

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 17-06-2021, 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/01-SC02/A1, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Ricerca multimessenger per core-collapse supernovae";

VISTA la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:

- RICERCA 2020 ASSEGNO PROGETTI MEDI DI PALMA - CUP: - Titolare del fondo: Irene Di Palma - Importo: 23787.00
- INFN - CUP: - Titolare del fondo: Irene Di Palma - Importo: 23787.00

VISTO il Bando 274 - Rep. II/4 - Prot. n. 2849 del 08-11-2021 scaduto il 08-12-2021;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16-12-2021 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. Raffaella Schneider

Prof. Piero Rapagnani

Prof. Irene Di Palma

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

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

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Shahram Rahatlou