



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO  
COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE DI  
SCIENZE NATURALI



USM  
Prot. N. 0003158/19  
del 31/01/2019 (Rep. Rep./Determinazione, S.S.)

Milano, 31/01/2019

**BANDO N.1 (2019) PER UNA COLLABORAZIONE PER ATTIVITA' DI TUTORATO STUDENTESCO PRESSO I CORSI DI LAUREA IN SCIENZE NATURALI (L-32)**

1. DESCRIZIONE DEI SERVIZI

Tutorato per l'orientamento in entrata a più livelli, che include anche la preparazione e la partecipazione per le Iniziative di Facoltà, Ateneo, collegio Didattico quali Open Day, Mostre, Career Day.

2. LUOGO E DATE DELLA COLLABORAZIONE

Le collaborazioni si svolgeranno presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Dipartimento di Bioscienze, Sede centrale dell'Ateneo e all'Orto Botanico di Città Studi.

**Il periodo di collaborazione avrà inizio il 1 Marzo 2019 e terminerà il 30 giugno 2019.** Le collaborazioni saranno sospese nei giorni festivi e nel periodo corrispondente alle vacanze accademiche.

Le collaborazioni saranno riservate a 1 studente magistrale per un totale di 16 ore.

3. CORRISPETTIVO

Il corrispettivo, a norma dell'art. 19 del regolamento, sarà di € 9,00 all'ora più oneri Inps dei quali un terzo a carico dello studente e due terzi a carico del Dipartimento, che portano il costo a € 11,05, per un totale complessivo di € 176,8.

E' prevista una collaborazione di 16 ore cad. la spesa graverà per la copertura finanziaria sul Fondo tutoraggio denominato: Fondo MIUR 2017 (TUTORAGGIOMIUR2017\_SC\_TECNOLOGIE)

4. REQUISITI

**Costituiscono requisiti obbligatori per la validità della candidatura:**

Essere iscritti al corso di Laurea Magistrale di Scienze della Natura (classe LM-60) dell'Università degli Studi di Milano o al corso di laurea magistrale in Biogeoscienze: analisi degli ecosistemi e comunicazione delle scienze.

**Come titolo preferenziale si richiede che lo studente abbia:**

Superato almeno due esami e abbia precedente esperienza in attività di divulgazione.

**Per tale titolo preferenziale è previsto un punteggio massimo teorico di 10 punti da attribuirsi in sede di colloquio, come previsto dal successivo punto 5.**



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO  
COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE DI  
SCIENZE NATURALI



5. AFFISSIONE DEL BANDO, TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE E GRADUATORIA

Il presente bando verrà affisso il 31 gennaio 2019 nel sito del Collegio Didattico di Scienze Naturali al seguente link: [www.ccdnat.unimi.it](http://www.ccdnat.unimi.it) > nella sezione “**avvisi**” e presso il sito web dipartimento di SdT. L'iscrizione al bando dovrà essere sottoscritta e consegnata presso l'Ufficio per la Didattica di Scienze Naturali in via Mangiagalli, 34 (martedì ore 9:30-11:30 e giovedì ore 9:30-11:30 o in altri orari previo appuntamento da fissare via mail [cclsn@unimi.it](mailto:cclsn@unimi.it)), o presso la segreteria amministrativa del Dipartimento terzo piano, **entro e non oltre il 13 febbraio 2019**.

La commissione esaminatrice delle candidature al presente bando sarà composta dalla prof.ssa Roberta Pennati (presidente), prof. Paolo Lotti e dal dott.ssa Laura Folci (studentessa LM).

Scaduto il termine per la presentazione delle candidature, la commissione provvederà a decidere sulle loro validità e allo svolgimento del colloquio, di cui al punto 4, che avrà luogo per tutti i candidati il giorno **15 Febbraio 2019 alle ore 14:30** presso la Sala Riunioni al settimo piano Torre B, Via Celoria, 26 – Milano.

Al termine dei colloqui verrà affisso il risultato presso il Dipartimento di Bioscienze e sul sito del CDI.

Il candidato dovrà presentarsi il 25 febbraio 2019 al 28 febbraio 2019 dalle ore 9:30 alle 11:30 presso la segreteria amministrativa del Dipartimento terzo piano via Mangiagalli 34. La presa di servizio è prevista per il 1 Marzo 2019.

Per ogni ulteriore informazione o disposizione si fa riferimento al Regolamento della collaborazione degli studenti ai servizi dell'Università.

Per chiarimenti relativi alle competenze richieste nel bando sopra esposto, i concorrenti potranno rivolgersi alla prof.ssa Roberta Pennati presso il Dipartimento di Bioscienze, Via Celoria, 26.

Il Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra

*Prof. Stefano Poli*

POLI STEFANO  
UNIVERSITA' DEGLI  
STUDI DI  
MILANO/80012650158  
31.01.2019 10:56:46  
UTC

