



**Bando n. 2196  
(da citare nella domanda)**

**Prot. 149187**

### **IL DIRIGENTE**

- Vista la legge 9 maggio 1989, n.168 concernente l'istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca scientifica e tecnologica;
- Visto l'art. 13 della legge 19/11/1990 n. 341 "Riforma degli ordinamenti didattici universitari";
- Vista la Legge 24 dicembre 1993, n. 537 relativa agli interventi correttivi di finanza pubblica;
- Visto l'art. 1, comma 1 lettera b) della legge 11 luglio 2003, n. 170 di conversione con modifiche del Decreto legge 9 maggio 2003, n. 105 recante disposizioni urgenti per le Università e gli enti di ricerca in cui si prevede l'assegnazione agli studenti capaci e meritevoli, iscritti ai corsi di laurea specialistica, delle scuole di specializzazione per le professioni forensi, delle scuole di specializzazione per la scuola secondaria e ai corsi di dottorato di ricerca, di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, nonché per le attività didattico integrative propedeutiche al recupero;
- Visto il Decreto Ministeriale 23 ottobre 2003 n. 198 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti";
- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante "Norme in materia di un'organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e in particolare l'articolo 5, comma 1, lettera a), secondo periodo, e d), e l'articolo 5, comma 3, lettera f) e comma 6;
- Visto il D.M. n. 45 dell'8 febbraio 2013 relativo al "Regolamento recante mobilità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per l'istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- Visto il D.L. n. 68 del 29 marzo 2012 che revisiona la normativa di principio in materia di diritto allo studio e valorizzazione dei colleghi universitari legalmente riconosciuti, in attuazione della delega prevista dall'art. 5, comma 1, lettera a), secondo periodo, e d), della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e secondo i principi e i criteri direttivi stabiliti al comma 3, lettera f), e al comma 6 definisce le "Norme sul diritto agli studi universitari";

- Visto lo Statuto di Ateneo emanato con decreto rettorale n. 881 del 23 marzo 2015, modificato con decreto rettorale n.2217 del 6 luglio 2015;
- Visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza emanato con D.R. n.9 del 4.01.2016;
- Visto il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 4502 del 24.04.2009, come modificato dal D.R. n. 2634 del 6.08.2015 e dal D.R. n. 251 del 25.01.2018;
- Visto il D.D. n. 448 del 03/02/2023;
- Vista la nota del Dirigente dell'Area finanziaria prot. n. 95783 del 28-02-2023;
- Vista la delibera del Consiglio Dipartimento del 21-04-2023

## AVVISA

### Art. 1

- a) L'Università degli Studi di Catania, per l'anno accademico 2023-2024, è interessata ad instaurare **n. 57** collaborazioni finalizzate all'incentivazione delle attività di tutorato di cui all'art. 13 della legge 19.11.1990 n. 341 nonché per le attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero, in attuazione dell'art.1 punto b) della legge 11 luglio 2003 n. 170.
- b) Le collaborazioni di cui al comma precedente escludono le attività di docenza di cui all'art. 12 della legge 19 novembre 1990 n. 341, lo svolgimento degli esami, nonché l'assunzione di responsabilità amministrative.
- c) La durata delle collaborazioni è stata stabilita dai singoli Corsi di Laurea in base alle esigenze didattiche, per un importo complessivo orario di € 9,89, inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione.
- d) Dette collaborazioni, riservate a studenti regolarmente iscritti, per l'A.A. 2022/2023 oppure 2023-2024, ai corsi di laurea magistrale o ai corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Catania, sono così ripartite:

#### **Corso di Laurea in Scienze Biologiche L-13:**

<b>Insegnamento</b>	<b>n° contratti</b>	<b>ore / contratto</b>	<b>Ore Totali</b>	<b>Titolo richiesto</b>
INFORMATICA APPLICATA	3	20	60	Iscrizione a LM-6 Biologia o LM-18 Informatica
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	3	50	150	Iscrizione a LM-54 Scienze Chimiche oppure Iscrizione al Dottorato in Scienze Chimiche
CITOLOGIA E ISTOLOGIA	3	50	150	Iscrizione a LM-6 Biologia oppure Iscrizione al Dottorato

				in Scienze della Terra e dell'ambiente
Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro: PROFESSIONE BIOLOGO	1	40	40	Iscrizione a LM-6 Biologia
BIOLOGIA DELLO SVILUPPO	3	38	114	Iscrizione a LM-6 Biologia oppure iscrizione al Dottorato in Scienze della Terra e dell'ambiente
BOTANICA	2	40	80	Iscrizione a LM-6 Biologia oppure iscrizione al Dottorato in Scienze della Terra e dell'ambiente
ZOOLOGIA	2	40	80	Iscrizione a LM-6 Biologia
ISTITUZIONI DI MATEMATICHE	2	35	70	Iscrizione LM-40 Matematica o dottorato di ambito Matematico
CHIMICA ORGANICA	2	30	60	Iscrizione a LM-54 Scienze Chimiche
FISICA	2	30	60	Iscrizione a LM-17 Fisica
GENETICA	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia Sperimentale e Applicata
MICROBIOLOGIA	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia o LM-9 Biotecnologie mediche
BIOCHIMICA	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia
ECOLOGIA	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia ambientale
IGIENE E STATISTICA	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia o iscrizione a dottorato di ricerca su tematiche coerenti alle discipline Igiene e Statistica
ANATOMIA COMPARATA ed EVOLUZIONE BIOLOGICA	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia oppure iscrizione al Dottorato in Scienze della Terra e dell'ambiente
BIOLOGIA MOLECOLARE	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia

MORFOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia
FISIOLOGIA	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia Sperimentale e Applicata
TECNICHE CITOGENETICHE E MOLECOLARI	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia Sperimentale e Applicata
DIAGNOSTICA BATTERIOLOGICA E ANTIBIOTICO SENSIBILITA'	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia o LM-9 Biotecnologie mediche

### Scienze Ambientali e Naturali L-32

Insegnamento	n° contratti	ore / contratto	Ore Totali	Titolo richiesto
Analisi Matematica	1	30	30	Iscrizione a LM Matematica
C.I Biologia - Citologia ed elementi di embriologia	1	30	30	Iscrizione a LM-6 o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente".
C.I Biologia - Zoologia generale	1	30	30	Iscrizione a LM-6 o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente".
Botanica	1	30	30	Iscrizione a LM-6 o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente".
Principi di genetica	1	30	30	Iscrizione a LM-6 o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente".
Petrografia con elementi di mineralogia	1	30	30	Iscrizione a LM 74 o LM79
Chimica	1	30	30	Iscrizione a LM Scienze Chimiche
Fondamenti di Zoologia Mod. Invertebrati	1	30	30	Iscrizione a LM-6, o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente". Titoli preferenziali: esperienza pregressa in tutorati attinenti alla disciplina.
Fondamenti di				Iscrizione a LM-6, o a

Zoologia Mod. Vertebrati	1	30	30	Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente". Titoli preferenziali: esperienza pregressa in tutorati attinenti alla disciplina.
Geologia	1	30	30	Iscrizione a LM74 o LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente
Geologia marina	1	30	30	Iscrizione a LM74 o LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente

### Scienze Geologiche L-34

Insegnamento	N° contratti	Ore/contratto	Ore totali	Titolo richiesto
Matematica	1	30	30	Iscrizione ad un Corso di Laurea Magistrale in Matematica, Fisica, LM74, LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente.
Geologia Fisica	1	50	50	Iscrizione ad un Corso di Laurea in LM74 o LM 79, oppure interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente
Mineralogia e costituenti delle rocce	1	50	50	Iscrizione ad un Corso di Laurea in LM74 o LM 79, oppure interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente
Geologia Stratigrafica	1	50	50	Iscrizione ad un Corso di Laurea in LM74 o LM 79, oppure interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente
Fisica	1	30	30	Iscrizione ad un Corso di Laurea Magistrale in Fisica, LM74, LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in

				Scienze della Terra e dell'Ambiente.
Chimica	1	30	30	Iscrizione ad un Corso di Laurea Magistrale in Chimica, LM74, LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente.

### **Art. 2**

Il compenso per ciascuna ora di collaborazione è fissato in Euro **9,89 (Euro nove/ottantanove)** inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione.

Tale corrispettivo è esente da imposta ai sensi dell'art.13 della legge del 02 dicembre 1991 n. 390 e dell'art. 16 lettera a) della legge 23 dicembre 2000 n. 388 del 23/12/2000.

### **Art. 3**

I candidati devono possedere i requisiti di ammissione riportati in tabella.

Il conseguimento della Laurea o del titolo di Dottore di Ricerca in data antecedente alla stipula del contratto comporta il venire meno della condizione di studente, requisito necessario per il conferimento dell'incarico.

### **Art. 4**

La domanda di partecipazione, indirizzata al Dirigente ADI, redatta secondo lo schema allegato al presente bando e debitamente sottoscritta a pena di esclusione, dovrà essere inviata, entro e non oltre le ore 12.00 del quindicesimo giorno successivo alla data di pubblicazione del bando, per posta elettronica all'indirizzo [biomlg.didattica@unict.it](mailto:biomlg.didattica@unict.it), indicando nell'oggetto della mail il proprio codice fiscale e il cognome.

Non è richiesta autentica della firma apposta in calce alla domanda (L. 127/97). Occorre allegare copia di un valido documento di riconoscimento.

### **Art. 5**

- a. Sulla base delle domande presentate, un'apposita Commissione composta da tre docenti, nominata dal Dirigente dell'Area della Didattica su proposta del Direttore del Dipartimento cui afferiscono i corsi di studio, formulerà la graduatoria di merito degli aspiranti distinti per ciascuna categoria.
- b. Le graduatorie sono stilate in base al merito e sono distinte per ciascuna categoria di cui all'art. 1 comma e);
- c. La graduatoria è stilata in base al merito;

d. **Per gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale** l'indicatore di merito è calcolato con la seguente formula:

$$IM = (Mv + Es/Et) \times (1 - 0.05 \times Afc)$$

Essendo:

IM l'indicatore di merito (approssimato alla terza cifra decimale);

Mv la media ponderata dei voti riportata negli esami di profitto;

Es il numero di esami di profitto superati alla data di consegna della domanda;

Et il numero totale di esami previsto nel piano ufficiale degli studi;

Afc il numero di anni di effettiva iscrizione a partire dall'anno dell'immatricolazione.

In caso di rinuncia agli studi di una precedente carriera universitaria il parametro Afc corrisponde al numero di anni di effettiva iscrizione a partire dall'anno di prima immatricolazione della carriera universitaria attiva.

A parità di merito sarà data precedenza:

1. allo studente con maggior numero di lodi;
2. in subordine allo studente con la più bassa Fascia di Contribuzione in funzione del valore ISEE (per la formulazione del quale si rimanda alle norme relative a tasse e contributi per l'A.A. 20-21).

**Per gli studenti iscritti ai corsi di Dottorato** la graduatoria è stilata in base al voto di laurea magistrale e agli anni di frequenza al corso.

In presenza di domande sia di studenti iscritti al Dottorato che alla Laurea Magistrale, sarà data priorità agli iscritti al Dottorato e, a tale scopo, verranno formulate due distinte graduatorie. La graduatoria relativa agli studenti iscritti alla Magistrale verrà utilizzata in subordine a quella degli studenti iscritti al Dottorato.

e. Il Dirigente con proprio decreto, immediatamente esecutivo, emana la graduatoria di merito che verrà pubblicata all'albo di Ateneo.

f. È ammesso ricorso avverso le graduatorie di merito entro e non oltre 10 giorni dalla data di affissione delle stesse.

#### **Art. 6**

a. La stipula dei contratti verrà effettuata a partire dal **10°** giorno successivo alla pubblicazione delle graduatorie finali.

b. Il contratto di collaborazione potrà essere risolto unilateralmente dall'Università degli Studi di Catania per gravi motivi o per inadempienza dell'assegnatario.

- c. La collaborazione non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato, non dà comunque luogo a trattamento previdenziale e assistenziale né ad alcuna valutazione ai fini di pubblici concorsi.
- d. L'Università degli Studi di Catania fornisce copertura assicurativa contro gli infortuni.
- e. Il compenso sarà a carico del bilancio dell'Amministrazione centrale (codice di riclassificazione finanziaria 15042501 "Attività di tutorato - Studenti universitari" UPB F0726002037 - intervento n. 13808/2 - Co. An. G35).
- f. Il compenso, ai sensi dell'art. 1 comma 3 del D.L 9 maggio 2003, n. 105, convertito in legge 11 luglio 2003, n. 170, è esente dall'imposta sui redditi delle persone fisiche e costituisce reddito imponibile previdenziale per il versamento dei contributi alla Gestione Separata INPS. A tal fine l'assegnatario è obbligato a presentare, presso la sede INPS di Catania, la domanda di iscrizione alla Gestione Separata e al termine del contratto dovrà comunicare la relativa cessazione.

#### **Art. 7**

- a. Gli assegnatari sono tenuti a svolgere le prestazioni richieste per le collaborazioni assegnategli con diligenza ed osservanza dell'orario, secondo quanto stabilito nel contratto di assegnazione e conformemente al progetto di tutorato; l'articolazione dell'orario e le modalità di svolgimento delle attività verranno concordate con il responsabile del corso ed il Presidente del Corso di Studio, cui rimane la responsabilità ed il controllo dell'effettivo svolgimento delle attività.
- b. In caso di mancata osservanza delle disposizioni di cui al comma precedente, o in caso di rinuncia, l'affidamento della collaborazione verrà revocato e lo studente sarà cancellato dalla graduatoria, pur conservando il diritto al compenso per le prestazioni già svolte.
- c. Il conseguimento della laurea non interrompe la collaborazione.

#### **Art. 8**

- 1. I dati sopra riportati vengono utilizzati nell'osservanza delle disposizioni del Regolamento europeo n. 679/2016. I dati vengono raccolti e trattati unicamente per le finalità istituzionali dell'Università di Catania, che ha sede in piazza Università n. 2, 95131 Catania.
- 2. Il trattamento dei dati personali avviene mediante strumenti manuali e informatici in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi. Il conferimento dei dati personali è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione alla procedura di ammissione, pena l'esclusione.



3. L'informativa per il trattamento dei dati personali è disponibile sul sito [www.unict.it](http://www.unict.it) , alla sezione "Ateneo - Protezione dei dati personali" [Informativa e esercizio dei diritti](#)".

**Art. 9**

Il presente avviso sarà pubblicato all'Albo di Ateneo, sul sito web [www.unict.it](http://www.unict.it) e sul sito web del Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali.

**Art. 10**

Per tutto quanto non espressamente previsto nel presente bando si rinvia alle disposizioni normative vigenti.

**Art. 11**

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss mm e ii, responsabile del procedimento di cui al presente bando è Sig.ra Felicia Corso – mail: [licia.corso@unict.it](mailto:licia.corso@unict.it).

Catania, 30/05/2023

Il Dirigente  
(Dott. Giuseppe Caruso)



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

**“ASSEGNI PER L’INCENTIVAZIONE DELLE ATTIVITA’ DI TUTORATO”  
DOMANDA DI PARTECIPAZIONE**

**Al Dirigente ADI  
Università degli Studi di Catania  
SEDE**

**Matricola n°** \_\_\_\_\_

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_

cod.fisc. \_\_\_\_\_, nat\_a \_\_\_\_\_,

il \_\_\_\_\_, residente a \_\_\_\_\_, provincia \_\_\_\_\_,

cap \_\_\_\_\_, via \_\_\_\_\_, tel. \_\_\_\_\_ cell. \_\_\_\_\_

email \_\_\_\_\_

## CHIEDE

di partecipare alle selezioni per l'instaurazione di n. \_\_\_\_\_ collaborazioni finalizzate all'incentivazione delle attività di tutorato nonché delle attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero presso i Corsi di Laurea del Dipartimento \_\_\_\_\_ di cui al D.D. n. \_\_\_ del \_\_\_\_\_

### Corso di Laurea in Scienze Biologiche L-13:

Insegnamento	n° contratti	ore / contratto	Ore Totali	Titolo richiesto	Collaborazione a cui si intende partecipare
INFORMATICA APPLICATA	3	20	60	Iscrizione a LM-6 Biologia o LM-18 Informatica	
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	3	50	150	Iscrizione a LM-54 Scienze Chimiche oppure Iscrizione al Dottorato in Scienze Chimiche	
CITOLOGIA E ISTOLOGIA	3	50	150	Iscrizione a LM-6 Biologia oppure Iscrizione al Dottorato in Scienze della Terra e dell'ambiente	
Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro: PROFESSIONE BIOLOGO	1	40	40	Iscrizione a LM-6 Biologia	
BIOLOGIA DELLO SVILUPPO	3	38	114	Iscrizione a LM-6 Biologia oppure iscrizione al Dottorato in Scienze della Terra e dell'ambiente	
BOTANICA	2	40	80	Iscrizione a LM-6 Biologia oppure iscrizione al	

				Dottorato in Scienze della Terra e dell'ambiente	
ZOOLOGIA	2	40	80	Iscrizione a LM-6 Biologia	
ISTITUZIONI DI MATEMATICHE	2	35	70	Iscrizione LM-40 Matematica o dottorato di ambito Matematico	
CHIMICA ORGANICA	2	30	60	Iscrizione a LM-54 Scienze Chimiche	
FISICA	2	30	60	Iscrizione a LM-17 Fisica	
GENETICA	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia Sperimentale e Applicata	
MICROBIOLOGIA	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia o LM-9 Biotecnologie mediche	
BIOCHIMICA	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia	
ECOLOGIA	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia ambientale	
IGIENE E STATISTICA	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia o iscrizione a dottorato di ricerca su tematiche coerenti alle discipline Igiene e Statistica	
ANATOMIA COMPARATA ed EVOLUZIONE BIOLOGICA	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia oppure iscrizione al Dottorato in Scienze della Terra e dell'ambiente	

BIOLOGIA MOLECOLARE	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia	
MORFOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia	
FISIOLOGIA	1	30	30	Iscrizione a LM-6 Biologia Sperimentale e Applicata	
TECNICHE CITOGENETICHE E MOLECOLARI	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia Sperimentale e Applicata	
DIAGNOSTICA BATTERIOLOGICA E ANTIBIOTICO SENSIBILITA'	2	30	60	Iscrizione a LM-6 Biologia o LM-9 Biotecnologie mediche	

### Scienze Ambientali e Naturali L-32

Insegnamento	n° contratti	ore / contratto	Ore Totali	Titolo richiesto	Collaborazione a cui si intende partecipare
Analisi Matematica	1	30	30	Iscrizione a LM Matematica	
C.I Biologia - Citologia ed elementi di embriologia	1	30	30	Iscrizione a LM-6 o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente".	
C.I Biologia - Zoologia generale	1	30	30	Iscrizione a LM-6 o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente".	
Botanica	1	30	30	Iscrizione a LM-6 o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente".	
Principi di genetica	1	30	30	Iscrizione a LM-6 o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente".	
Petrografia con	1	30	30	Iscrizione a LM 74 o	

elementi di mineralogia				LM79	
Chimica	1	30	30	Iscrizione a LM Scienze Chimiche	
Fondamenti di Zoologia Mod. Invertebrati	1	30	30	Iscrizione a LM-6, o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente". Titoli preferenziali: esperienza pregressa in tutorati attinenti alla disciplina.	
Fondamenti di Zoologia Mod. Vertebrati	1	30	30	Iscrizione a LM-6, o a Dottorato di Ricerca in "Scienze della Terra e dell'Ambiente". Titoli preferenziali: esperienza pregressa in tutorati attinenti alla disciplina.	
Geologia	1	30	30	Iscrizione a LM74 o LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente	
Geologia marina	1	30	30	Iscrizione a LM74 o LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente	

### Scienze Geologiche L-34

Insegnamento	N° contratti	Ore/ contratto	Ore totali	Titolo richiesto	Collaborazione a cui si intende partecipare
Matematica	1	30	30	Iscrizione ad un Corso di Laurea Magistrale in	

				Matematica, Fisica, LM74, LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente.	
Geologia Fisica	1	50	50	Iscrizione ad un Corso di Laurea in LM74 o LM 79, oppure interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente	
Mineralogia e costituenti delle rocce	1	50	50	Iscrizione ad un Corso di Laurea in LM74 o LM 79, oppure interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente	
Geologia Stratigrafica	1	50	50	Iscrizione ad un Corso di Laurea in LM74 o LM 79, oppure interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente	
Fisica	1	30	30	Iscrizione ad un Corso di Laurea Magistrale in Fisica, LM74, LM79 o	

				interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente.	
Chimica	1	30	30	Iscrizione ad un Corso di Laurea Magistrale in Chimica, LM74, LM79 o interclasse LM74-79 o a Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente.	

A tal fine, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000, il/la sottoscritto/a dichiara:

**(PER GLI STUDENTI ISCRITTI AI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE)**

- di essere regolarmente iscritto per l'A.A. \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_ anno del corso di laurea magistrale in \_\_\_\_\_;
- di aver conseguito la laurea in \_\_\_\_\_ con voti \_\_\_\_\_;
- di avere superato, alla data di presentazione della domanda, n. \_\_ esami di profitto su un totale di \_\_\_\_;
- di avere la media ponderata di \_\_\_\_\_;
- di avere conseguito n. \_\_ lodi negli esami di profitto;
- di appartenere alla seguente Fascia di Contribuzione in funzione del valore ISEE: \_\_\_\_\_;

**(PER GLI STUDENTI ISCRITTI AI CORSI DI DOTTORATO)**

- di essere regolarmente iscritto per l'A.A. \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_ anno del corso di Dottorato in \_\_\_\_\_;



- di aver conseguito la laurea magistrale in \_\_\_\_\_ con voti \_\_\_\_\_;
- di appartenere alla seguente Fascia di Contribuzione in funzione del valore ISEE: \_\_\_\_\_;

Il/la sottoscritto/a dichiara altresì:

di non avere sottoscritto per l'a.a. **2022-23** contratti di collaborazione finalizzati all'incentivazione dell'attività di tutorato

**ovvero**

di essere titolare per l'a. a. **2022-23** di un incarico di collaborazione finalizzato all'incentivazione delle attività di tutorato, di cui al bando n. \_\_ del \_\_\_\_\_, della durata di \_\_\_ ore stipulato in data \_\_\_\_\_;

di aver preso visione di tutto quanto previsto nel bando di concorso e di approvarlo incondizionatamente;

impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o del recapito indicato nella domanda di partecipazione;

che quanto sopra indicato risponde al vero.

Il/la sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.lgs. 30.06.2003 n. 196 e successive modifiche e integrazioni per gli adempimenti connessi alla selezione in oggetto.

Luogo e data

\_\_\_\_\_

Firma dello/della studente/ssa dichiarante

\_\_\_\_\_