Università degli Studi di Napoli Federico II









IL RETTORE

- VISTO il Decreto Rettorale n. 3971 del 13.10.2022, con il quale è stato indetto pubblico concorso, per titoli e colloquio, per l'assegnazione delle borse di studio elencate nell'Allegato A), attivate nell'ambito dei progetti indicati nelle premesse del Decreto medesimo;
- VISTA la nota pervenuta il 3.11.2022, con la quale l'Istituto Nazionale di Ottica (CNR-INO), comunica "la disponibilità a finanziare, a partire dall'a.a. 2022-2023, 2 borse di studio per l'intera frequenza del XXXVIII ciclo del corso di Dottorato di Ricerca in Quantum Technologies. Le Borse sono inquadrate nell'ambito del Partenariato Esteso "NATIONAL QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE-NQSTI" (sigla PNRR PE0000023)";
- RITENUTO di poter accogliere la suddetta richiesta e di procedere, pertanto, all'integrazione del bando di concorso:

DECRETA

Per le motivazioni indicate in premessa, il Decreto Rettorale n. 3971 del 13.10.2022 è integrato, relativamente all'allegato A), dove sono aggiunte n. 2 borse di studio, destinate al Dottorato di ricerca in Quantum Technologies (Tecnologie Quantistiche), con le seguenti caratteristiche:

Sigla progetto PNRR	Titolo progetto	Titolo Spoke e/o Tematica borsa	Soggetto esecutore	Decreto Direttoriale Avviso
PE4	NATIONAL QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE-NQSTI	Photonic platform for quantum technologies (Spoke 4)	Istituti CNR coinvolti in NQSTI	DD Mur n. 341 del 15-03- 2022
PE4	NATIONAL QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE-NQSTI	Integration of quantum technology platforms (Spoke 6)	Istituti CNR coinvolti in NQSTI	DD Mur n. 341 del 15-03- 2022

IL RETTORE Matteo Lorito

Ripartizione Relazioni Studenti Il Dirigente Dott. Maurizio Tafuto Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Dottorato, Assegni e Borse di Studio Responsabile del procedimento: Il Capo dell'Ufficio Dott.ssa Concetta Bernardo

