

Dipartimento di Fisica



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### 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 20-11-2024, con cui è stata approvata l'attivazione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Simulazioni numeriche di supernovae con nuova fisica";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- AstroDarkLS - CUP: ERC-CUP - Titolare del fondo: Andrea Caputo  
ERC Starting Grant
- VISTO** il Bando 291/20241 - Rep. VII/1 - Prot. n. 4326 del 05-12-2026 scaduto il 04-01-2025;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 18/2025 - Prot. n. 221 del 29-01-2025 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20-01-2025;
- VISTO** il verbale redatto in data 12-03-2025 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

### DISPONE

#### Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II per il progetto "Simulazioni numeriche di supernovae con nuova fisica" seguito da Andrea Caputo, presso il Dipartimento di Fisica.

#### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

KOZYREVA ALEXANDRA	85.00 / 100
--------------------	-------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, ALEXANDRA KOZYREVA è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Fisica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università La Sapienza (portale trasparenza).

Roma,

F.to Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Daniele Del Re