



Repertorio n. 255/2023
Prot. n. 3273 del 05-10-2023
Classif. VII/1

Il Direttore del Dipartimento di Fisica

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica del 22-06-2023, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare FIS/03-SC02/B1, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Comunicazione quantistica con fotoni generati da semiconduttori bidimensionali";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- SPAGNOLO DIGITAL-SIMPLE QUID - CUP: - Titolare del fondo: Nicolò Spagnolo
- VISTO** il Bando 211/2023 - Rep. VII/1 - Prot. n. 2379 del 12-07-2023 scaduto il 11-08-2023;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 27-09-2023 che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando
- VERIFICATA** l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

DISPONE

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Fabio Sciarrino

Prof. Nicolò Spagnolo

Prof. Rinaldo Trotta

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 05-10-2023

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Shahram Rahatlou