio del dottorando, mantenendo invariata la durata di 6 (sei) mesi del periodo trascorso presso l'ente di ricerca all'estero. Sulla base di questa valutazione, si è proposto che lo svolgimento di tale periodo di studio e ricerca all'estero fosse svolto presso l'Institute of Food and Agricultural Sciences, Horticultural Sciences Department della University of Florida (UF), a Gainesville (Florida, USA), sotto la guida del professor Ali Sarkhosh

Pertanto, si è provveduto a inviare una richiesta di autorizzazione al MUR, motivata, circostanziata e a firma del Coordinatore. Con lettera dell'1.8.2022 (prot. m\_pi.AOODGRIC.REGISTRO UFFICIALE.U.0013437) il Dott. Di Felice Vincenzo, Direttore Generale del Segretariato Generale – Direzione Generale della Ricerca - Ufficio III del MUR ha concesso la relativa autorizzazione. Il Coordinatore informa che il dottorando, tutor e co-tutor sono stati tempestivamente informati.

Il Collegio dei docenti del dottorato prende atto della presente autorizzazione e ne approva, all'unanimità, l'implementazione.

### **3. Sospensione attività per ragioni di salute del dottorando Baffa Giorgio**

Il Coordinatore informa che il Dott. BAFFA Giorgio ha prodotto all'Università di Bari Aldo Moro certificato

Il Coordinatore ricorda che il comma 9 dell'art. 8 del Regolamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro in materia di Dottorato di Ricerca (DR n. 1154/2018) cita "La frequenza del corso di dottorato può essere sospesa, previa deliberazione del Collegio dei Docenti, sino a un massimo di un anno mantenendo i diritti all'eventuale borsa di studio in godimento, salvo interruzione della relativa erogazione, con successivo recupero alla ripresa della frequenza, nei casi di maternità, servizio militare ovvero Servizio civile, grave e documentata malattia."

Sentita la Dott.ssa Loiudice quale responsabile dell'Ufficio dottorato, per ulteriore conferma, il Collegio è chiamato a deliberare circa la sospensione di un (1) mese della frequenza del Dott. BAFFA, esattamente dal 24.7.2022 al 22.8.2022, con conseguente slittamento di tutte le scadenze a lui relative. A riguardo, ricorda che il Dott. BAFFA è beneficiario di una borsa di studio finanziata dall'INPS e che, come tale, segue una calendarizzazione un poco diversa rispetto agli altri dottorandi.

Il collegio unanime approva la sospensione per un (1) mese (dal 24.7.2022 al 22.8.2022 inclusi) della frequenza del dottorando BAFFA.

### **4. Valutazione della relazione semestrale della dottoranda Mascio Isa**

Il Coordinatore informa che ha provveduto a richiedere la sottomissione della relazione relativa alle attività svolte nel I semestre alla Dott.ssa MASCIO Isa che ha maturato il periodo in questione e chiede al docente tutor di illustrare al collegio l'avanzamento delle attività e le criticità manifestate.

La Dott.ssa Montemurro Cinzia, docente tutor della dottoranda MASCIO Isa con tesi di dottorato dal titolo "*Il Bacino del Mediterraneo: variabilità genetica e studio funzionale di geni entro specie di interesse agronomico.*" riferisce che l'attività svolta nell'arco del semestre è stata orientata sia all'attività didattica, sia al perseguimento degli obiettivi di valutazione della diversità genetica entro diverse specie selvatiche e coltivate tipiche del Bacino del Mediterraneo. Nel corso del primo semestre si è proceduto a una attenta analisi delle fonti bibliografiche allo scopo di indagare le conoscenze fin ora disponibili sulla diversità genetica delle principali specie del Bacino del Mediterraneo ed individuare le specie e i geni più adatti al raggiungimento degli obiettivi prefissati. Inoltre, le attività di ricerca si sono incentrate sull'esplorazione della variabilità genetica di una collezione di olivi

nazionali e internazionali, precedentemente caratterizzati mediante marcatori SSR (Simple Sequenze Repeat). L'analisi dei dati ha permesso la rilevazione degli indici di diversità genetica nonché l'analisi filogenetica e di struttura. Per l'analisi della diversità genetica sono stati utilizzati software bioinformatici come, Darwin, Cervus, FigTree, GenAlex e Structure.

Il collegio, previa valutazione dell'assiduità, del profitto e dell'avanzamento delle ricerche nonché di quanto previsto nella proposta istitutiva del presente dottorato, unanime approva la relazione presentata dalla dottoranda MASCIO.

#### **5. Varie, urgenti e sopravvenute**

Non vi sono altri argomenti da trattare.

Non essendoci altre voci in discussione, il Coordinatore toglie la seduta alle ore 12.30.

Il presente Verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

**IL SEGRETARIO**

Prof.ssa Rita Milvia De Angelis Angelini



**IL COORDINATORE**

Prof. Enrico de Lillo