

**Verbale n. 14 del Consiglio di Dipartimento del 26 luglio 2021**

Il giorno 24 settembre 2021 alle ore 9.30, in Aula VII, a seguito di convocazione urgente, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti per discutere e deliberare sul seguente punto all'ordine del giorno:

1. Decreto Ministeriale 10 agosto 2021, n. 1062, di assegnazione risorse FSE REACT-EU per la sottoscrizione di nuovi contratti di ricerca su tematiche green e sui temi dell'innovazione: determinazioni del Dipartimento

Sono presenti, assenti giustificati o assenti ingiustificati:

<b>Professori di I Fascia</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
1	Brunetti Gennaro	x		
2	Caponio Francesco	x		
3	De Angelis Maria	x		
4	de Lillo Enrico	x		
5	Faretra Francesco	x		
6	Gallitelli Donato			x
7	Ippolito Antonio			x
8	Miano Teodoro	x		
9	Nigro Franco	x		
10	Ricciardi Luigi	x		
<b>Professori di II Fascia</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
11	Amenduni Mario	x		
12	Calasso Maria	x		
13	Crecchio Carmine	x		
14	D'Orazio Valeria	x		
15	De Miccolis Angelini Rita Milvia	x		
16	Faccia Michele	x		
17	Ferrara Giuseppe	x		
18	Filannino Pasquale	x		
19	Gambacorta Giuseppe	x		
20	Loffredo Elisabetta	x		
21	Minervini Fabio	x		
22	Montemurro Cinzia	x		
23	Pasqualone Antonella	x		
24	Pavan Stefano			x
25	Pollastro Stefania	x		
26	Porcelli Francesco	x		
27	Provenzano Maria Rosaria			x
28	Simeone Rosanna	x		
29	Stellacci Anna Maria			x
30	Summo Carmine	x		
31	Tangaro Sabina	x		
32	Tarasco Eustachio	x		
33	Terzano Roberto	x		
<b>Ricercatori a tempo determinato e indeterminato</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
34	Addante Rocco	x		
35	Allegretta Ignazio		x	
36	Bruno Giovanni Luigi			x

37	Celano Giuseppe	x		
38	Cocozza Claudio			x
39	De Giovanni Claudio	x		
40	Difonzo Graziana	x		
41	Fanelli Valentina		x	
42	Gallotta Alessandra	x		
43	Garganese Francesca	x		
44	Gattullo Concetta Eliana	x		
45	Gerin Donato	x		
46	Losciale Pasquale	x		
47	Mascia Tiziana	x		
48	Mefleh Marina	x		
49	Nigro Domenica	x		
50	Palasciano Marino	x		
51	Pontonio Erica	x		
52	Spagnuolo Matteo	x		
53	Spanò Roberta	x		
54	Squeo Giacomo	x		
55	Tamburini Giovanni	x		
56	Valenzano Domenico	x		
<b>Rappresentanti del Personale tecnico amministrativo, collaboratori ed esperti linguistici</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
57	Baltieri Antonio			x
58	Bari Giuseppe			x
59	Borracci Pietro			x
60	Carella Nicola			x
61	Martinelli Fara	x		

Partecipa alla seduta il Coordinatore dott.ssa Anna Spallini, che funge anche da Segretario Verbalizzante.

Assume la presidenza il Direttore, prof. Luigi Ricciardi che, dopo aver constatato la presenza del numero legale, alle ore 9.50 dichiara aperta la seduta.

Nel corso della riunione alcuni componenti sono entrati in sala di riunione, altri se ne sono allontanati senza che sia mai venuto a mancare il numero legale ai fini della validità della riunione.

**1. Decreto Ministeriale 10 agosto 2021, n. 1062, di assegnazione risorse FSE REACT-EU per la sottoscrizione di nuovi contratti di ricerca su tematiche green e sui temi dell'innovazione: determinazioni del Dipartimento**

Il Presidente introduce l'argomento riferendo che, come già reso noto ai docenti del Dipartimento, la Direzione Risorse Umane, con nota del 15.09.2021 prot. n. 101053, ha comunicato che il Ministero dell'università e Ricerca, in attuazione del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 (PON), e in particolare alle risorse introdotte a valere sul FSE-REACT EU per il conseguimento dell'obiettivo tematico "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia", ha emanato il Decreto Ministeriale 10 agosto 2021, n. 1062, di assegnazione delle risorse FSE-REACT

EU per la sottoscrizione di nuovi contratti di ricerca riferiti alle aree tematiche definite dai DM: innovazione (nelle sue varie accezioni: tecnologica, digitale, sociale, ecc.) e green (nelle sue varie accezioni: conservazione dell'ecosistema, biodiversità, riduzione degli impatti del cambiamento climatico, sviluppo sostenibile, ecc.) e invitato i Dipartimenti a comunicare eventuali manifestazioni di interesse all'attivazione dei suddetti contratti.

Preliminarmente, numerosi consiglieri ritengono opportuno far presente che i tempi stringenti dettati dalla nota della Direzione Risorse Umane non hanno reso possibile, in molti casi, stabilire efficaci interazioni con le Aziende cui chiedere e ottenere i cofinanziamenti necessari alla presentazione delle proposte. Inoltre, è stato posto un interrogativo sempre presente e mai risolto definitivamente se anche su questo tipo di contratti sia indispensabile avere una congrua copertura di crediti didattici da affidare ai vincitori delle posizioni. Quindi, l'assemblea ha invitato il Presidente a voler formalmente redimere questa questione in un prossimo futuro.

Il Presidente poi riferisce sulle proposte presentate da alcuni docenti.

In particolare, riferisce che la prof.ssa M. De Angelis ha presentato una manifestazione di interesse relativa al tema vincolato Innovazione, priorità 1, con titolo del Progetto "Approcci biotecnologici innovativi per la produzione di alimenti gluten-free funzionali anche attraverso la valorizzazione di scarti alimentari e/o risorse vegetali alternative". L'area concorsuale di riferimento è 07 e il settore scientifico-disciplinare è l'AGR/16 - Microbiologia agraria. Il Presidente legge la sintesi del Progetto e precisa che è previsto un periodo in impresa di 6 mesi presso l'azienda ANDRIANI SpA che ha assicurato un finanziamento di € 30.000,00 (trentamila) ma che non ha potuto ancora trasmettere la lettera di intenti firmata dal Responsabile aziendale. La restante quota di cofinanziamento, pari a € 31.053,60 sarà assicurata da fondi del Dipartimento rivenienti da Convenzioni stipulate per il settore AGR/16, come dettagliato nel modulo. La modalità di selezione proposta è quella della nuova selezione.

Il Presidente, quindi, invita il Consiglio ad esprimersi circa l'indizione delle selezioni, ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lettera a) della Legge n. 240/2010, e a definire, per il suddetto Progetto su specificato, le indicazioni necessarie, secondo le disposizioni normative in vigore, comprese quelle per le schede relative alla pubblicazione dei bandi sul sito web del MIUR dell'Unione europea, e ricordando che, per tale argomento, partecipano alla votazione i professori di I e di II fascia ed i ricercatori.

Sono presenti in aula n. 43 professori di I e di II fascia e ricercatori su n. 56 aventi diritto.

Il Consiglio, dopo approfondita discussione, considerate le attività previste dal Progetto, all'unanimità degli aventi diritto al voto, delibera di chiedere l'indizione di una procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lettera a) della

Legge n. 240/2010, per il settore scientifico-disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria - Settore concorsuale 07/I1 Microbiologia agraria.

Il Consiglio, sempre all'unanimità degli aventi diritto al voto, ed in relazione alla suddetta procedura, delibera quanto segue.

- tipologia di contratto

Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), Legge 240/10, con regime di impegno a tempo pieno, per la durata di 3 anni, eventualmente prorogabili per 2 anni

- Settore concorsuale e profilo

07/I1 – MICROBIOLOGIA AGRARIA

Settore scientifico-disciplinare: AGR/13 – Chimica Agraria

- Attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti

Il ricercatore dovrà svolgere attività nell'ambito del Programma PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020 DA DESTINARE AI CONTRATTI DI RICERCATORE DI TIPO A) Legge 240/2010 SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE E DEL GREEN. In particolare, il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca finalizzata allo sviluppo di "Approcci biotecnologici innovativi per la produzione di alimenti gluten-free funzionali anche attraverso la valorizzazione di scarti alimentari e/o risorse vegetali alternative". Egli, inoltre, dovrà svolgere attività didattica, di didattica integrativa, attività di tutoraggio e di supporto agli studenti per le discipline del settore scientifico-disciplinare AGR/16 attivate nell'ambito dei Corsi di Studio.

- Requisiti da possedere per l'ammissione alla procedura

a) titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente nell'ambito del settore, conseguito in Italia o all'estero; per i titoli di studio conseguiti all'estero è richiesta la dichiarazione di equiparazione ai sensi della vigente normativa in materia;

b) ottima conoscenza della lingua inglese. La stessa sarà accertata nel corso del colloquio mediante la discussione di aspetti del progetto nell'ambito del SSD AGR/16.

- sede di servizio

Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti;

- fonte di finanziamento

Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 (PON), e cofinanziamento indicato nella Manifestazione di interesse per un importo di € 61.053,60;

- trattamento economico

Il trattamento economico, assistenziale, previdenziale ed erariale, sarà quello previsto per legge e, eventualmente quello definito dal Disciplinare di Attuazione Decreto Ministeriale 10 agosto 2021, n. 1062.

- numero massimo di pubblicazioni

Il candidato potrà presentare un numero massimo di dodici (12) pubblicazioni. Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (max 12).

- punteggio minimo per inserimento in graduatoria

Il punteggio minimo per l'inserimento nella graduatoria di merito è di 51 punti su 100.

La relativa documentazione (Manifestazione di interesse, schede per la pubblicazione del bando), sono riportate in allegato al presente verbale di cui sono parte integrante (All. da n. 1.1 a 1.3).

Il Presidente, successivamente, riferisce che il prof. G. Brunetti ha presentato una manifestazione di interesse relativa al tema vincolato Green, priorità clima, biodiversità, con titolo del Progetto "Gestione innovativa dei fertilizzanti per migliorare la salute del suolo". L'area concorsuale di riferimento è 07 e il settore scientifico-disciplinare è l'AGR/13 - Chimica agraria. Il Presidente legge la sintesi del Progetto e precisa che è previsto un periodo all'estero in Germania presso lo Yara Hanninghof Research Center, un periodo in impresa di 6 mesi presso l'azienda Gemanco SpA che si impegna a cofinanziare il costo del reclutamento con un importo di € 61.425,56 (sessantunomilaquattrocentoventicinque/56) come specificato nella Lettera di intenti allegata alla Manifestazione di interesse. La modalità di selezione proposta è quella della nuova selezione.

Il Presidente, quindi, invita il Consiglio ad esprimersi circa l'indizione delle selezioni, ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lettera a) della Legge n. 240/2010, e a definire, per il suddetto Progetto su specificato, le indicazioni necessarie, secondo le disposizioni normative in vigore, comprese quelle per le schede relative alla pubblicazione dei bandi sul sito web del MIUR dell'Unione europea, e ricordando che, per tale argomento, partecipano alla votazione i professori di I e di II fascia ed i ricercatori.

Sono presenti in aula n. 43 professori di I e di II fascia e ricercatori su n. 56 aventi diritto.

Il Consiglio, dopo approfondita discussione, considerate le attività previste dal Progetto, all'unanimità degli aventi diritto al voto, delibera di chiedere l'indizione di una procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lettera a) della

Legge n. 240/2010, per il settore scientifico-disciplinare AGR/13 - Chimica agraria - Settore concorsuale 07/E1 Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia.

Il Consiglio, sempre all'unanimità degli aventi diritto al voto, ed in relazione alla suddetta procedura, delibera quanto segue.

- tipologia di contratto

Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), Legge 240/10, con regime di impegno a tempo pieno, per la durata di 3 anni, eventualmente prorogabili per 2 anni

- Settore concorsuale e profilo

07/E1 – CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA

Settore scientifico-disciplinare: AGR/13 – Chimica Agraria

- Attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti

Il ricercatore dovrà svolgere attività nell'ambito del Programma PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020 DA DESTINARE AI CONTRATTI DI RICERCATORE DI TIPO A) Legge 240/2010 SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE E DEL GREEN. In particolare, il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca finalizzata allo sviluppo di tecniche innovative di utilizzo di fertilizzanti chimici (principali e micronutrienti), di fertilizzanti innovativi a più elevate efficienza (ad esempio, nano-fertilizzanti, nitripirine, uree rivestite); di biofertilizzanti (microbi benefici), dei fertilizzanti organici (residui colturali, concimi animali, compost, biochar, ceneri) sulle proprietà, funzioni e biodiversità del suolo sulla salute e produttività del suolo. Egli, inoltre, dovrà svolgere attività didattica, di didattica integrativa, attività di tutoraggio e di supporto agli studenti per le discipline del settore scientifico-disciplinare AGR/13 attivate nell'ambito dei Corsi di Studio.

- Requisiti da possedere per l'ammissione alla procedura

a) titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente nell'ambito del settore, conseguito in Italia o all'estero; per i titoli di studio conseguiti all'estero è richiesta la dichiarazione di equiparazione ai sensi della vigente normativa in materia;

b) ottima conoscenza della lingua inglese. La stessa sarà accertata nel corso del colloquio mediante la discussione di aspetti del progetto nell'ambito del SSD AGR/13.

- sede di servizio

Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti;

- fonte di finanziamento

Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 (PON), e cofinanziamento indicato nella Manifestazione di interesse per un importo di € 61.425,56;

- trattamento economico

Il trattamento economico, assistenziale, previdenziale ed erariale, sarà quello previsto per legge e, eventualmente quello definito dal Disciplinare di Attuazione Decreto Ministeriale 10 agosto 2021, n. 1062.

- numero massimo di pubblicazioni

Il candidato potrà presentare un numero massimo di sette (7) pubblicazioni. Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (max 7).

- punteggio minimo per inserimento in graduatoria

Il punteggio minimo per l'inserimento nella graduatoria di merito è di 51 punti su 100.

La relativa documentazione (Manifestazione di interesse, schede per la pubblicazione del bando), sono riportate in allegato al presente verbale di cui sono parte integrante (All. da n. 2.1 a 2.4).

Alle ore 10,55 il prof. E. de Lillo si allontana dall'aula giustificandosi.

Il Presidente, infine, riferisce che il prof. G. Ferrara ha presentato una manifestazione di interesse relativa al tema vincolato Innovazione, priorità 2, con titolo del Progetto "L'agrivoltaico nella viticoltura". L'area concorsuale di riferimento è 07 e il settore scientifico-disciplinare è l'AGR/03 - Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree. Il Presidente legge la sintesi del Progetto e precisa che è previsto un periodo in impresa di 6 mesi presso l'azienda SVOLTA Srl che al momento non ha assicurato alcun finanziamento, in attesa di una riunione del cda per valutare un eventuale cofinanziamento da parte dell'azienda.

Il Presidente, quindi, invita il Consiglio ad esprimersi circa l'indizione delle selezioni, ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lettera a) della Legge n. 240/2010, e a definire, per il suddetto Progetto su specificato, le indicazioni necessarie, secondo le disposizioni normative in vigore, comprese quelle per le schede relative alla pubblicazione dei bandi sul sito web del MIUR dell'Unione europea, e ricordando che, per tale argomento, partecipano alla votazione i professori di I e di II fascia ed i ricercatori.

Sono presenti in aula n. 42 professori di I e di II fascia e ricercatori su n. 56 aventi diritto.

Il Consiglio, dopo approfondita discussione, considerate le attività previste dal Progetto, all'unanimità degli aventi diritto al voto, delibera di chiedere l'indizione di una procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lettera a) della Legge n. 240/2010, per il settore scientifico-disciplinare AGR/03 - Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree - Settore concorsuale 07/B2 – Scienze e tecnologie dei sistemi arborei e forestali.

Il Consiglio, sempre all'unanimità degli aventi diritto al voto, ed in relazione alla suddetta procedura, delibera quanto segue.

- tipologia di contratto

Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), Legge 240/10, con regime di impegno a tempo pieno, per la durata di 3 anni, eventualmente prorogabili per 2 anni

- Settore concorsuale e profilo

07/B2 – SCIENZE E TECNOLOGIE DEI SISTEMI ARBOREI E FORESTALI

Settore scientifico-disciplinare: AGR/03 – Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree

- Attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti

Il ricercatore dovrà svolgere attività nell'ambito del Programma PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020 DA DESTINARE AI CONTRATTI DI RICERCATORE DI TIPO A) Legge 240/2010 SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE E DEL GREEN. In particolare, il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca finalizzata allo sviluppo dell'applicazione dell'agrivoltaico per la viticoltura da vino. In particolare, una valutazione della risposta fisiologica, produttiva e qualitativa del vigneto in un'ottica di impegno del suolo sia per ottenimento di energia rinnovabile che di produzione viticola. Egli, inoltre, dovrà svolgere attività didattica, di didattica integrativa, attività di tutoraggio e di supporto agli studenti per le discipline del settore scientifico-disciplinare AGR/03 attivate nell'ambito dei Corsi di Studio.

- Requisiti da possedere per l'ammissione alla procedura

a) titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente nell'ambito del settore, conseguito in Italia o all'estero; per i titoli di studio conseguiti all'estero è richiesta la dichiarazione di equiparazione ai sensi della vigente normativa in materia;

b) ottima conoscenza della lingua inglese. La stessa sarà accertata nel corso del colloquio mediante la discussione di aspetti del progetto nell'ambito del SSD AGR/03.

- sede di servizio

Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti;



- fonte di finanziamento

Programma Operativo Nazionale “Ricerca e Innovazione” 2014-2020 (PON), ed eventuale cofinanziamento;

- trattamento economico

Il trattamento economico, assistenziale, previdenziale ed erariale, sarà quello previsto per legge e, eventualmente quello definito dal Disciplinare di Attuazione Decreto Ministeriale 10 agosto 2021, n. 1062.

- numero massimo di pubblicazioni

Il candidato potrà presentare un numero massimo di quindici (15) pubblicazioni. Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (max 15).

- punteggio minimo per inserimento in graduatoria

Il punteggio minimo per l’inserimento nella graduatoria di merito è di 51 punti su 100.

La relativa documentazione (Manifestazione di interesse, schede per la pubblicazione del bando), sono riportate in allegato al presente verbale di cui sono parte integrante (All. da n. 3.1 a 3.4).

La riunione termina alle ore 11.20.

Il presente verbale è approvato seduta stante.

F.to Il Coordinatore  
(dott.ssa Anna Spallini)

F.to Il Presidente  
(prof. Luigi Ricciardi)