

Dipartimento di Fisica



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n. ****Numero di Repertorio****
Prot. n. ****Numero di Protocollo**** del ****Data Protocollo****
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 18-10-2021, 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, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Design and assembly of capsids from multicomponent Patchy Particles";
VISTA la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:

- ERC SOFTWARE - CUP: - Titolare del fondo: John Russo - Importo: 35004.01

VISTO il Bando 268 - Rep. 268 - Prot. n. 2816 del 05-11-2021 scaduto il 05-12-2021;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20-01-2022 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. Francesco Sciortino

Prof. Lorenzo Rovigatti

Prof. John Russo

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, ****Data Protocollo****

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Shahram Rahatlou