



D.R. n.3231

IL RETTORE

- VISTO il D.M. n. 226 del 14.12.2021 "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";
- VISTE Linee Guida per l'accREDITamento dei dottorati di ricerca emanate con D.M. n.301 del 22.03.2022;
- VISTO il Regolamento dell'Università degli Studi di Bari in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con D.R. n. 1867 del 17.05.2022;
- VISTO il Decreto Ministeriale n. 247 del 23 febbraio 2022 con il quale a decorrere dal 1° luglio l'importo annuo della borsa per la frequenza ai corsi di dottorato di ricerca viene determinato in € 16.243,00;
- VISTO il D.M. 351 del 09.04.2022 con cui sono state attribuite, per l'anno 2022/2023, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università" - Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" e Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale", di 2500 borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorato (di seguito, anche corsi) accreditati ex DM 45/2013 XXXVII ciclo - Anno Accademico 2021/2022 e da accreditare ex DM 226/2021 XXXVIII ciclo - Anno Accademico 2022/2023;
- VISTA la Tabella A del citato D.M. 351/2022 che assegna, tra l'altro, all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro una dotazione finanziaria di € 180.000,00 per n. 3 borse di dottorato dedicate alle transizioni digitali e ambientali (M4C1 - Inv. 3.4) e di € 4.200.000,00 complessive (M4C1 - Inv. 4.1) per n. 32 borse di dottorato di ricerca PNRR, n. 32 borse di dottorato per la Pubblica Amministrazione e n. 6 borse di dottorato per il patrimonio culturale per un costo standard, di ciascuna borsa pari, a € 60.000,00;
- VISTO il Decreto Ministeriale MUR n. 352 del 09.04.2022 con cui sono state attribuite, per l'anno 2022/2023, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" - Investimento 3.3 "Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese", 5.000 borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi per dottorati accreditati ex DM 45/2013 XXXVII ciclo - Anno Accademico 2021/2022 e da accreditare ex DM 226/2021 XXXVIII ciclo - Anno Accademico 2022/2023;
- VISTA la Tabella A del citato D.M. 352/2022 che assegna, tra l'altro, all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, una dotazione finanziaria effettiva PNRR pari a € 4.590.000,00 per borse per dottorati innovativi che rispondono ai



fabbisogni di innovazione delle imprese e prevede una dotazione finanziaria (co-finanziamento al 50%) di pari importo a carico delle imprese, per un importo standard di ciascuna borsa pari a € 60.000,00;

VISTE le Convenzioni sottoscritte con le Aziende per il co-finanziamento delle borse di studio di cui al D.M. n. 352/2022;

VISTO il proprio D.R. n.2280 del 20.06.2022, con il quale sono stati indetti concorsi pubblici per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca, istituiti da questa Università per il XXXVIII ciclo il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n. 49 del 21.06.2022- IV Serie Speciale- Concorsi;

VISTO in particolare l'art.1 del predetto bando e l'allegata scheda n.21 inerente il Corso di dottorato in SCIENZE DEL FARMACO per il quale sono stati messi a concorso n.7 posti ed in particolare:

- n. 2 posti con borsa studio finanziati dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- n. 2 posti con borsa del Progetto "Merging Sustainable and Digital Chemical Technologies for the Development of the Greener- by-Design Pharmaceuticals" (SusPharma - N. 101057430 - HORIZON-HLTH-2021-IND-07-01 - CUP H97G22000130006) finanziato dalla Health and Digital Executive Agency (HADEA) vincolate al tema di ricerca "Fusione di tecnologie chimiche sostenibili e digitali per lo sviluppo di prodotti farmaceutici Greener-by-Design"/ "Sviluppo di nuove metodologie sintetiche in flusso continuo per la preparazione di prodotti farmaceutici - WP3"
- n. 2 borse di studio finanziate nell'ambito del DM 351/2022 - Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per Pubblica Amministrazione e il patrimonio culturale"
 - Sviluppo di piattaforme elettroniche per la rivelazione di singoli biomarcatori proteici e genetici per l'oncologia di precisione
 - Validazione pre-clinica di efficacia ed efficienza di nuove nano-terapie RNA-based in modelli cellulari, organoidi ed animali di patologie muscolari
- n. 1 borsa di studio finanziata nell'ambito del DM 352/2022 - Dottorati di Ricerca Innovativi con connotazione industriale - Investimento 3.3 "Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori nelle imprese"
 - Sviluppo di piattaforme innovative per studi farmacologici long-term su organoidi umani

VISTO il D.R. n.2721 del 22.07.2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti redatti dalla competente Commissione;



- ACCERTATA la regolarità formale delle procedure concorsuali;
- VISTO l'art.7 del bando di concorso che prevede: *"In caso di parità di merito per l'assegnazione dei posti con borsa di studio prevale la valutazione della condizione economica determinata ai sensi del D.P.C.M. del 9.4.2001 e del D.P.C.M. del 5.12.2013, n. 159. In tal caso il candidato dovrà dichiarare l'indicatore della posizione economica e patrimoniale mediante il modello ISEE Dottorato di ricerca in corso di validità. Tale dichiarazione dovrà pervenire entro 20 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria; trascorsi i predetti 20 giorni, il candidato sarà collocato nella posizione meno favorevole della graduatoria di merito. A tal fine il candidato potrà avvalersi della facoltà di presentare l'ISEE con nucleo familiare ristretto in luogo di quello ordinario come previsto dall'art. 8 comma 4 del DPCM 159/2013. Per l'assegnazione di posti senza borsa di studio prevale il candidato anagraficamente più giovane. In caso di parità fra due o più candidati verrà data preferenza al candidato più giovane di età"*;
- CONSIDERATO che i dottori
- TROSTIANKO PAVLO e MARTINA MATTEO RENATO
 - BILAL MUHAMMAD e SHADAN NIMA
 - DIBITETTO MARICA, ARSHAD AFSA e AUTERA GIUSEPPINA
 - ZAMEER ADNAN e NIGRO MICHELE
- sono risultati a pari merito nella graduatoria formulata dalla Commissione esaminatrice

DECRETA

Art.1 - Sono approvati gli atti del concorso per l'ammissione al Corso di dottorato di ricerca in **SCIENZE DEL FARMACO (XXXVIII CICLO)**

Art.2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito, così come formulata dalla Commissione esaminatrice, del concorso per titoli ed esami, per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **SCIENZE DEL FARMACO (XXXVIII CICLO)** :

N. Grad.	N. ID.	COGNOME	NOME	TIPOLOGIA DI POSTO PER CUI SI E' PRESENTATA DOMANDA DI CONCORSO	TOTALE
1	15	MASTROLORITO	FABRIZIO	BORSA A TEMATICA LIBERA	85,00/100
2	16	PASCA	FRANCESCO	BORSA A TEMATICA LIBERA	84,00/100
3	18	GRAZIANO	ELENA	BORSA A TEMATICA LIBERA	82,30/100
4	12	CAPUTO	MARIAPIA	BORSA D.M.351/22 Sviluppo di piattaforme elettroniche per la rivelazione di singoli biomarcatori proteici e genetici per l'oncologia di precisione	80,00/100



5	8	GELATO	YURI	BORSA A TEMATICA LIBERA	79,00/100
6	17	QUARTA	RAFFAELLA	BORSA D.M. 352/22 Sviluppo di piattaforme innovative per studi farmacologici long- term su organoidi umani	77,20/100
7	3	CRISTIANO	ENRICA	BORSA D.M.351/22 Validazione pre- clinica di efficacia ed efficienza di nuove nano-terapie RNA-based in modelli cellulari, organoidi ed animali di patologie muscolari	77,00/100
8	14	DINOI	GIORGIA	BORSA D.M.351/22 Validazione pre- clinica di efficacia ed efficienza di nuove nano-terapie RNA-based in modelli cellulari, organoidi ed animali di patologie muscolari	76,20/100
9	13	DIBENEDETTO	ROBERTA SAVINA	BORSA A TEMATICA LIBERA	75,20/100
10	21	LARUCCIA	CATERINA	BORSA A TEMATICA LIBERA	75,00/100
11	4	DEGENNARO	PASQUALE	BORSA A TEMATICA LIBERA	74,80/100
12	32	TROSTIANKO	PAVLO	BORSA A TEMATICA LIBERA	72,00/100
13	9	MARTINA	MATTEO RENATO	BORSA A TEMATICA LIBERA	72,00/100
14	33	UZAIR	MUHAMMAD	BORSA A TEMATICA LIBERA	71,40/100
15	7	FRANCHINI	ANGELICA	BORSA A TEMATICA LIBERA	70,00/100
16	1	BUSTO	FRANCESCO	BORSA A TEMATICA LIBERA	69,00/100
17	19	LUCCARELLI	COSIMO	BORSA A TEMATICA LIBERA	68,30/100
18	26	BILAL	MUHAMMAD	BORSA A TEMATICA LIBERA	64,00/100
19	31	SHADAN	NIMA	BORSA D.M.351/22 Validazione pre- clinica di efficacia ed efficienza di nuove nano-terapie RNA-based in modelli cellulari, organoidi ed animali di patologie muscolari	64,00/100
20	5	DIBITETTO	MARICA	BORSA A TEMATICA LIBERA	62,00/100



21	25	ARSHAD	AFSA	BORSA A TEMATICA LIBERA	62,00/100
22	11	AUTERA	GIUSEPPINA	BORSA A TEMATICA LIBERA	62,00/100
23	29	MANSOOR	FIZA	BORSA A TEMATICA LIBERA	61,80/100
24	20	ROGGIO	MARIANNA	BORSA A TEMATICA LIBERA	60,10/100
25	34	ZAMEER	ADNAN	BORSA D.M.351/22 Sviluppo di piattaforme elettroniche per la rivelazione di singoli biomarcatori proteici e genetici per l'oncologia di precisione	57,00/100
26	22	NIGRO	MICHELE	BORSA A TEMATICA LIBERA	57,00/100
27	24	ALI	IQRA	BORSA D.M. 352/22 Sviluppo di piattaforme innovative per studi farmacologici long- term su organoidi umani	56,00/100
28	2	CATACCHIO	MICHELE	BORSA D.M.351/22 Sviluppo di piattaforme elettroniche per la rivelazione di singoli biomarcatori proteici e genetici per l'oncologia di precisione	55,00/100
29	6	DONGHIA	DANIELA	BORSA A TEMATICA LIBERA	54,40/100
30	23	ALAEI FARADONBEH	AIDA	BORSA D.M.351/22 Sviluppo di piattaforme elettroniche per la rivelazione di singoli biomarcatori proteici e genetici per l'oncologia di precisione	54,00/100

Art.3 - I seguenti dottori sono dichiarati vincitori nell'ambito del citato concorso con riserva di accertamento dei requisiti per l'immatricolazione e fruizione della borsa di studio:

N. Grad.	N. ID.	COGNOME	NOME	TIPOLOGIA DI POSTO
1	15	MASTROLORITO	FABRIZIO	BORSA A TEMATICA LIBERA
2	16	PASCA	FRANCESCO	BORSA A TEMATICA LIBERA



3	18	GRAZIANO	ELENA	BORSA A TEMATICA LIBERA
4	12	CAPUTO	MARIAPIA	D.M.351/22 Sviluppo di piattaforme elettroniche per la rivelazione di singoli biomarcatori proteici e genetici per l'oncologia di precisione
5	8	GELATO	YURI	BORSA A TEMATICA LIBERA
6	17	QUARTA	RAFFAELLA	D.M. 352/22 Sviluppo di piattaforme innovative per studi farmacologici long-term su organoidi umani
7	3	CRISTIANO	ENRICA	D.M.351/22 Validazione pre-clinica di efficacia ed efficienza di nuove nano-terapie RNA-based in modelli cellulari, organoidi ed animali di patologie muscolari

Art.4 - Con successivo decreto si procederà all'attribuzione delle borse di studio a tematica libera ai vincitori nel rispetto della graduatoria di merito e delle determinazioni assunte dal Collegio dei docenti sentiti i predetti vincitori.

Art.5 - La dott.ssa DINOI GIORGIA dichiaratasi assegnista di ricerca e classificatasi all'ottavo posto della graduatoria di merito, potrà essere collocata in soprannumero, a richiesta, ai sensi dell'articolo 11 del bando di concorso, a condizione che il corso di dottorato riguardi la stessa area scientifico-disciplinare della ricerca riferita all'assegno. L'ammissione al corso avverrà previa delibera del Collegio dei docenti del dottorato e del Consiglio del Dipartimento dove si svolge l'assegno di ricerca, che devono esprimersi favorevolmente circa la compatibilità nello svolgimento delle due attività.

Art.6 - I dottori TROSTIANKO PAVLO e UZAIR MUHAMMAD, cittadini extracomunitari, risultati idonei e classificatisi rispettivamente al 12° e 14° posto della graduatoria di merito, potranno essere ammessi, a richiesta, in qualità di soprannumerari, senza fruizione della borsa di studio, ai sensi dell'art.11 del bando di concorso previa presentazione di idonea documentazione.

Ai fini dell'immatricolazione, i cittadini extracomunitari devono presentare il permesso di soggiorno valido o copia dell'avvenuta richiesta alle autorità competenti e codice fiscale italiano.

Art.7 - Il presente decreto sarà reso noto mediante pubblicazione nell'Albo Pretorio on line e nel sito internet al seguente indirizzo:
<https://www.uniba.it/it/ricerca/dottorati/38-ciclo-2022-2023>

Tale pubblicazione vale a tutti gli effetti come notifica ufficiale ai candidati vincitori. Non saranno inviate comunicazioni a domicilio.

Bari,14.09.2022

IL RETTORE
F.to Prof. Stefano BRONZINI