

**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 14/12/2021, ha deliberato l'istituzione di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Sviluppo di semiconduttori organici per elettronica ed optoelettronica stampabile tramite metodi sostenibili. Sviluppo dei relativi inchiostri a base acquosa e alcolica per processi di stampa sostenibili", della durata di 12 mesi e del costo complessivo di € 26.000,00, per l'area scientifico - disciplinare di Scienze chimiche (SSD CHIM/06), con decorrenza 01/04/2022, sotto la Direzione del Responsabile Scientifico, Prof. Luca Beverina, a gravare sull'U.A. Dipartimento di Scienza dei Materiali, nell'ambito del Progetto ID 2017-NAZ-0411/PER - BOOSTING SUSTAINABILITY IN ORGANIC ELECTRONICS: THE KEY ROLE OF FUNCTIONAL SURFACTANTS AS REACTION MEDIA AND DISPERSING AGENTS, CUP H45J17000540006, conto CG.C.01.01.02.01 - COFOG MP.M1.P2.04.8, Resp. Prof. Beverina cod. assegno: 22A039;
PRESO ATTO	di quanto riferisce il Dirigente dell'Area del personale: <ul style="list-style-type: none"><li>- che il bando di selezione per titoli ed esami per il conferimento dell'assegno sopra menzionato è stato emanato con D. R. n. rep. 691/2022 prot. 0009938/22 del 04/02/2022;</li><li>- che il verbale della Commissione Giudicatrice, costituita nell'ambito della presente procedura concorsuale, è stato formalizzato in data 04/03/2022 come da prot. 0019638/22 del 07/03/2022;</li></ul>
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  
Fappani Alice

PUNTEGGIO  
71/100

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

COGNOME e NOME  
Fappani Alice

PUNTEGGIO  
71/100

**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

## Siav S.p.A - Contrassegno Elettronico



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** CA217982D3DEBDB88D5ACBE6DDF0E824AB5D06703C230DE3DEB4C971FB3F9147

### Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: GIOVANNA IANNANTUONI

### Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Protocollo 0021203/22  
Data Protocollo 10/03/2022  
AOO AMM. CENTRALE  
UOR AREA PERSONALE  
Resp. Procedimento SETT RECLUTAMENTO  
Repertorio Progressivo 1878/2022

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

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

**IDENTIFICATIVO** MWLQN-83164

**PASSWORD** WChgl

**DATA SCADENZA** 10-03-2023