



Decreto n. 28 del 28.02.2024

IL DIRETTORE

- VISTA la Legge 240/2010 del 30 dicembre 2010, “*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario*”;
- VISTO il vigente Statuto dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- VISTO il vigente Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di ricerca, emanato con D.R. n. 1867 del 17.05.2022;
- VISTO l’Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali” di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di ”campioni nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU (D.D. MUR n. 3138 del 16.12.2021);
- VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 1031 del 17.06.2022 di concessione del finanziamento in favore del Progetto “*National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing*”, contrassegnato dal CODICE: CN00000013, CUP: H93C22000450007;
- PRESTO ATTO che il progetto approvato prevede, tra l’altro, l’attivazione di borse di dottorato di ricerca da destinare al 38° ciclo *bis* e che l’attività di ricerca del dottorando prevede lo svolgimento di un periodo di mesi 3 presso un Ente estero;
- VISTO il Decreto Rettorale n. 4203 del 18.11.2022, con il relativo D.R. n. 4504 del 19.12.2022 di integrazione, con cui viene indetto il bando di concorso per l’assegnazione di borse di studio di

dottorato di ricerca XXXVIII ciclo bis finanziate da NextGenerationEU nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, componente 2 "Dalla Ricerca all'impresa" A.A. 2022/2023, ed in particolare per l'assegnazione di n. 25 borse nell'ambito dei "Centri Nazionali" (CN) di cui n. 2 borse di studio per il CORSO DI DOTTORATO IN Informatica e Matematica - Sede Amministrativa: Dipartimento di Informatica, Università degli studi Bari Aldo Moro, Coordinatore: Prof.ssa Francesca Mazzia;

- TENUTO CONTO che n. 1 delle n. 2 borse di studio è destinata al Progetto "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing: S5 Environment & Natural Disaster" relativamente allo spoke 5 del succitato Centro ed al progetto di borsa di studio dal titolo: "Machine learning, Quantum Computing and AI platform to design and exploit Digital Twins";
- VISTO il D.R. n. 158 del 17.01.2023 di approvazione degli atti concorsuali per il CORSO DI DOTTORATO in Informatica e Matematica;
- VISTO il D.R. n 158 del 17.01.2023 di assegnazione della borsa di dottorato di ricerca di cui sopra al dott. Natalino BORGIA per la frequenza al Dottorato di Ricerca in "Informatica e Matematica" (XXXVIII Ciclo *bis*) con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Informatica;
- VISTA la dichiarazione di disponibilità da parte del dott. Natalino BORGIA in qualità di assegnatario di una borsa di dottorato finanziata con fondi a valere sul PNRR;
- ATTESA la necessità di sottoscrivere una Convenzione per attività di ricerca per lo svolgimento di un periodo di mesi 3 presso un Ente estero;
- VISTA la nota prot. 598 del 28/02/2024 con cui la Prof.ssa Francesca Mazzia ha inviato il testo di una Convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Informatica e

l'Università di Granada – Dipartimento di Analisi Matematica chiedendone l'approvazione da parte degli Organi competenti;

ACCERTATA l'urgenza di sottoscrivere la suddetta Convenzione

DECRETA

di approvare il testo della Convenzione di cui in premessa tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Informatica e l'Università di Granada – Dipartimento di Analisi Matematica.

Il presente Decreto sarà ratificato nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

IL DIRETTORE
(F.to Prof. Filippo Lanubile)