

**LA RETTRICE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA**

VISTA la legge 09/05/1989, n.168;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca, emanato con Decreto Rettoriale n. 0010332/15 del 3 Marzo 2015 e ss.mm.ii;
VISTA l'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. che prevede, nell'ambito delle disponibilità di bilancio, il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;
VISTO il Regolamento per l'attivazione di assegni per la collaborazione all'attività di ricerca, D.R. n. 2384/2019, prot. n. 0035450/19 del 06 maggio 2019;
VISTO che il Decreto M.I.U.R. 9 marzo 2011, n. 102 determina l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca in Euro 19.367,00 "al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione erogante";
PRESO ATTO che il Consiglio di Dipartimento di Scienza dei Materiali, nella seduta del 11/02/2020, ha deliberato l'istituzione di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Simulazioni atomistiche di materiali a cambiamento di fase per memorie elettroniche non-volatili", della durata di 24 mesi e del costo complessivo di € 72.000,00, per l'area scientifico - disciplinare di Scienze fisiche (SSD FIS/03), con decorrenza 01/06/2020, sotto la Direzione del Responsabile Scientifico, Prof. Marco Bernasconi, a gravare sull'U.A. Dipartimento di Scienza dei Materiali, nell'ambito del Progetto ID 2018-INTERNAZ-0044/PER CUP H45B18007140006,(primi 19 mesi) i restanti 5 mesi saranno sugli overhead del progetto, Resp. Prof. Bernasconi cod. assegno: 20A077;
PRESO ATTO di quanto riferisce il Dirigente dell'Area del personale:
- che il bando di selezione per titoli ed esami per il conferimento dell'assegno sopra menzionato è stato emanato con D. R. n. rep. 2166/2020 prot. 0021594/20 del 02/04/2020;
- che il verbale della Commissione Giudicatrice, costituita nell'ambito della presente procedura concorsuale, è stato formalizzato in data 06/05/2020 come da prot. 0027796/20 del 07/05/2020;
ATTESO che il Dirigente attesta la regolarità e la legittimità del presente provvedimento;

DECRETA

Per le motivazioni indicate nelle premesse del presente provvedimento e che qui si intendono integralmente riportate:

ART. 1 – Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della procedura di selezione, per titoli ed esami, per l'assegno di ricerca di cui in pre messa:

NOME e COGNOME
Daniele Dragoni

PUNTEGGIO
92/100

ART. 2 – Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della medesima della procedura di selezione:

NOME e COGNOME
Daniele Dragoni

PUNTEGGIO
92/100

ART. 3 – Avverso il presente provvedimento è ammesso, per i soli vizi di legittimità, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni, oppure ricorso giurisdizionale al T.A.R., entro 60 giorni, dalla data di pubblicazione all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca.

LA RETTRICE
Giovanna Iannantuoni

(f.to digitalmente ex art. 24, D.Lgs 82/05)

UOR: Area del personale - Dirigente Elena La Torre
Responsabile del procedimento: Alessandro Cava
Pratica trattata da: Settore reclutamento - Ufficio bandi –Alessandra Caliò

Siav S.p.A - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC E34627AEAC58DA36FDA38F4D7501711835A828751CE0E6CC7E8F7DB190DEA5DE

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: Iannantuoni Giovanna

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Protocollo 0029820/20
Data Protocollo 19/05/2020
AOO AMM. CENTRALE
UOR AREA PERSONALE
Resp. Procedimento SETT RECLUTAMENTO
Titolo 2915/2020

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <https://webproto.si.unimib.it/portaleglifo>

IDENTIFICATIVO CVQJO-11655

PASSWORD gZUVY

DATA SCADENZA 19-05-2021