



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

PIAZZA DELL'ATENEO NUOVO, 1 MILANO - C.A.P. 20126

### VERBALE BANDO

N. 107 A.A. 2019/2020 –

#### PER N. 1 COLLABORAZIONE STUDENTESCHE PRESSO IL SERVIZIO PER GLI STUDENTI CON DISABILITÀ E CON DSA

Il giorno **10/02/2020 alle ore 10.00** si è riunita, presso la sede del **Servizio per gli studenti con disabilità e con DSA** d'Ateneo, la Commissione nominata per la valutazione degli studenti candidati per le collaborazioni previste dal bando **n. 107 del 13/01/2020**.

La Commissione risulta composta dai seguenti membri:

- Presidente: Sig. Matteo Manfredi;
- Commissario verbalizzante: Dott.ssa Elisa Senna;

Si specifica che la spesa graverà sul progetto 2017-CONT-0029

Sono pervenute tramite il Servizio di Segreterie Online, secondo i termini previsti dal bando, le seguenti candidature:

| POS. | NUMERO DI PRESENTA | COGNOME | NOME      | P.TOT. |
|------|--------------------|---------|-----------|--------|
| 1    | 862509             | PRESINI | FRANCESCO | 29     |

La Commissione, dopo aver verificato la presenza dei candidati e la loro identificazione, procede ad un breve colloquio individuale volto a verificare le capacità di ciascun studente secondo i parametri sotto indicati:

#### Requisiti obbligatori:

- Regolare pagamento della contribuzione universitaria;
- Superamento di almeno i 2/5 dei crediti formativi universitari (CFU) o i 2/5 delle annualità d'esame per i Corsi vecchio ordinamento, entrambi arrotondati per difetto, con riferimento agli anni precedenti la domanda di iscrizione (per gli studenti iscritti al primo anno delle Lauree Specialistiche/Magistrali, è richiesto un voto di laurea triennale pari ad almeno 92/110);
- Iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie **Industriali** (classe LM-8) in quanto in possesso di competenze necessarie per lo svolgimento delle attività di affiancamento.

#### Requisiti facoltativi

È prevista l'attribuzione di un punteggio aggiuntivo (max 63 punti) per i seguenti requisiti facoltativi:

- Conoscenze di base di chimica generale e chimica organica (**max 10 punti**);



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

PIAZZA DELL'ATENEO NUOVO, 1 MILANO - C.A.P. 20126

- Conoscenze di base di attività laboratoriali sperimentali correlate al percorso formativo in Biotecnologie (**max 10 punti**);
- Precedenti esperienze con la disabilità (**max 10**);
- Colloquio atto a verificare le motivazioni della scelta, le caratteristiche attitudinali, le conoscenze e le competenze del candidato tenuto conto della tipologia di attività prevista dal bando (**max 33 punti**).

### ESITO COLLOQUIO

| POS. | MATRICOLA | COGNOME | NOME      | PIL. TOT. |
|------|-----------|---------|-----------|-----------|
| 1    | 862509    | PRESINI | FRANCESCO | 50        |

La Commissione esaminatrice, verificati il punteggio base e la sussistenza dei requisiti richiesti, formula la seguente graduatoria definitiva secondo i criteri predeterminati:

### GRADUATORIA DEFINITIVA

| 1 | PRESINI | FRANCESCO | 79 |
|---|---------|-----------|----|
|---|---------|-----------|----|

Gli studenti che risultano collocati in posizione utile in graduatoria sono convocati il **giorno 15/02/2020 alle ore 9.00** presso la sede del Servizio per gli studenti con disabilità e con DSA, piano terra Ed. U6, per la sottoscrizione dell'atto di impegno, del quale riceveranno una copia.

Poiché in caso di mancata presentazione o di rinuncia all'incarico gli studenti decadono dalla costituzione del rapporto di collaborazione e si procede con le chiamate dei presenti secondo l'ordine di graduatoria, la convocazione è estesa a tutti gli studenti.

Alle ore **10.55** completate tutte le operazioni di rito, la Commissione conclude i lavori.

Milano, 10/02/2020

La Commissione: Presidente

Sig. Matteo Manfredi

Commissario verbalizzante

Dott.ssa Elisa Senna



Università' degli Studi  
di Milano - Bicocca

Protocollo Interno tra Uffici

0009764/20 del 10/02/2020

Classif. V.C2

AREA FORMAZIONE E SERVIZI AGLI STUDEN

C. IPA: unimib C. AOO: AMMU06

C. REGISTRO PROT: RP01

