



D.R. n.3122

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.2 inerente il Corso di dottorato in **BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE** per il quale sono stati messi a concorso n.10 posti ed in particolare:
- n.3 posti con borsa di studio di Ateneo
 - n.2 posti con borsa di studio finanziate a valere sul PNRR D.M. 351/22 per le seguenti tematiche:
 - Sviluppo di tecnologie per la terapia genica basata su RNA editing *in vitro*
 - Sviluppo di Bioraffinerie da oli alimentari esausti per la produzione di prodotti ad alto valore aggiunto
 - n.3 posti con borsa di studio a valere su Dottorati Innovativi-D.M. 352/22 per le seguenti tematiche:
 - Sviluppo di nuovi modelli di bioraffinerie integrate nel territorio
 - Sviluppo di microrganismi probiotici
 - Biotecnologie microbiche per la produzione fermentativa e biocatalitica di bio-molecole di interesse industriale.
 - n.2 posti senza borsa di studio;
- VISTO il D.R. n. 2760 del 25.07.2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- VISTI gli atti redatti dalla competente Commissione;
- PRESO ATTO che nessun candidato ha presentato domanda per n.1 posto con borsa di studio a tema vincolato finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per attività di ricerca "Sviluppo di Bioraffinerie da oli alimentari esausti per la produzione di prodotti ad alto valore aggiunto" ;
- PRESO ATTO altresì, che nessun candidato ha presentato domanda per n.1 posto con borsa di studio a tema vincolato finanziata nell'ambito del DM 352/2022 per attività di ricerca "Sviluppo di nuovi modelli di bioraffinerie integrate nel territorio";
- ACCERTATA la regolarità formale delle procedure concorsuali;

DECRETA

Art.1 - Sono approvati gli atti del concorso per l'ammissione al Corso di dottorato di ricerca in **BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE (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 **BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE**
(XXXVIII CICLO) :

N. Grad.	N. ID.	COGNOME	NOME	TIPOLOGIA DI POSTO PER CUI SI E' PRESENTATA DOMANDA DI CONCORSO	TOTALE
1	9	DI LORENZO	ROSA	BORSA A TEMATICA LIBERA	85,00/100
2	3	CAPOBIANCO	DILETTA LUCIA	BORSA A TEMATICA LIBERA	82,00/100
3	4	CAPPELLA	CLAUDIA	BORSA D.M. 352/22 Sviluppo di microrganismi probiotici	80,90/100
4	15	RAVISATO	MIRIAM	BORSA A TEMATICA LIBERA	79,00/100
5	10	DI VENERE	ELEONORA	BORSA A TEMATICA LIBERA	78,70/100
6	5	CARAMIA	PIETRO	BORSA D.M. 352/22 Sviluppo di microrganismi probiotici	78,30/100
7	13	PATRICELLI	ELIANA	BORSA D.M. 351/22 Sviluppo di tecnologie per la terapia genica basata su RNA editing <i>in vitro</i>	75,10/100
8	8	CIACCIA	MARIANNA	BORSA D.M. 352/22 Biotecnologie microbiche per la produzione fermentativa e biocatalitica di biomolecole di interesse industriale.	75,00/100
9	1	AMATI	ALESSANDRO	BORSA A TEMATICA LIBERA	73,00/100
10	12	LUCE	GAETANO	BORSA A TEMATICA LIBERA	72,10/100
11	11	FARINA	NICOLA	BORSA A TEMATICA LIBERA	71,00/100
12	7	CASAMASSIMA	GIULIA	BORSA A TEMATICA LIBERA	69,50/100
13	6	CARONE	MARINELLA	BORSA D.M. 351/22 Sviluppo di tecnologie per la terapia genica basata su RNA editing <i>in vitro</i>	69,00/100
14	14	PUTHOD	PATRIZIA	BORSA A TEMATICA LIBERA	64,15/100

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:



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

N. Grad.	N. ID.	COGNOME	NOME	TIPOLOGIA DI POSTO
1	9	DI LORENZO	ROSA	BORSA A TEMATICA LIBERA
2	3	CAPOBIANCO	DILETTA LUCIA	BORSA A TEMATICA LIBERA
3	4	CAPPELLA	CLAUDIA	BORSA D.M. 352/22 Sviluppo di microrganismi probiotici
4	15	RAVISATO	MIRIAM	BORSA A TEMATICA LIBERA
5	10	DI VENERE	ELEONORA	POSTO SENZA BORSA DI STUDIO
6	5	CARAMIA	PIETRO	POSTO SENZA BORSA DI STUDIO
7	13	PATRICELLI	ELIANA	BORSA D.M. 351/22 Sviluppo di tecnologie per la terapia genica basata su RNA editing <i>in vitro</i>
8	8	CIACCIA	MARIANNA	BORSA D.M. 352/22 Biotecnologie microbiche per la produzione fermentativa e biocatalitica di biomolecole di interesse industriale.

Art.4 - Il dottor FARINA NICOLA, dichiaratosi dipendente pubblico, potrà essere ammessi a richiesta, in qualità di soprannumerario, senza fruizione della borsa di studio, ai sensi degli articoli 11 e 12 del bando di concorso, subordinatamente all'accertamento dello status di pubblico dipendente ed all'acquisizione di idonea documentazione.

Art.5 - 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, 07.09.2022

IL RETTORE
F.to Prof. Stefano BRONZINI