



D.D. n° 9 del 18/01/2024

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30/12/2010, n. 240 recante “*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario*”, ed in particolare l’art. 18, comma 6;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l’assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015;
- VISTE** le seguenti note di protocollo:
- n. PG/2023/0147182 del 23.10.2023, della Prof.ssa Adriana Basile con la quale viene richiesta l’emissione di un avviso pubblico per l’assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: “*Effetti degli IPA e metalli pesanti su proteine basiche per la realizzazione di un Biosensore per gli IPA e Metalli Pesanti*”;
- n. PG/2023/0156943 del 18/12/2023, del Prof.ssa De Maio con la quale viene richiesta l’emissione di un avviso pubblico per l’assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: “*Caratterizzazione della poli (ADP) ribosilazione e studio dello stress ossidativo in organismi animali e vegetali esposti a stress abiotici e ad agenti inquinanti*”;
- n. PG/2023/0156935 del 18/12/2023, del Prof.ssa De Maio con la quale viene richiesta l’emissione di un avviso pubblico per l’assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: “*Efficienza dei processi di ossidazione avanzata nella valutazione dell’abbattimento di inquinanti emergenti, nell’inattivazione batterica e prevenzione della ricrescita in matrici acquose*”;
- n. PG/2023/0157592 del 18/12/2023, del Prof. Conte con la quale viene richiesta l’emissione di un avviso pubblico per l’assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: “*Identificazione di composti per la cura della Retinite Pigmentosa*”;
- n. PG/2023/0156948 del 18/12/2023, del Prof. Guida con la quale viene richiesta l’emissione di un avviso pubblico per l’assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: “*Studio della degradazione di plastiche e bioplastiche da parte di microorganismi del suolo*”;
- n. PG/2023/0156952 del 18/12/2023, del Prof. Guida con la quale viene richiesta l’emissione di un avviso pubblico per l’assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: “*Recupero di principi bioattivi da scarti di lavorazioni agroalimentari per applicazioni in ambito cosmetico ed agroalimentare*”;
- n. PG/2023/0156985 del 18/12/2023, del Prof. Fulgione con la quale viene richiesta l’emissione di un avviso pubblico per l’assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: “*Monitoraggio di specie esotiche invasive con particolare riferimento a nutria (*Myocastor coypus*) e gambero della Luisiana (*Procambarus clarkii*), elaborazione di mappe di distribuzione e di idoneità di habitat*”;



n. PG/2023/0156989 del 18/12/2023, del Prof.ssa Majello con la quale viene richiesta l'emissione di un avviso pubblico per l'assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: ***“Analisi genomica di Danno al DNA, analisi di effetti del danno al DNA mediante tecniche di biologia cellulare e molecolare”***;

n. PG/2023/0156938 del 18/12/2023, del Santangelo con la quale viene richiesta l'emissione di un avviso pubblico per l'assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: ***“Analisi della distribuzione di piante esotiche invasive di interesse unionale in Campania”***;

n. PG/2023/0157000 del 18/12/2023, del Santangelo con la quale viene richiesta l'emissione di un avviso pubblico per l'assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: ***“Censimento di piante esotiche invasive di interesse unionale in Campania”***;

CONSTATATA l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno della struttura;

VISTO l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/40/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10543/2023**;

l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/41/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10544/2023**;

l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/42/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10545/2023**;

l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/43/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10546/2023**;

l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/44/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10547/2023**;

l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/46/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10550/2023**;

l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/47/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10553/2023**;

l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/48/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10556/2023**;



l'avviso pubblico codice **DIPBIO/BORSA/49/2023** emanato con Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 18/12/2023 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **19/12/2023** al n° repertorio **10557/2023**;

VISTO il decreto direttoriale n. 2 del 08/01/2024 con il quale sono state nominate le Commissioni giudicatrici delle selezioni sopraindicate, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data **11/01/2024** al n° repertorio **216/2024**;

VISTI i verbali redatti dalle Commissioni di valutazione delle seguenti procedure:

DIPBIO/BORSA/40/2023 in data 12.01.2024;

DIPBIO/BORSA/41/2023 in data 10.01.2024;

DIPBIO/BORSA/42/2023 in data 10.01.2024;

DIPBIO/BORSA/43/2023 in data 18.01.2024;

DIPBIO/BORSA/44/2023 in data 09.01.2024;

DIPBIO/BORSA/46/2023 in data 12.01.2024;

DIPBIO/BORSA/47/2023 in data 18.01.2024;

DIPBIO/BORSA/48/2023 in data 11.01.2024;

DIPBIO/BORSA/49/2023 in data 11.01.2024;

ACCERTATA la regolarità degli atti delle procedure di cui trattasi;

DECRETA

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/40/2023**

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Gennaro Lettieri	35	60	95/100

È dichiarato vincitore il Dott. Gennaro Lettieri, nato a Acerra (NA) il 15/05/1992.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, al sopra indicato vincitore, la borsa di studio della durata di 6 (sei) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 7.500,00 (settemilacinquecento/00), nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo **"LIFECYCLE INDUSTRIAL MANAGER BIOSENSOR BASED"** finanziato dal "MISE Strategia nazionale di specializzazione intelligente relativi a "Fabbrica intelligente", "Agrifood" e "Scienze della vita" – CUP B69J23000720005, Responsabile scientifico Prof.ssa Adriana Basile, per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: **"Effetti degli IPA e metalli pesanti su proteine basiche per la realizzazione di un Biosensore per gli IPA e Metalli Pesanti"**.



Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/41/2023**

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Anna Rita Bianchi	35	55	90/100

È dichiarata vincitrice la Dott.ssa Anna Rita Bianchi, nata a Sorrento (NA) il 07/02/1995.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, alla sopra indicata vincitrice, la borsa di studio della durata di 12 (dodici) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 24.000,00 (ventiquattromila/00), nell'ambito del Progetto di ricerca finanziatore dal titolo *“Associazione Italiana per la Promozione delle Ricerche su Ambiente e Salute umana (AIPRAS-ONLUS)”* Responsabile scientifico Prof.ssa Anna De Maio, per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: *“caratterizzazione della poli (ADP) ribosilazione e la valutazione dello stress ossidativo in organismi animali e vegetali esposti a stress abiotici e ad agenti inquinanti”*.

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/42/2023**

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Luongo Giovanni	25	60	85/100

È dichiarato vincitore il Dott. Luongo Giovanni nato a Napoli il 30/07/1967.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, alla sopra indicata vincitrice, la borsa di studio della durata di 4 (quattro) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 8.000,00 (ottomila/00), nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo finanziatore *“Associazione Italiana per la Promozione delle Ricerche su Ambiente e Salute umana (AIPRASONLUS)”* Responsabile scientifico Prof.ssa Anna De Maio, per svolgere la seguente



attività di supporto alla ricerca: *“Efficienza dei processi di ossidazione avanzata nella valutazione dell’abbattimento di inquinanti emergenti, nell’inattivazione batterica e prevenzione della ricrescita in matrici acquose”*.

Ai sensi di quanto previsto dal bando, il sottoelencato candidato non supera la selezione avendo lo stesso conseguito un punteggio inferiore a 60/100:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Simone Moggio	4	50	54/100

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/43/2023**

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Sara Buonocore	40	50	90/100

È dichiarata vincitrice la Dott.ssa Sara Buonocore, nata a Vico Equense (NA) il 28/07/1992.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, alla sopra indicata vincitrice, la borsa di studio della durata di 6 (sei) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 8.400,00 (ottomilaquattrocento/00), nell’ambito del Progetto di ricerca finanziatore dal titolo *“conto terzi DOMPE”* Responsabile scientifico Prof. Ivan Conte, per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: *“Identificazione di composti farmacologici per la cura della Distrofie Retiniche in vitro”*.

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/44/2023**

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:



COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Sara Pio	15	55	70

È dichiarata vincitrice la/il Dott.ssa Sara Pio, nata a Avellino il 19/04/1998.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, alla sopra indicata vincitrice, la borsa di studio della durata di 7 (sette) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 7.000,00 (settemila/00), nell'ambito del Progetto di ricerca finanziatore dal titolo "Conto terzi prove e tarature 2023" Responsabile scientifico Prof. Marco Guida, per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: *"Studio della degradazione di plastiche e bioplastiche da parte di microorganismi del suolo"*.

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/46/2023**

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Carla Biondi	32	50	82/100

È dichiarata vincitrice la Dott.ssa Carla Biondi, nata a Venafro (IS) il 04/08/1996.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, alla sopra indicata vincitrice, la borsa di studio della durata di 6 (sei) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 10.000,00 (diecimila/00), nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo "000020_ALTRI_2023_SPECIE_ESOTICHE_D_FULGIONE -" finanziato da "collaborazione tra il Dipartimento di Biologia e la Regione Campania" Responsabile scientifico Prof. Domenico Fulgione, per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: *"Monitoraggio di specie esotiche invasive con particolare riferimento a nutria (Myocastor coypus) e gambero della Luisiana (Procambarus clarkii), elaborazione di mappe di distribuzione e di idoneità di habitat"*.

Ai sensi di quanto previsto dal bando, il sottoelencato candidato non supera la selezione avendo lo stesso conseguito un punteggio inferiore a 60/100:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
Dipartimento di Biologia



COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Sara Giunto	13	20	33/100

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/47/2023**

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Carmen Caiazza	26	64	90/100

È dichiarata vincitrice la Dott.ssa Carmen Caiazza, nata a Villaricca (NA) il 12/08/1997.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, alla sopra indicata vincitrice, la borsa di studio della durata di 12 (dodici) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 18.000,00 (diciottomila/00), nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo **“Relazione tra Autofagia e Riparo del Danno al DNA” IG 23066** finanziato dalla **“Associazione per la Ricerca sul cancro AIRC”** Responsabile scientifico Prof.ssa Barbara Majello, per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: **“Analisi genomica di Danno al DNA, analisi di effetti del danno al DNA mediante tecniche di biologia cellulare e molecolare”**

Ai sensi di quanto previsto dal bando, la sottoelencata candidata non supera la selezione avendola stessa conseguito un punteggio inferiore a 60/100:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Sara Giunto	2	45	47/100

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/48/2023**



In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Marta Graziano	27	55	82

È dichiarata vincitrice la Dott.ssa Marta Graziano, nata a Napoli il 08/01/1997.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, alla sopra indicata vincitrice, la borsa di studio della durata di 5 (cinque) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 5.000,00 (cinquemila /00), nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo *“Programma regionale per l'attività di sorveglianza e controllo delle specie esotiche invasive per l'anno 2023”* finanziato da *“Regione Campania - Direzione Generale Difesa del Suolo e l' Ecosistema - DIP 50 DG 06 - Unità Operativa Dirigenziale 07 – Gestione delle Risorse Naturali Protette - Tutela e Salvaguardia dell'habitat marino e costiero - Parchi e riserve naturali”* – 000020_ALTRI_2023_SPECIE_ESOTICHE_D_FULGIONE Responsabile scientifico Prof.ssa Annalisa Santangelo per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: *“Analisi della distribuzione di piante esotiche invasive di interesse unionale in Campania”*.

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 (una) borsa di studio** presso il Dipartimento di Biologia codice rif. **DIPBIO/BORSA/49/2023**

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Lucrezia Guarino	31	55	86/100

È dichiarata vincitrice la/il Dott.ssa Lucrezia Guarino, nata a Napoli il 15/05/1996.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, alla sopra indicata vincitrice, la borsa di studio della durata di 4 (quattro) mesi dalla data che sarà indicata nella nota di assegnazione e per un corrispettivo pari a € 2.000,00 (duemila/00), nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo *“Programma regionale per l'attività di sorveglianza e controllo delle specie esotiche invasive per l'anno 2023”* finanziato da *“Regione Campania - Direzione Generale Difesa del Suolo*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
Dipartimento di Biologia



e l' Ecosistema - DIP 50 DG 06 - Unità Operativa Dirigenziale 07 – Gestione delle Risorse Naturali Protette - Tutela e Salvaguardia dell'habitat marino e costiero - Parchi e riserve naturali” – 000020_ALTRI_2023_SPECIE_ESOTICHE_D_FULGIONE Responsabile scientifico Prof.ssa Annalisa Santangelo, per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: **“Censimento di piante esotiche invasive di interesse unionale in Campania”**.

Il Direttore
Prof. Gionata De Vico