



**Oggetto:** Approvazione degli atti relativi alla procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca – bando decreto rettorale 6 luglio 2023, n. 592 - per il settore scientifico-disciplinare MAT/07 – *Fisica Matematica* presso il Dipartimento di Informatica, Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste – Assegno 01 – Responsabile scientifico: prof. Giovanni Landi

## IL RETTORE

- Vista** la legge 30 dicembre 2010, n. 240, “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” e, in particolare l'art. 22 -, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del DL 36/2022 (l. 79/2022) e secondo quanto previsto dall'art. 14, comma 6-quaterdecies, del medesimo decreto - recante la disciplina per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- Richiamato** il “Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240”, emanato con decreto rettorale 24 maggio 2013, n. 653 e successive modificazioni;
- Richiamato** il “Codice etico e di comportamento” dell'Università degli Studi di Trieste;
- Dato atto** che:
- con Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 341 del 15 marzo 2022 è stato emanato l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle Università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all'impresa” Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
  - con Decreto Direttoriale MUR n. 1243 del 2/8/2022 sono state ammesse n. 14 proposte progettuali, tra cui la proposta di Partenariato Esteso denominato “NQSTI – National Quantum Science and Technology Institute” per la tematica n. 4 Scienze e Tecnologie quantistiche;
  - il Consiglio di Amministrazione del 29 settembre 2022 ha approvato l'adesione alla Società “National Quantum Science and Technology Institute – NQSTI Società Consortile a Responsabilità Limitata”;
  - con Decreto di concessione prot. 1564/2022 è stata attribuita l'agevolazione alla costituenda Società e prevista la data di avvio delle attività all'1/12/2022;
  - l'agevolazione destinata all'Ateneo, è tracciata con il seguente CUP: J93C22001510006;
- Richiamato** il proprio decreto del 6 luglio 2023, n. 592, con cui è stata indetta, tra le altre, la procedura selettiva per il conferimento dell'assegno di ricerca in oggetto – Assegno n. 01 - Programma di ricerca: “Uso di algebre di operatori per la modellizzazione teorica per Scienze e Tecnologie Quantistiche” nell'ambito del progetto PNRR Partenariato esteso “National Quantum Science and Technology Institute – NQSTI” - Spoke 1 “Foundations and architectures for quantum information processing and communication” - CUP: J93C22001510006, presso il Dipartimento di Informatica, Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste;
- Richiamato** il proprio decreto del 11 settembre 2023, n. 786, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della predetta selezione;

Acquisiti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice (prot. n. 149364 del 26/09/2023, prot. n. 158048 del 09/10/2023 e prot. n. 173347 del 20/11/2023) e verificarne la regolarità formale;

## DECRETA

- art. 1 - di approvare gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca, bandita con decreto rettorale 6 luglio 2023, n. 592 - per il settore scientifico-disciplinare MAT/07 – *Fisica Matematica* presso il Dipartimento di Informatica, Matematica e Geoscienze, in esito alla quale viene dichiarato vincitore il dott. Vincenzo Emilio Marotta;
- art. 2 - di incaricare l'Ufficio Concorsi del Personale Docente dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Il Rettore  
F.to Prof. Roberto Di Lenarda