

Bando n. 2580
(da citare nella domanda)

Prot. 114182

IL DIRIGENTE

- Vista la legge 9 maggio 1989, n.168 concernente l'istituzione del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca;
- 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 collegi 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 rettoriale n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;

- 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 D.R. n. 2121 del 26/05/2023 e ss.mm.ii.;
- Viste le note del Dirigente dell'Area finanziaria prot. n. 11224 del 22/01/2025 e prot. n. 33648 del 18/02/2025;
- Visto il D.D. n. 448 del 03/02/2023;
- Vista la delibera del Consiglio Dipartimento di Scienze Chimiche del 19/05/2025

AVVISA

Art. 1

- a) L'Università degli Studi di Catania, per l'anno accademico 2025/2026, è interessata ad instaurare **n. 20** 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) Le collaborazioni sono così distribuite:
- n. **10** forme della durata di 60 ore riservate agli studenti iscritti ai Corsi di laurea magistrale;
 - n. **2** forme della durata di 40 ore riservate agli iscritti al Dottorato;
 - n. **4** forme della durata di 30 ore riservate agli studenti iscritti ai Corsi di laurea magistrale;
 - n. **4** forme della durata di 30 ore riservate agli iscritti al Dottorato;

di cui:

- n. 10** forme della durata di 60 ore riservate agli studenti iscritti ai Corsi di laurea magistrale del Dipartimento di Scienze Chimiche, a supporto degli insegnamenti con laboratorio del SSD CHIM dei Corsi di laurea in Chimica, in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia e Chimica Industriale;
- n. 2** forme della durata di 40 ore riservate agli studenti iscritti al Dottorato in Scienze Chimiche, a supporto degli insegnamenti con laboratorio dei Corsi di laurea in Chimica, in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia e in Chimica Industriale;
- n. 2** forme della durata di 30 ore, riservate agli studenti iscritti al Corso di laurea magistrale in Physics, a supporto dell'insegnamento di "Fisica II e Laboratorio" dei Corsi di laurea in

Chimica, e in Chimica Industriale

n. 2 forme della durata di 30 ore riservate agli iscritti al Dottorato in Fisica, a supporto dell'insegnamento di "Fisica II e Laboratorio" dei Corsi di laurea in Chimica, e in Chimica Industriale;

n. 2 forme di 30 ore, riservate agli studenti iscritti al Corso di laurea magistrale in Matematica, a supporto dell'insegnamento di "Matematica I e II" dei Corsi di laurea in Chimica, in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia e in Chimica Industriale.

n. 2 forme di 30 ore, riservate agli studenti iscritti al Dottorato in Matematica, a supporto dell'insegnamento di "Matematica I e II" dei Corsi di laurea in Chimica, in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia e in Chimica Industriale.

I vincitori delle forme di collaborazione attivate saranno distribuiti come supporto agli insegnamenti dei Corsi di laurea triennali, sulla base della numerosità e delle esigenze dei vari laboratori didattici.

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, alla data di presentazione della domanda, devono risultare iscritti come segue:

- **n. 10** forme della durata di 60 ore di cui all'art. 1: iscrizione al Corso di laurea magistrale del Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università di Catania,
- **n. 2** forme della durata di 40 ore di cui all'art. 1: iscrizione al Dottorato in Scienze Chimiche dell'Università di Catania,
- **n. 2** forme della durata di 30 ore, di cui all'art. 1; iscrizione al Corso di laurea magistrale in Physics dell'Università di Catania,
- **n. 2** forme della durata di 30 ore, di cui all'art. 1: iscrizione al Dottorato in Fisica dell'Università di Catania,
- **n. 2** forme di 30 ore, di cui all'art. 1: iscrizione al Corso di laurea magistrale in Matematica dell'Università di Catania,
- **n. 2** forme di 30 ore, di cui all'art. 1: iscrizione al Dottorato in Matematica dell'Università di Catania.

Il conseguimento della Laurea magistrale o del Dottorato 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 dell'Area della Didattica, 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 10° giorno successivo alla data di pubblicazione del bando, per posta elettronica all'indirizzo gmarino@unict.it e romessi@unict.it, indicando nell'oggetto della mail il proprio codice fiscale, 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 c);
 - c. La graduatoria è stilata in base al merito;
 - d. 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 CFU acquisiti alla data di consegna della domanda;

Et il numero totale di CFU 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. 2024/2025)
- 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 7 giorni dalla data di affissione delle stesse.

Art. 6

- a. La stipula dei contratti verrà effettuata a partire dal 15° 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, "Tutorato e attività didattiche integrative" - UPB F0726002013 – intervento n. 6736/2 (vedi nota Area Finanziaria prot. n. 33648 del 18.02.2025) e UPB F0726002112 - intervento n. 14604/1 (vedi nota Area finanziaria prot. n. 11224 del 22.01.2025).
- 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 assegnate loro 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 magistrale o del titolo 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, alla sezione "Ateneo - Protezione dei dati personali" [Informative e esercizio dei diritti](#).

Art. 9

Il presente avviso sarà pubblicato all'Albo di Ateneo, sul sito web www.unict.it e sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche

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 la Sig.ra Giuseppina Marino.

Catania, 18/06/2025

Il Dirigente
(Dott. Giuseppe Caruso)



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

ALL. 1

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

(da inviare per via mail agli indirizzi : gmarino@unict.it – romessi@unict.it)

Allegare copia di un valido documento di riconoscimento.

AL DIRIGENTE ADI

Matricola n° _____

Il/La sottoscritto/a _____,

Codice Fiscale _____, nato/a a _____ (Prov. _____),
il _____ residente a _____ (Prov. _____), Via/ Piazza
_____ n. _____ CAP _____,

TEL. _____ Indirizzo e-mail _____ cell. _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'instaurazione di **n. 20 collaborazioni** finalizzate all'incentivazione delle attività di tutorato nonché delle attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero, di cui al D.D. n. _____
del _____ così ripartite:

n. 10 forme della durata di 60 ore riservate agli studenti iscritti ai Corsi di laurea magistrale del Dipartimento di Scienze Chimiche, a supporto degli insegnamenti con laboratorio del SSD CHIM dei Corsi di laurea in Chimica, in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia e Chimica Industriale;

n. 2 forme della durata di 40 ore riservate agli studenti iscritti al Dottorato in Scienze Chimiche, a supporto degli insegnamenti con laboratorio dei Corsi di laurea in Chimica, in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia e in Chimica Industriale;

n. 2 forme della durata di 30 ore, riservate agli studenti iscritti al Corso di laurea magistrale in Physics, a supporto dell'insegnamento di "Fisica II e Laboratorio" dei Corsi di laurea in Chimica e in Chimica Industriale

n. 2 forme della durata di 30 ore riservate agli iscritti al Dottorato in Fisica, a supporto dell'insegnamento di "Fisica II e Laboratorio" dei Corsi di laurea in Chimica e in Chimica Industriale;

n. 2 forme di 30 ore, riservate agli studenti iscritti al Corso di laurea magistrale in Matematica, a supporto dell'insegnamento di "Matematica I e II" dei Corsi di laurea in Chimica, in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia e in Chimica Industriale.

n. 2 forme di 30 ore, riservate agli studenti iscritti al Dottorato in Matematica, a supporto dell'insegnamento di "Matematica I e II" dei Corsi di laurea in Chimica, in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia e in Chimica Industriale.

A tal fine, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e, altresì, consapevole della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al procedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, sotto la propria responsabilità (art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445)

DICHIARA

- di essere iscritto/a al ____ anno del Corso di **Laurea Magistrale** in : _____
- di essere iscritto/a al ____ anno al **Dottorato** in : _____
- di avere acquisito, alla data di presentazione della domanda, n. ____ CFU su un totale di ____ con una media ponderata di _____;
- di avere conseguito n. ____ lodi negli esami di profitto del corso di laurea magistrale;
- di avere la seguente condizione economica del nucleo familiare convenzionale (ISEE): _____;

ed inoltre:

Eventuali note:

Il/La sottoscritto/a dichiara altresì:

- di non avere sottoscritto contratti di collaborazione finalizzati all'incentivazione dell'attività di tutorato ovvero
- di essere titolare 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;
- di 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, anche con strumenti informatici, ai sensi e per gli effetti del D. L. 196/2003 per gli adempimenti connessi alla presente selezione pubblica.

Luogo e data

Firma dello/a studente/essa dichiarante