



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

U.A. DOTTORATI DI RICERCA

Decreto n. 467

LA RETTRICE

- VISTO** l'art. 19 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, che ha modificato, in parte, la normativa sui dottorati di ricerca e, in particolare, l'art. 4 della Legge 3 luglio 1998, n. 210;
- VISTO** il D.M. 8 febbraio 2013, n. 45, con il quale è stato emanato il "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il Regolamento dei corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013, e in particolare l'art. 17;
- VISTA** la vigente normativa in materia di incompatibilità di cumulo delle borse di studio e in particolare l'art. 18, comma 8, del sopracitato regolamento;
- VISTO** il D.R. n. 312 dell'11 luglio 2019, con il quale è stato istituito, per l'anno accademico **2019/2020**, il **XXXV** ciclo del corso di dottorato di ricerca in "**Applied Biology and Environmental Safeguard**";
- VISTO** il D.R. n. 401 del 31 luglio 2019, con il quale è stato indetto, tra gli altri, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in "Applied Biology and Environmental Safeguard" per l'a.a. 2019/2020, XXXV ciclo, per **n. 10 posti: 9 posti con borsa**, di cui 1 riservato a laureato in università estera, 4 riservati a dipendenti di Aziende convenzionate (Kamabio s.r.l., Almacabio s.r.l., Thema Informatik s.r.l e Almagisi s.r.l.) e **1 posto senza borsa**, destinabile a entrambi i curricula, come specificato nell'Allegato 1/a;
- ATTESO** che i predetti posti con borsa sono così distribuiti tra i curricula: **7** al curriculum "*Applied Biology*", **2** al curriculum "*Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard*" e **1** riservato a candidato con titolo estero, destinabile a entrambi i curricula;
- VISTI** gli artt. 6 e 7 del sopracitato bando di concorso;
- VISTO** il D.R. n. 429 del 3 settembre 2019, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso per l'ammissione al citato corso di dottorato di ricerca;
- VISTI** i verbali delle operazioni concorsuali redatti dalla predetta Commissione giudicatrice;
- PRESO ATTO** che nella graduatoria di merito risulta un candidato laureato in una università estera;
- ACCERTATA** la regolarità della procedura concorsuale,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

U.A. DOTTORATI DI RICERCA

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **“Applied Biology and Environmental Safeguard”** per l'a.a. 2019/2020, XXXV ciclo.

Art. 2

E' approvata la seguente **graduatoria di merito**, secondo l'ordine decrescente del punteggio riportato da ciascun candidato:

N.	Cognome e Nome	Curriculum	Punteggio titoli e progetto	Punteggio colloquio	Totale
1	FRANCO Antonio	Applied Biology	54,5	32	86,5
2	ACQUAVIA Maria Assunta (dipendente Almagisi s.r.l.)	Applied Biology	48,5	32	80,5
3	PONTICELLI Maria	Applied Biology	46	32	78
4	BUTTITTA Dario	Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard	44,5	29	73,5
5	OLITA Fabio	Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard	44	29	73
6	SGARRO Nicoletta (05.04.1993) precede per età	Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard	40	32	72
7	SARLI Adele (02.07.1989)	Applied Biology	44	28	72
8	VIVIANO Emanuele (dipendente Thema Informatik s.r.l.)	Applied Biology	44	26	70
9	PAPPALARDO Ilaria (dipendente Kamabio s.r.l.)	Applied Biology	42,5	26	68,5
10	DE LUCA Maria (dipendente Almacabio s.r.l.)	Applied Biology	42	26	68
11	MONTANARO Rosangela	Applied Biology	43,5	24	67,5
12	TRIUNFO Micaela (04.04.1993) precede per età	Applied Biology	42	24	66
13	DI GENNARO Mario (10.10.1992)	Applied Biology	42	24	66
14	MARINO Pasquale	Applied Biology	38,5	24	62,5
15	SASSONE Simona	Applied Biology	38	24	62
16	PIFANO Corrado	Applied Biology	36	24	60



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

U.A. DOTTORATI DI RICERCA

Art. 3

E' approvata la seguente **graduatoria di merito**, relativa al **posto con borsa riservato a laureato in Università estera**:

N.	Cognome e Nome	Curriculum	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Totale
1	KOSHAL Prashant	Applied Biology	18	32	50

Art. 4

Sono nominati **vincitori** e ammessi al corso di dottorato di ricerca in “**Applied Biology and Environmental Safeguard**” per l'a.a. **2019/2020, XXXV ciclo**, sui posti con borsa e senza borsa, come specificati in premessa e nell'Allegato 1/a al bando, i dottori:

N.	Cognome e Nome	Curriculum
1	FRANCO Antonio	Applied Biology
2	PONTICELLI Maria	Applied Biology
3	BUTTITTA Dario	Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard
4	OLITA Fabio	Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard
5	SGARRO Nicoletta	Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard

Art. 5

E' nominato **vincitore** ed ammesso al corso di dottorato di ricerca in “**Applied Biology and Environmental Safeguard**” per l'a.a. **2019/2020, XXXV ciclo**, sul posto con borsa riservato a laureato in Università estera, come specificato in premessa e nell'Allegato 1/a al bando, il dott.:

N.	Cognome e Nome	Curriculum
1	KOSHAL Prashant	Applied Biology

Art. 6

Ai Dott. **FRANCO Antonio, PONTICELLI Maria, BUTTITTA Dario, OLITA Fabio e KOSHAL Prashant**, sarà conferita, secondo le disposizioni vigenti e previo accertamento dei requisiti per poterne fruire, una borsa di studio, il cui importo è di **euro 15.343,28** annui, assoggettabile al contributo previdenziale INPS a gestione separata.

Art. 7

Sono, nominati vincitori e ammessi al corso di dottorato di ricerca in “**Applied Biology and Environmental Safeguard**” per l'a.a. **2019/2020, XXXV ciclo**, sui posti riservati a dipendenti di Aziende, previo perfezionamento della prevista convenzione, i dottori:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

U.A. DOTTORATI DI RICERCA

N.	Cognome e Nome	Curriculum	Azienda
1	ACQUAVIA Maria Assunta	Applied Biology	ALMAGISI s.r.l
2	VIVIANO Emanuele	Applied Biology	THEMA Informatik s.r.l
3	PAPPALARDO Ilaria	Applied Biology	KAMABIO s.r.l.
4	DE LUCA Maria	Applied Biology	ALMACABIO s.r.l.

Art. 8

A norma dell'art. 7, comma 8, del bando di concorso, «*Ai fini del conferimento delle borse di studio, i vincitori, secondo l'ordine della graduatoria, saranno invitati a esercitare l'opzione tra le varie tipologie di borse, fino alla concorrenza del numero di borse disponibili.*».

Art. 9

Le borse di studio hanno durata annuale e sono rinnovate a condizione che il dottorando abbia completato il programma delle attività previste per l'anno di riferimento, secondo quanto disposto all'art. 18 del Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata e dal Regolamento didattico e di funzionamento del corso di dottorato.

Art. 10

La spesa grava sulla UPB AMM.CLE/DOTTORATI, capitolo 102010111 "Borse di Dottorato".

Art. 11

Per tutto quanto non previsto nel presente decreto, si rinvia al bando di concorso emanato con D.R. n. 401 del 31 luglio 2019, al "Regolamento dei corsi di Dottorato di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata" emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013, al D.M. 8 febbraio 2013, n. 45 e alle norme applicabili in materia di borse e contributi per il dottorato di ricerca.

Potenza, 30 settembre 2019

LA RETTRICE
F.to Prof.ssa Aurelia SOLE