

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 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 Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery), nella seduta del 13/01/2020, ha deliberato l'istituzione di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Analisi di tessuti mediante "single-cell" MALDI-MS Imaging per la valutazione dell'efficacia terapeutica di farmaci innovativi", della durata di 24 mesi e del costo complessivo di € 50.000,00, per l'area scientifico - disciplinare di Scienze biologiche (SSD BIO/10), con decorrenza 01/05/2020, sotto la Direzione del Responsabile Scientifico, Prof. Fulvio Magni, a gravare sull'U.A. Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery), nell'ambito del Progetto ID 2019-NAZ-0110/A Sviluppo di nuove molecole di seconda generazione per immunoterapia oncologica IMMU, CUP E51B19000550007, PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2014-2020 ASSE PRIORITARIO I – RAFFORZARE LA RICERCA, LO SVILUPPO E L'INNOVAZIONE Azione I.1.b.1.3 - Sostegno alle attività collaborative di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi, Resp. Prof. Magni cod. assegno: 20A048;
- 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. 765/2020 prot. 0008108/20 del 04/02/2020;
 - che il verbale della Commissione Giudicatrice, costituita nell'ambito della presente procedura concorsuale, è stato formalizzato in data 06/03/2020;
- 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 premessa:

NOME e COGNOME	PUNTEGGIO
Francesca Clerici	77/100
Marzia Campanile	15/100 (non idonea)

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

NOME e COGNOME
Francesca Clerici

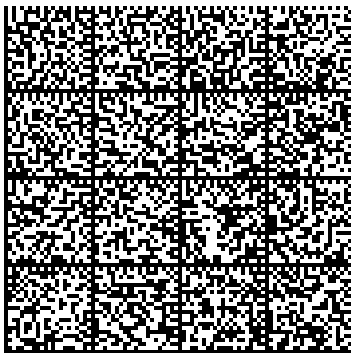
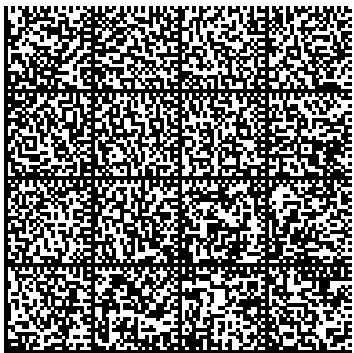
PUNTEGGIO
77/100

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

Università di Milano - Bicocca - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC 9DF44C880DEF5EFAC505E903E5814487B95CF9967E7E53A07169EF38076E446D

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato p7m: Iannantuoni Giovanna

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Protocollo 0019159/20
Data Protocollo 18/03/2020
AOO AMM. CENTRALE
UOR AREA PERSONALE
Resp. Procedimento SETT RECLUTAMENTO
Titolo 1895/2020

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

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

IDENTIFICATIVO T4ENH-8947

PASSWORD FU6dJ

DATA SCADENZA 18-03-2021