



**Avviso Pubblico di Selezione per idoneità agli incarichi in materia di  
“Tutorato Didattico” A.A. 2026-2027”**  
(Disposizione del Direttore Generale prot. n. 39519 del 14 maggio 2026)

**ART. 1**

È indetta una selezione per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di incarichi di “Tutorato Didattico” per l’anno accademico 2026-2027 per le sedi di Camerino, Ascoli Piceno, San Benedetto del Tronto e Matelica.

Le attività di **Tutorato Didattico** potranno essere svolte in presenza nelle diverse sedi di UNICAM o in modalità telematica.

**ART. 2**

Le attività richieste sono le seguenti:

**Corsi di integrazione e di recupero** (tipologia A):

per le **Aree di Matematica, Fisica, Chimica** (per i corsi di studio di tutte le Scuole);

**Assistenza di laboratorio** (tipologia B), per i laboratori dei corsi di studio di:

- **Chimica**
- **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**
- **Farmacia**
- **Informatica e Informatica per la comunicazione digitale**
- **Biosciences and Biotechnology**
- **Biologia della nutrizione**
- **Scienze geologiche e tecnologie per l’ambiente**

**ART. 3**

Possono partecipare alla selezione:

**a)** Studentesse/i iscritte/i all’A.A. 2025-2026 presso l’Università di Camerino a:

- corsi di studio magistrale
- corsi di studio magistrale a ciclo unico (dal 4° anno con **minimo 145 cfu**)
- corsi di dottorato di ricerca
- scuole di specializzazione.

**b)** Laureate/i magistrali/ciclo unico dell’Università di Camerino da non più di 5 anni dal conseguimento dell’ultimo titolo (laurea magistrale, dottore di ricerca, scuola di specializzazione).

**c)** Studentesse/i iscritte/i ai corsi di studio triennali (dal 3° anno con **minimo 140 cfu**).

(Per i requisiti specifici di partecipazione si rimanda all’art. 4).



#### **ART. 4**

**per i corsi di Matematica** (tipologia A):

iscritte/i al corso di studio magistrale in Mathematics and Applications;

iscritte/i ad un corso di Dottorato/Scuola di Specializzazione (con laurea in Mathematics and Applications o equipollente);

laureate/i **magistrali** in Mathematics and Applications (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando);

iscritte/i al corso di studio triennale in Matematica e Applicazioni (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera c del bando).

**per i corsi di Fisica** (tipologia A):

iscritte/i al corso di studio magistrale in Physics;

iscritte/i ad un corso di Dottorato/Scuola di specializzazione (con laurea in Physics o equipollente);

laureate/i **magistrali** in Physics (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando);

iscritte/i al corso di studio triennale in Fisica (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera c del bando).

**per i corsi e i laboratori di Chimica** (tipologia A e tipologia B):

iscritte/i al corso di studio magistrale in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies;

iscritte/i al corso di studio magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (dal 4° anno con minimo 145 CFU);

iscritte/i ad un corso di Dottorato/Scuola di Specializzazione (con laurea in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies o equipollente e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche);

laureate/i **magistrali** in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando);

laureate/i in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando).

iscritte/i al corso di studio triennale in Chimica (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera c del bando).

**per i laboratori di Informatica/Informatica per la comunicazione digitale** (tipologia B):

iscritte/i al corso di studio magistrale in Computer Science;

iscritte/i ad un corso di Dottorato/Scuola di Specializzazione (con laurea in Computer Science o equipollente);

laureate/i **magistrali** in Computer Science (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando);

iscritte/i ai corsi di studio triennali in Informatica/Informatica per la comunicazione digitale (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera c del bando).

**per Scienze geologiche e tecnologie per l'ambiente** (tipologia B):

iscritte/i al corso di studio magistrale in Geoenvironmental Resources and Risks (con laurea triennale in Scienze geologiche e tecnologie per l'ambiente,);

iscritte/i ad un corso di Dottorato/Scuola di Specializzazione (con laurea in Geoenvironmental Resources and Risks o equipollente);



**laureate/i magistrali** in Geoenvironmental Resources and Risks (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando).

**iscritte/i** al corso di studio triennale in Scienze geologiche e tecnologie per l'ambiente (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera c del bando).

**per i laboratori di Biosciences and Biotechnology e Biologia della nutrizione** (tipologia B):

**Iscritte/i** al corso di studio magistrale in Biological Sciences;

**iscritte/i** ad un corso di Dottorato/Scuola di Specializzazione (con laurea in Biological Sciences o equipollente);

**laureate/i magistrali** in Biological Sciences (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando).

**iscritte/i** al corso di studio triennale in Biosciences and Biotechnology (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera c del bando).

**iscritte/i** al corso di studio triennale in Biologia della Nutrizione (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera c del bando).

**Laboratori afferenti alla Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute** (tipologia B):

**per Farmacia:**

**iscritte/i** al corso di studio magistrale in Chemistry, Chemistry and Advanced Chemical Methodologies;

**iscritte/i** al corso di studio magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o Farmacia (dal 4° anno con minimo 145 CFU acquisiti);

**iscritte/i** ad un corso di Dottorato/Scuola di Specializzazione (con laurea in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies o equipollente, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o Farmacia);

**laureate/i magistrali** in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando);

**laureate/i** in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Farmacia (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando);

**per Chimica e Tecnologia Farmaceutiche:**

**iscritte/i** al corso di studio magistrale in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies;

**iscritte/i** al corso di studio magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (dal 4° anno con minimo 145 CFU acquisiti);

**iscritte/i** ad un corso di Dottorato/Scuola di Specializzazione (con laurea in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies o equipollente e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche);

**laureate/i magistrali** in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando);

**laureate/i** in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (secondo il criterio previsto all'art. 3 lettera b del bando).



## ART. 5

La selezione darà luogo ad una **prima** graduatoria di idonee/i distinta per:

- a) -aree disciplinari;  
-iscritte/i a corsi UNICAM;  
-non iscritte/i a corsi UNICAM.

Le/i candidate/i collocate/i nella graduatoria della categoria “studentesse/i” (iscritte/i a corsi UNICAM - art. 3 lettera a) avranno la precedenza sulle/i candidate/i della categoria “laureate/i” (non iscritte/i a corsi UNICAM- art. 3 lettera b) a prescindere dal punteggio riportato.

La selezione darà luogo ad una **seconda** graduatoria di idonee/i distinta per:

- b) -aree disciplinari;  
-iscritte/i a corsi triennali.

Le/i candidate/i collocate/i nella seconda graduatoria (iscritte/i a corsi UNICAM - art. 3 lettera c) saranno chiamate/i esclusivamente ad esaurimento della prima graduatoria e solo dopo aver conseguito la laurea triennale e formalizzato l’iscrizione al corso di studio magistrale per l’a.a. 2026-2027.

## ART. 6

Nella domanda (allegato 1) la/il candidata/o dovrà indicare:

- a) cognome e nome;  
b) luogo e data di nascita;  
c) codice fiscale;  
d) indirizzo di residenza;  
e) recapiti telefonici ed e-mail;  
f) attività prescelta (**massimo 2 preferenze**: una per la tipologia A – una per la tipologia B).

Nella stessa domanda la/il candidata/o dovrà inoltre compilare la dichiarazione (resa ai sensi del DPR 445/2000) utile al fine della valutazione dei titoli.

L’Università di Camerino si riserva di effettuare opportuni controlli, anche a campione, mediante richiesta agli uffici competenti, sulla veridicità delle informazioni rese.

## ART. 7

La domanda, redatta in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando, dovrà essere inviata **entro e non oltre martedì 16 giugno 2026**, utilizzando una delle seguenti modalità:

**per email** (in formato PDF/a) all’indirizzo [bandi.tutorato@unicam.it](mailto:bandi.tutorato@unicam.it) (nell’oggetto della mail dovrà essere apposta la dicitura “Selezione Tutorato Didattico”)

**all’indirizzo PEC** [protocollo@pec.unicam.it](mailto:protocollo@pec.unicam.it) La domanda dovrà pervenire entro le ore 23:59 (ora italiana) del giorno di scadenza. Per essere ritenuta valida, la domanda dovrà pervenire da un altro indirizzo PEC.

Domande presentate oltre i termini di scadenza non saranno prese in considerazione.



### **ART. 8**

La graduatoria sarà formulata da una Commissione di Ateneo, sulla base della **dichiarazione** resa ai sensi del DPR 445/2000 per un massimo di 40 punti su 100 del punteggio disponibile e di un **colloquio** per un massimo di 60 punti su 100 del punteggio disponibile, che tenderà ad accertare le conoscenze nella disciplina prescelta, l'attitudine e le motivazioni della/del candidata/o a svolgere l'attività di tutorato didattico. Per le/i candidate/i di nazionalità estera, in sede di colloquio, sarà valutata anche la conoscenza della lingua italiana.

### **ART. 9**

Il **colloquio** si svolgerà in modalità telematica **venerdì 3 luglio 2026 a partire dalle ore 10.00**.

I link alle aule virtuali alle quali le/i candidate/i si dovranno collegare, saranno pubblicati sul sito di UNICAM, alla voce bandi (tutorato didattico), tre giorni prima della data del colloquio.

Questo avviso ha valore di convocazione ufficiale, le/i candidate/i non riceveranno ulteriori comunicazioni scritte.

Ai fini dell'identificazione e a pena di esclusione dalla procedura selettiva, prima che il colloquio abbia inizio, ogni candidata/o è tenuta/o ad identificarsi, esibendo il medesimo documento di identità.

Il mancato collegamento, l'irreperibilità della/del candidata/o nel giorno o nell'orario stabilito o la mancata esibizione di valido documento identificativo, saranno causa di esclusione dalla procedura selettiva.

L'Università degli Studi di Camerino declina qualsiasi responsabilità per l'eventualità che ragioni di carattere tecnico impediscano il regolare svolgimento del colloquio.

### **ART. 10**

La graduatoria suddivisa per aree, valida per l'a.a. 2026/2027, verrà pubblicata sul sito UNICAM, [www.unicam.it](http://www.unicam.it), alla voce bandi e alla pagina del tutorato.

Le/i candidate/i, utilmente collocati nella graduatoria, verranno chiamati a svolgere la loro attività in base alle esigenze. Coloro che risultano collocati in più aree, dovranno esercitare l'opzione.

Qualora la graduatoria di un'area specifica non fosse sufficiente a coprire tutte le esigenze per quell'area, sarà possibile attingere dalle altre aree, tenendo conto delle affinità.

In caso di parità nel punteggio finale, la priorità sarà attribuita in base alla minore età anagrafica.

La graduatoria resta valida fino al 30 luglio 2027.

### **ART. 11**

L'incarico si svolgerà nel periodo settembre/ottobre 2026 – giugno 2027.

L'attività verrà coordinata dal Servizio Tutorato, le modalità e i tempi di svolgimento saranno definiti dalle/dai docenti titolari/responsabili delle attività formative e dai delegati del tutorato, in accordo con la/il tutor incaricato.

### **ART. 12**

La collaborazione non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato.

Agli assegnatari di collaborazione non verrà inviata comunicazione scritta; sarà il Servizio Tutorato a provvedere alla chiamata.



L'affidamento della collaborazione avviene mediante lettera di incarico da parte del Servizio Tutorato, sottoscritta dal Direttore Generale.

L'attività del tutorato didattico è compatibile con l'attività di tutorato di supporto.

#### **ART. 13**

Il compenso orario lordo per la prestazione è di € 22,00.

L'erogazione del compenso avverrà al termine dell'incarico, subordinatamente alla presentazione di una relazione sottoscritta dalla/l docente titolare della materia.

Si escludono spese di rimborso.

#### **ART. 14**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990 n. 241, il Responsabile del procedimento, di cui al presente bando è il Dott. Gian Marco Quacquareni ([marco.quacquareni@unicam.it](mailto:marco.quacquareni@unicam.it))

#### **ART. 15**

I dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando saranno trattati nel rispetto del diritto alla protezione dei dati personali e dei diritti della riservatezza e dell'identità personale, di cui al decreto legislativo 30 giugno 2003 n.196 e del GDPR 2016/679 e successivi eventuali decreti applicativi. I dati saranno trattati esclusivamente per gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente bando. Il titolare del trattamento dei dati personali è l'Università di Camerino che ne garantisce il trattamento esclusivamente per gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente bando.

#### **Art. 16**

Il presente bando è pubblicato e reso consultabile alla pagina web del sito [www.unicam.it](http://www.unicam.it) e nell'Albo on line di Ateneo (<https://titulus-unicam.cineca.it/albo/>).

#### **Per informazioni:**

Orietta Lacchè (tel. 0737-404613)

Tutorato

Via Gentile III da Varano, n. 2 - 62032 Camerino (MC)

IL DIRETTORE GENERALE

Ing. Andrea Braschi

*F.to Andrea Braschi*