



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Direzione Trattamenti Economici e Lavoro Autonomo

DTELA/AC/AT/aa ID: 5183

DECRETO APPROVAZIONE ATTI GRADUATORIA

IL RETTORE

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;

VISTA la Legge del 30/12/2010 n.240 ed in particolare l'art. 22 che prevede il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano;

VISTO il Regolamento per gli Assegni di Ricerca emanato il 24/04/2020 con Decreto Rettorale n. 1749 in applicazione dell'art. 22, della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 9 marzo 2011 n. 102 che stabilisce l'importo minimo degli assegni di ricerca;

VISTO l'art. 5 comma 2 del Regolamento, per cui l'importo degli assegni di tipo B è stabilito dal Consiglio del Dipartimento o Centro richiedente nel rispetto del piano finanziario del progetto di ricerca su cui grava la spesa;

PRESO ATTO che il Direttore del C.I.MA.I.NA. - Centro di Eccellenza Interdisciplinare Materiali e Interfacce Nanostrutturati - ha deliberato l'istituzione di un assegno di ricerca del valore di Euro 19.500,00 annui lordi per l'area scientifico-disciplinare 02 - Scienze fisiche, della durata di 12 mesi, approvando il relativo bando di concorso.

VISTO il D.R. n. 5954 del 21/12/2021 con il quale è stato indetto un concorso pubblico per titoli ed esami per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 12 MESI presso il DIPARTIMENTO DI FISICA, nell'ambito del programma di ricerca "Sviluppo e fabbricazione di sistemi neuromorfi per la sensoristica ambientale", di cui è responsabile il PROF. MILANI PAOLO pubblicato in data 21/12/2021 sul sito web dell'Università degli Studi di Milano;

VISTO il Decreto di Nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti del suddetto concorso.

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito del concorso pubblico, per titoli ed esami, per un assegno tipo B, della durata di 12 MESI, per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico disciplinare 02 - Scienze fisiche, presso il DIPARTIMENTO DI FISICA.

| COGNOME E NOME | PUNTI |
|---------------------------|--------|
| 1) dott. Nadalini Giacomo | 57/100 |

ART. 2 - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti è dichiarato vincitore del concorso di cui all'art. 1:

| | |
|---------------------------|--------|
| 1) dott. Nadalini Giacomo | 57/100 |
|---------------------------|--------|

IL RETTORE
Elio Franzini