



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



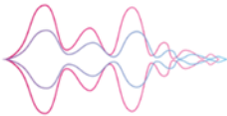
UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



FUTURE AI RESEARCH



Sicilian Micro
and Nano Technology
Research and Innovation Center



Anthem



agritech

National Center for
Technology in Agriculture



Centro Nazionale di Ricerca in HPC,
Big Data and Quantum Computing



CULTURAL HERITAGE ACTIVE INNOVATION FOR NEXT-GEN SUSTAINABLE SOCIETY
Extended Partnership



Fondazione

INF-ACT



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CATANIA

Protocollo Generale

29/05/2023

Prot.147915..... Tit....V Cl.2....

Rep. Decreti ...2133.....



Finanziato dall'Unione europea:
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

INTEGRAZIONE AL BANDO DI CONCORSO PUBBLICO PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA—XXXIX CICLO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA, EMANATO CON DECRETO DEL DECANO N. 1814 DEL 5 MAGGIO 2023

IL RETTORE

- Visto il D.M. n.226 del 14 dicembre 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”*;
- Visto il vigente Regolamento dell'Università di Catania per gli Studi di Dottorato di Ricerca;
- Visto il bando di concorso istitutivo del XXXIX Ciclo di dottorati di ricerca con sede amm.va presso l'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 1814 del 5 maggio 2023;
- Visti gli allegati al suddetto bando relativi ai dottorati di ricerca in “Biotecnologie”, “Informatica”, “Neuroscienze”, “Processi formativi modelli teorico-trasformativi e metodi di ricerca applicati al territorio”, “Scienze della Terra e dell’Ambiente” e “Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali”;
- Tenuto conto che l’art. 14, co. 1, del bando de quo prevede la possibilità di *“effettuare integrazioni al presente bando di concorso nel caso in cui borse di studio ulteriori rispetto a quelle bandite si rendano disponibili entro il 15/07/2023”*;
- Vista la nota dell'Istituto Regionale del Vino e dell'Olio della Regione Siciliana, assunta al protocollo di Ateneo con n. 0138280/2023, relativa al cofinanziamento di n. 1 borsa di studio per il dottorato di ricerca in Biotecnologie nell’ambito del PNRR – DM n. 117/2023 (Inv. 3.3);
- Vista la nota dell'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche (ISTC-CNR), assunta al protocollo di Ateneo con n. 0140357/2023, relativa al finanziamento di una borsa di studio aggiuntiva per il dottorato di ricerca in Informatica;
- Vista la nota dell'Istituto Superiore di Sanità, assunta al protocollo di Ateneo con n. 0137962/2023, relativa al finanziamento di una borsa di studio aggiuntiva per il dottorato di ricerca in Neuroscienze;
- Vista la nota dell'Istituto Superiore di Sanità, assunta al protocollo di Ateneo con n. 0137962/2023, relativa al finanziamento di una borsa di studio aggiuntiva per il dottorato di ricerca in Processi formativi, modelli teorico-trasformativi e metodi di ricerca applicati al territorio;
- Vista la nota dell'Assessorato per la Salute – Dipartimento Regionale per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico (Regione Sicilia), assunta al protocollo di Ateneo con n. 0143881/2023, relativa al finanziamento di una borsa di studio aggiuntiva per il dottorato di ricerca in Scienze della Terra e dell’Ambiente;
- Vista la nota di Premix S.p.A., assunta al protocollo di Ateneo con n. 0141866/2023, relativa al cofinanziamento di n. 1 borsa di studio per il dottorato di ricerca in Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali nell’ambito del PNRR – DM n. 117/2023 (Inv. 3.3);
- Vista la convenzione a firma del rappresentante legale di AITHO Srl, pervenuta via email in data 24/05/2023, con la quale l'impresa si impegna al cofinanziamento di n. 1 borsa di studio per il dottorato di ricerca in Informatica nell’ambito del PNRR – DM n. 117/2023 (Inv. 3.3);
- Considerato che occorre procedere all’opportuna integrazione dei posti per i dottorati di ricerca in “Biotecnologie”, “Informatica”, “Neuroscienze”, “Processi formativi modelli teorico-trasformativi e metodi di ricerca applicati al territorio”, “Scienze della Terra e dell’Ambiente” e “Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali” stante che quanto comunicato dai relativi enti finanziatori è pervenuto successivamente alla data di emanazione del bando;
- Visto il decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 800 del 19 settembre 2019, assunto al protocollo di Ateneo n. 13798 in pari data, con il quale il prof. Francesco Priolo è stato



Finanziato dall'Unione europea:
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

nominato Rettore dell'Università degli Studi di Catania per sei anni a decorrere dalla data dello stesso decreto;

- Tutto ciò premesso;

DECRETA

Per i motivi di cui in premessa, il Bando di concorso pubblico per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca del XXXIX ciclo con sede amm.va Catania, emanato con D.R. n. 1814 del 5 maggio 2023, viene così integrato e modificato:

Art. 1 Sono integrate le schede informative dei seguenti dottorati di ricerca tenuto conto della disponibilità, per ciascuno di essi, delle borse di studio di cui in premessa:

- Biotecnologie
- Informatica
- Neuroscienze
- Processi formativi, modelli teorico-trasformativi e metodi di ricerca applicati al territorio
- Scienze della Terra e dell'Ambiente
- Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali

CATANIA, li 29/05/2023

(Prof. Francesco Priolo)