

Dipartimento di Fisica



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n. ****Numero di Repertorio****
Prot. n. ****Numero di Protocollo**** del ****Data Protocollo****
Classif. VII/1

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 20-09-2021, con cui è stata approvata l'attivazione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Sviluppo di tecniche di inferenza statistica e machine learning per problemi di ottica in mezzi disordinati";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- Nanoprobe - CUP: - Titolare del fondo: Federico Ricci Tersenghi - Importo: 53058.72
- VISTO** il Bando 213/2021 - Rep. 213 - Prot. n. 2382 del 27-09-2021 scaduto il 26-10-2021;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 272 - Prot. n. 2838 del 08-11-2021 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 02-11-2021;
- VISTO** il verbale redatto in data 09-12-2021 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 I per il progetto "Sviluppo di tecniche di inferenza statistica e machine learning per problemi di ottica in mezzi disordinati" presso il Dipartimento di Fisica.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

NEGRI MATTEO	81.00 / 100
--------------	-------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, MATTEO NEGRI 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, ****Data Protocollo****

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Shahram Rahatlou