



Prot. n. 526  
Pos. 2022-III/13.1.2  
Trieste, 31/05/2022

**Decreto Direttore Rep. n. 63/2022**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA**

- VISTA la delega permanente conferita al Direttore dal Consiglio del Dipartimento di Fisica CDD-133 dd. 16.09.2021, in merito alle procedure inerenti l'attivazione e procedure di selezione per attivazioni di borse di ricerca, sui fondi non comuni alla struttura ed attribuiti ad un responsabile scientifico;
- VISTO il Decreto Direttore n. 52-2022 dd. 16.05.2022, con cui è stato emesso 1 bando pubblico per una borsa di ricerca post-lauream sul tema "*Noisy quantum algorithms in the MBQC framework*" - finanziato su fondi Leonardo S.p.A. - responsabile scientifico prof. Angelo Bassi
- CONSIDERATE le competenze specifiche richieste per l'attività prevista, e valutato che la commissione sia composta da docenti che abbiano le competenze necessarie per svolgere a pieno titolo il ruolo di commissario,

**DECRETA**

- Art. 1 La Commissione giudicatrice per la n. 1 selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post-lauream sul tema "*Noisy quantum algorithms in the MBQC framework*" presso il Dipartimento di Fisica, nell'ambito del Progetto "*Noisy quantum algorithms in the MBQC framework*" – finanziato sui fondi di cui al contratto di ricerca con Leonardo S.p.A. rep. 14-2022 dd. 02.05.2022, responsabile scientifico Prof. Angelo Bassi e bandita con avviso pubblico prot. 450 rep. n. 52-2022 dd. 16.05.2022, viene così costituita:

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| - Prof. Angelo Bassi       | Professore ordinario per il SSD FIS/02<br>Responsabile Scientifico del Progetto<br>Presidente |
| - Prof. Fabio Benatti      | Professore associato per il SSD FIS/02<br>Componente  |
| - Prof. Andrea Trombettoni | Ricercatore RTD b) per il SSD FIS/02<br>Componente  |

IL DIRETTORE

(Prof. Giovanni Comelli)