



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELLA TERRA "ARDITO DESIO"

Prot. Anchi few  
(uscita)

m. 0006769/18  
del 08/03/18

**BANDO PER L'ATTIVAZIONE DI  
N. 2 (due) COLLABORAZIONE STUDENTESCA  
PER I SERVIZI DIDATTICI  
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA "ARDITO DESIO"**

Il Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio":

VISTO

l'art. 19 del Regolamento della Collaborazione degli studenti ai servizi dell'Università, emanato dall'Università degli Studi di Milano con Decreto Rettorale nr. 0234674 del 01/06/2005

DECRETA

l'emanazione del bando per l'attivazione di 2 (due) collaborazioni studentesche di 18 ore ciascuna, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio"

**Oggetto della collaborazione richiesta**

Attività di assistenza agli esami degli insegnamenti di Metodi analitici per lo studio dei beni culturali (Corso di Laurea in Scienze e tecnologie per lo studio e la conservazione dei beni culturali e dei supporti della informazione).

**Periodo e luogo di collaborazione**

La collaborazione, che dovrà svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" di Via Mangiagalli 34, avrà luogo nel periodo aprile-settembre 2018.

Totale ore di lavoro per studente: 18 ore.

**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 € 10,99, per un totale complessivo di € 197,82. La spesa graverà sui fondi: RV TUTORAGGIOMIUR2016-SC-TECNOLOGIE come da verbale del Consiglio di Dipartimento del 19 FEBBRAIO 2018 Consiglio Dipartimento n. 81.

**Requisiti obbligatori**

Costituiscono requisiti obbligatori per la validità della candidatura:

1. Essere iscritti a un corso di laurea magistrale;
2. Essere in regola con l'iscrizione;

Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio"  
Via Mangiagalli, 34 - 20133 Milano, Italy  
Tel +39 02 503 7777 - Fax +39 02 503 7777 - E-mail segramm.terra@unimi.it



3. Non aver superato di un biennio la durata regolare degli studi.

**Affissione del bando, termine della presentazione delle candidature e graduatoria**

Il presente bando, emesso in base alla delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio" n. 81 del 19 FEBBRAIO 2018.

(<http://www.dipterra.unimi.it>).

Per poter partecipare gli studenti interessati dovranno compilare la domanda di ammissione utilizzando il modulo allegato e consegnarlo entro il 20 marzo

- presso lo Sportello del Collegio didattico di Scienze e tecnologie per la conservazione e la diagnostica dei beni culturali (Sig.ra Patrizia Mottola), via Mangiagalli 34, martedì e giovedì dalle 9.30 alle 11.30;
- oppure inviando copia firmata per email a [sportello.beniculturali@unimi.it](mailto:sportello.beniculturali@unimi.it).

La Commissione esaminatrice delle candidature al presente bando sarà così composta:

Prof. Ivan Veronese, Prof. Nicola Ludwig, Stefano Costanzo (studente).

Scaduto il termine per la presentazione delle candidature, la Commissione esaminatrice provvederà a decidere sulla loro validità e a svolgere un colloquio per la valutazione dell'idoneità dei candidati, che si terrà il giorno 27 marzo 2018 alle ore 11.30 presso lo studio del prof. Ludwig del Dipartimento di Fisica A. Pontremoli, via Celoria 16, e a redigere la graduatoria finale.

La mancata presenza da parte di un candidato al colloquio sarà considerata come tacita rinuncia.

**Graduatoria finale**

La graduatoria finale e definitiva, risultante dalla somma del punteggio base con quello ottenuto nelle prove, verrà affissa presso il Dipartimento il giorno 28 marzo 2018 e sul sito del Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio" (<http://www.dipterra.unimi.it>).

Per ogni ulteriore disposizione si fa riferimento al Regolamento della collaborazione degli studenti ai servizi dell'Università emanato con D.R. n. 0234674 del 01/06/2005 e D.R. n. 0239074 del 03/01/2006.

Milano, 6 marzo 2018

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Stefano Poli