

**LA RETTRICE
DELL'UNIVERSITÀ' 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 Rettorale prot. 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. 4694/2020, prot. n. 0048412/20 del 31 luglio 2020;
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 07/09/2021, ha deliberato l'istituzione di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Sviluppo di nanomateriali ibridi multicomponente luminescenti per terapia fotodinamica accoppiata a metodi terapeutici basati su radiazione ionizzante", della durata di 12 mesi e del costo complessivo di € 26.000,00, per l'area scientifico - disciplinare di Scienze chimiche (SSD CHIM/03), con decorrenza 01/12/2021, sotto la Direzione del Responsabile Scientifico, Prof. Angelo Maria Monguzzi, a gravare sull'U.A. Dipartimento di Scienza dei Materiali, nell'ambito del Progetto ID 2019-NAZ-0134/PER - X-RAY ACTIVATED PHOTODYNAMIC THERAPY FOR TARGETED TREATMENT OF ALZHEIMER'S DISEASE - X-PATH - CUP H45H19000070001, conto CG.C.01.01.02.01, Resp. Prof. Monguzzi cod. assegno: 21A110;
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. 8007/2021 prot. 0122289/21 del 05/10/2021; - che il verbale della Commissione Giudicatrice, costituita nell'ambito della presente procedura concorsuale, è stato formalizzato in data 04/11/2021 come da prot. 0135770/21 del 05/11/2021;
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 premessa:

COGNOME e NOME
Secchi Valeria

PUNTEGGIO
88/100

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

COGNOME e NOME
Secchi Valeria

PUNTEGGIO
88/100

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 Maria Bramanti

Responsabile del procedimento: Alessandro Cava

Pratica trattata da: Settore reclutamento - Ufficio bandi – Paolo Montedoro



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC 7C2741E862A1816FDB97639FF87F9E9122E7E9F92065393FD431A2AB61F95D47

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: Marco Emilio Orlandi

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Protocollo 0138048/21
Data Protocollo 12/11/2021
AOO AMM. CENTRALE
UOR AREA PERSONALE
Resp. Procedimento SETT RECLUTAMENTO
Repertorio Progressivo 9153/2021

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

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

IDENTIFICATIVO 7IMC7-65230

PASSWORD f6YmT

DATA SCADENZA 12-11-2022