

**Oggetto:** Nomina della commissione della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca indetta con D.R. n. 1051/2023 – assegno 03– SSD FIS/02 – *Fisica Teorica, modelli e metodi matematici* presso il Dipartimento di Fisica – responsabile scientifico prof. Angelo Bassi - “Fondo Sociale Europeo Plus 2021/2027 (FSE+) - PPO 2023 - Programma specifico 22/23 – Avviso 17895/GRFVG, Linea C) Sportello 2023 Operazione codice 2023/2143/1 – CUP: J93C23001490008

## 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” e successive modificazioni;

**Richiamato** il “Codice etico e di comportamento” dell’Università degli Studi di Trieste;

**Richiamata** la legge regionale 17 febbraio 2011, n. 2 recante “Finanziamenti al sistema universitario regionale”;

**Premesso** il decreto n. 17895/GRFVG del 19/04/2023 con cui è stato emanato l’Avviso per la presentazione delle operazioni a valere sul programma specifico n. 22/23 – Sostegno all’alta formazione del sistema universitario regionale, e in particolare alla Linea di finanziamento C “Assegni di ricerca”;

**Considerato** che, con decreto n. 40895/GRFVG dell’11/09/2023 “Programma Regionale (PR) FSE + 2021/2027 della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia. Pianificazione periodica delle operazioni - PPO Annualità 2023. Programma specifico 22/23 – Sostegno all’alta formazione del sistema universitario regionale. Linea C – Assegni di Ricerca - Sportello 2023. Esiti valutazione operazioni presentate” sono state approvate e finanziate n. 11 operazioni presentate dall’Università degli Studi di Trieste (n. 10 assegni biennali e n. 1 rinnovo biennale), assegnando al finanziamento il seguente codice operazione: 2023/2143;

**Premesso** che è stato trasmesso alla Regione FVG - con prot. n. 164951 del 24/10/2023 – l’Atto d’obbligo “Programma specifico n. 22/23 - sostegno all’alta formazione del sistema universitario regionale - Atto d’obbligo per la concessione del finanziamento”;

**Richiamato** il proprio decreto del 10 novembre 2023, n. 1051, con cui è stata indetta la procedura selettiva per il conferimento dell’assegno di ricerca in oggetto – Assegno n. 03 - Programma di ricerca: ““Libreria quantum-gate per soluzioni quantistiche con applicazioni biomediche” - CUP J93C23001490008”, presso il Dipartimento di Fisica dell’Università degli Studi di Trieste;

**Dato atto** che il termine per la presentazione delle domande è scaduto il giorno 15 dicembre 2023;

**Acquisita** la nota del 8 gennaio 2024, prot. DF n. 11, con la quale il Direttore del predetto Dipartimento ha designato i componenti della commissione giudicatrice;

**Verificata** la rispondenza della designazione di cui al punto precedente alle disposizioni in merito del citato Regolamento,

## DECRETA

- art. 1 - di costituire, nella seguente composizione, la commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento dell'assegno di ricerca citato in premessa:
- Prof. Fabio Benatti professore associato per il settore scientifico-disciplinare FIS/02 – *Fisica Teorica, modelli e metodi matematici* presso il Dipartimento di Fisica;
  - Prof. Andrea Trombettoni professore associato per il settore scientifico-disciplinare FIS/02 – *Fisica Teorica, modelli e metodi matematici* presso il Dipartimento di Fisica;
  - Prof. Roberto Valandro professore associato per il settore scientifico-disciplinare FIS/02 – *Fisica Teorica, modelli e metodi matematici* presso il Dipartimento di Fisica;
- 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