



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

DIVISIONE PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO
AREA INNOVAZIONE E SVILUPPO

IL RETTORE

- VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240, art. 19;
VISTO il D.M. n. 45 dell'8 febbraio 2013;
VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi del Molise;
VISTO il vigente "Regolamento in materia di dottorato di ricerca" dell'Università degli Studi del Molise;
VISTO il D.M. n. 40 del 25 gennaio 2018 che ha rideterminato l'importo annuo lordo delle borse di dottorato;
VISTA la nota ministeriale prot. n. 3315 del 1 febbraio 2019 avente ad oggetto "Nuove linee guida per l'accreditamento dei Corsi di Dottorato";
VISTE le note ministeriali prot. n. 6623 del 27 febbraio 2019 e prot. n. 9106 del 14 marzo 2019 aventi ad oggetto "Indicazioni operative sulle procedure di accreditamento dei dottorati A.A. 2019-2020 – XXXV ciclo";
VISTE le deliberazioni assunte dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 28 e del 29 marzo 2019 in merito alla programmazione dei dottorati per il XXXV ciclo - a.a. 2019/2020;
VISTE le Schede di accreditamento, pubblicate sulla pagina <http://dottorati.miur.it> relative ai corsi di dottorato dell'Università degli Studi del Molise per il XXXV ciclo;
VISTO il D.R. n. 302 del 19 luglio 2019 con il quale sono state indette le procedure concorsuali per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca – XXXV ciclo per l'A.A.2019/2020, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi del Molise, di durata triennale e con decorrenza dal 1° novembre 2019;
VISTO il D.R. n. 786 del 12 settembre 2019 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per l'ammissione al Dottorato di Ricerca Internazionale in Tecnologie e Biotecnologie Agrarie (DOT1339335), XXXV ciclo;
VISTI i verbali della Commissione giudicatrice di cui al D.R. n.786 del 12 settembre 2019;
INDICATO il Responsabile del procedimento nella persona della dott.ssa Ida Oriunno;

DECRETA

Art. 1. Sono approvati gli atti della procedura concorsuale, per titoli ed esami, per l'ammissione al Dottorato di Ricerca in Internazionale in Tecnologie e Biotecnologie Agrarie ((DOT1339335), XXXV ciclo, con posti complessivi n. 9 di cui n. 6 borse di Ateneo, n. 1 borsa di Ateneo riservata a laureati



all'estero e n. 2 posti senza borsa, Coordinatore prof. Giuseppe MAIORANO, di durata triennale, con decorrenza dal 1° novembre 2019.

Art. 2. E' approvata la seguente graduatoria di merito:

N.	Cognome e Nome	Punti	Graduatoria	Curriculum
1	WU MENGJUN	67,1/80	Ammesso	Con borsa di studio riservata a laureati in Università estere Curriculum in Benessere Animale, Biotecnologie e Qualità delle Produzioni Zootecniche <i>Admitted with scholarship reserved for graduates from foreign universities</i> Curriculum Welfare, Biotechnology and Quality of Animal Production
2	IACOVINO SILVIO	66,0/80	Ammesso	Con borsa di studio Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
3	DI CRISCIO DALILA	64,75/80	Ammessa	Con borsa di studio Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
4	COPPOLA FRANCESCA	64,0/80	Ammessa	Con borsa di studio Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
5	ZWJNELHOXHA SANIJE	61,75/80	Ammessa	Con borsa di studio Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
6	PERSICHILLI CHRISTIAN	61,0/80	Ammesso	Con borsa di studio Curriculum in Benessere Animale, Biotecnologie e Qualità delle Produzioni Zootecniche
7	ORSINO MICHELA	60,3/80	Ammessa	Con borsa di studio Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante



8	NAPOLETANO PASQUALE	59,75/80	Ammesso	Senza borsa di studio Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
9	SBROCCHI GIOVANNI	59,5/80	Ammesso	Senza borsa di studio Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
10	HOTI ARLINDA	58,5/80	Idonea Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
11	SALVATORE GIOVANNA	57,45/80	Idonea	Curriculum in Benessere Animale, Biotecnologie e Qualità delle Produzioni Zootecniche
12	LETIZIA FRANCESCO	57,0/80	Idoneo	Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
13	MARTINA ANGELA	56,0/80	Idonea	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
14	HAMOUDA FATMA	54,0/80	Idonea Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
15	NAJAFI FATEMEH	53,5/80	Idonea Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
16	GIOVANNITTI GAIA	53,2/809	Idonea	Curriculum in Benessere Animale, Biotecnologie e Qualità delle Produzioni Zootecniche
17	NAVEED MUBSHAIR	53,0/80	Idoneo Eligibile	Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
18	GRECO NICOLA	52,3/80	Idoneo	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
19	IAMPIETRO ROBERTA	52,2/89	Idonea	Curriculum in Benessere Animale, Biotecnologie e Qualità delle Produzioni Zootecniche



20	IARUSSO ILENIA	52,7/80	Idonea	Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
21	SHAUKAT MUHAMMAD N.S.	49,3/80	Idoneo Eligibile	Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
22	MOUJAHED HAZAR	49,0/80	Idoneo Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
23	JAVED UMAR	48,5/80	Idoneo Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
24	KRISHNAMOORTY DINESKUMAR	48,0/80	Idoneo Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
25	AMER IMAN	46,5/80	Idonea Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
26	HUSSAIN MUDASSAR	46,0/80	Idoneo Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
27	ALTAHER OMER AHMED AHMED	45,9/80	Idoneo Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
28	MOUSTAFA DOAA SAYED SHALAKAMI	45,5/80	Idoneo Eligibile	Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
29	WAQAR ZUBARIA	45,0/80	Idonea Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
30	MOUSSAOUI NOUHA	44,8/80	Idonea Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
31	ANWAR HAFIZ HAMMAD	43,6/0	Idoneo Eligibile	Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
32	JAUPLLARI JUELA	41,0/80	Idonea Eligibile	Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
33	BOCCARDO RAFFAELE	39,7/80	Non idoneo	



34	AZAM FAROOQ	39,4/80	Non idoneo Not eligible	
35	PISCITELLI ALFONSO	35,2/80	Non idoneo	

Art. 3 Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti e dell'inoltro, entro i termini, della documentazione richiesta, i seguenti candidati ammessi a frequentare il Dottorato di Ricerca in Innovazione e Gestione delle Risorse Pubbliche - XXXV ciclo sono dichiarati vincitori:

N.	Cognome e Nome	Punti	Graduatoria	Curriculum
1	WU MENGJUN	67,1/80	Ammesso	Con borsa di studio riservata a laureati in Università estere Curriculum in Benessere Animale, Biotecnologie e Qualità delle Produzioni Zootecniche <i>Admitted with scholarship reserved for graduates from foreign universities</i> Curriculum Welfare, Biotechnology and Quality of Animal Production
2	IACOVINO SILVIO	66,0/80	Ammesso	Con borsa di studio Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
3	DI CRISCIO DALILA	64,75/80	Ammessa	Con borsa di studio Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
4	COPPOLA FRANCESCA	64,0/80	Ammessa	Con borsa di studio Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
5	ZWJNELHOXHA SANIJE	61,75/80	Ammessa	Con borsa di studio Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti
6	PERSICHILLI CHRISTIAN	61,0/80	Ammesso	Con borsa di studio Curriculum in Benessere Animale, Biotecnologie e Qualità delle Produzioni Zootecniche



7	ORSINO MICHELA	60,3/80	Ammessa	Con borsa di studio Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
8	NAPOLETANO PASQUALE	59,75/80	Ammesso	Senza borsa di studio Curriculum in Produzione e Protezione Sostenibile delle Piante
9	SBROCCHI GIOVANNI	59,5/80	Ammesso	Senza borsa di studio Curriculum in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti

Art. 4 A decorrere dal giorno successivo alla data di pubblicazione delle graduatorie sul sito Web, i vincitori avranno a disposizione 15 (quindici) giorni, naturali e consecutivi, per effettuare l'iscrizione al dottorato. Il mancato perfezionamento dell'immatricolazione nei tempi indicati comporta la decadenza del diritto all'ammissione al Corso. In tal caso, i posti rimasti vacanti verranno assegnati a coloro che ricoprono posizione utile nella graduatoria di merito.

Le modalità di immatricolazione ai corsi sono indicate nell'art. 10 del Bando per la selezione pubblica per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca – XXXV ciclo, a.a. 2019/2020 pubblicato sul sito di Ateneo (<https://www.unimol.it/ricerca/dottorati-di-ricerca-2/bandi-nuovo/xxxv-ciclo/>).

IL RETTORE
Prof. Luca BRUNESE

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)

