

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 "Sorgenti ideali di fotoni entangled basate su punti quantici";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- SPQRel - CUP: B83C17000310006 - Titolare del fondo: Rinaldo Trotta
- VISTO** il Bando 296/2024 - Rep. VII/1 - Prot. n. 4434 del 20-12-2024 scaduto il 10-01-2025;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 12/2025 - Prot. n. 207 del 28-01-2025 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 30-01-2025 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 "Sorgenti ideali di fotoni entangled basate su punti quantici" seguito da Rinaldo Trotta, presso il Dipartimento di Fisica.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

BASSO BASSET FRANCESCO	90.00 / 100
------------------------	-------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, FRANCESCO BASSO BASSET 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