

**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 Statistica e Metodi Quantitativi, nella seduta del 29/09/2021, ha deliberato l'istituzione di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Towards the European Web intelligence Hub-European system for collection and analysis of online advertisement data" - Attività di supporto al progetto per Landscaping delle OJA e delle Work Platforms a livello europeo", della durata di 12 mesi e del costo complessivo di € 29.000,00, per l'area scientifico - disciplinare di Scienze economiche e statistiche (SSD SECS-P/01), con decorrenza 01/01/2022, sotto la Direzione del Responsabile Scientifico, Dott. Fabio Mercorio, a gravare sull'U.A. Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi, nell'ambito del Progetto ID 2020-ECO-0140, CUP: H45H20000100006, conto CG.C.01.01.02.01, Resp. Prof. Mezzanzanica cod. assegno: 22A011; |
| PRESO ATTO | di quanto riferisce il Dirigente dell'Area del personale:<br>- che il bando di selezione per titoli ed esami per il conferimento dell'assegno sopra menzionato è stato emanato con D. R. n. rep. 9040/2021, prot. 0136695/21 del 09/11/2021;<br>- che il verbale della Commissione Giudicatrice, costituita nell'ambito della presente procedura concorsuale, è stato formalizzato in data 13/12/2021 come da prot. 0150265/21 del 15/12/2021;   |
| 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  
Trentini Francesco

PUNTEGGIO  
93/100

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

COGNOME e NOME  
Trentini Francesco

PUNTEGGIO  
93/100

**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 – Roberta Montingelli



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** FD5DEBABBDC4E8F9A434A1CD29FE08008D9285E263319B7E3F51F96CCFC5786C

**Firme digitali presenti nel documento originale**

Firma in formato pdf: Marco Emilio Orlandi

**Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico**

Protocollo 0151293/21  
Data Protocollo 17/12/2021  
AOO AMM. CENTRALE  
UOR AREA PERSONALE  
Resp. Procedimento SETT RECLUTAMENTO  
Repertorio Progressivo 10123/2021

**Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico**

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

**IDENTIFICATIVO** VBQJX-72153

**PASSWORD** Hz4F5

**DATA SCADENZA** 17-12-2022