



DECRETO DIRETTORIALE

Approvazione atti della selezione pubblica di cui al Decreto Direttoriale n. 367 del 29/10/2025, per l'attribuzione di n. 23 (ventitre) assegni per lo svolgimento di attività di Tutorato, per le esigenze del **DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA, ECOLOGIA E SCIENZE DELLA TERRA** dell'Università della Calabria - A.A. 2025/2026

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento "Affidamento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Università della Calabria", emanato con D.R. n. 246 dell'11 febbraio 2013;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 367 del 29/10/2025 con cui è stato emanato il Bando di Selezione Pubblica per l'attribuzione di n. 23 (ventitre) assegni per lo svolgimento di attività di Tutorato, di supporto didattico a studenti/esse regolarmente iscritti/e all'Università della Calabria, riguardanti le specifiche esigenze del Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra per come di seguito elencato:

- **N. 5 assegni** PROFILO "TUTOR DIDATTICO" - AMBITO DISCIPLINARE MATEMATICA/STATISTICA/INFORMATICA
- **N. 5 assegni** PROFILO "TUTOR DIDATTICO" - AMBITO DISCIPLINARE CHIMICA
- **N. 1 assegni** PROFILO "TUTOR DIDATTICO" - AMBITO DISCIPLINARE FISICA
- **N. 2 assegni** PROFILO "TUTOR DIDATTICO" - AMBITO DISCIPLINARE GEOLOGIA
- **N. 7 assegni** PROFILO "TUTOR DIDATTICO" - AMBITO DISCIPLINARE BIOLOGIA/SCIENZE NATURALI
- **N. 3 assegni** PROFILO "TUTOR DIDATTICO" - AMBITO DISCIPLINARE RESTAURO

VISTO il Decreto Direttoriale n. 406 del 19/11/2025 con cui si è provveduto a nominare la Commissione giudicatrice incaricata dell'espletamento della suddetta selezione pubblica;

VISTO il verbale prot. n. 275045 del 03/12/2025 dal quale risulta che la Commissione giudicatrice, nell'ambito della propria valutazione, ha considerato anche la possibilità di applicare quanto stabilito dall'art. 7 del bando, che così dispone: «[...] Potranno essere attribuite più attività di tutoraggio per soggetto, secondo l'ordine di graduatoria e previa disponibilità da parte del candidato (come espresso dal candidato nella domanda). Il conferimento di più attività di tutoraggio sarà oggetto di un unico incarico vista l'affinità specifica delle stesse. [...]».

CONSTATATA la regolarità del procedimento seguito e degli atti formati dalla medesima Commissione giudicatrice;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica indetta con il Decreto Direttoriale n. 367 del 29/10/2025 e le relative graduatorie di merito:

- **N. 5 assegni** PROFILO "TUTOR DIDATTICO" - AMBITO DISCIPLINARE MATEMATICA/STATISTICA/INFORMATICA

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Matematica per il CdL in Scienze e Tecnologie Biologiche*	Pacino	Matteo	8	9	0	17	SI	1
	Ferrari	Costanza	4	7	2	13	SI	2

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Matematica per le Scienze della Terra per il CdL in Scienze Geologiche*	Scida	Riccardo	10	10	6	26	SI	1
	Pacino	Matteo	8	9	0	17	SI	2
	Ferrari	Costanza	4	7	2	13	SI	3

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Matematica ed elementi di statistica per il CdL in Scienze Naturali e Ambientali*	Pacino	Matteo	8	9	0	17	SI	1
	Ferrari	Costanza	4	7	2	13	SI	2

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Informatica per il CdL in Scienze Naturali e Ambientali	Ferrari	Costanza	4	7	2	13	SI	1

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Statistica applicata allo sport per il CdL in Scienze e Tecnologie per le Attività Motorie e Sportive	Ferrari	Costanza	4	7	2	13	SI	1

➤ **N. 5 assegni _ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE CHIMICA**

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Chimica generale e inorganica per il CdL in Biologia	Rao	Miriam	4	8.1	5	17.1	SI	1
	Nebbioso	Mattia	4	7.7	5	16.7	SI	2

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Chimica organica per il CdL in Biologia	Tropiano	Sofia	8	9	9	26	SI	1
	Esposito	Giuseppina Federica	6	8	4	18	SI	2

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Chimica generale e inorganica per il CdL in Scienze e Tecnologie Biologiche	Tropiano	Sofia	8	6.7	8	22.7	SI	1
	Esposito	Giuseppina Federica	6	8.4	5	19.4	SI	2

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Chimica organica per il CdL in Scienze Naturali e Ambientali	Esposito	Giuseppina Federica	6	8	4	18	SI	1
	Barbaro	Francesca	-	-	-	-	-	-

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Chimica per le Scienze della Terra per il CdL in Scienze Geologiche	FRASCHINI	Giuseppe	6	8,8	7	21,8	SI	1

➤ **N. 1 assegni_ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE FISICA**

Per l'insegnamento di Fisica per le Scienze della Terra - CdL in Scienze Geologiche non sono pervenute domande

➤ **N. 2 assegni_ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE GEOLOGIA**

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Mineralogia e Petrografia per il CdL in Scienze Geologiche	Villella	Saverio	10	9	8	27	SI	1

Per l'insegnamento di Fisica Terrestre e Geofisica applicata - CdL in Scienze Geologiche non sono pervenute domande

➤ **N. 7 assegni_ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE BIOLOGIA/SCIENZE NATURALI**

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Zoologia per il CdL in Biologia*	Lento	Martina	10	9,3	10	29,3	si	1

Per l'insegnamento di Anatomia comparata e citologia - CdL in Biologia non sono pervenute domande

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Genetica per il CdL in Biologia*	De Luca	Giulia	10	10	0	20	si	1
	Curcio	Sofia	4	9,3	0	13,3	si	2

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Genetica ed evoluzione per il CdL in Scienze Naturali e Ambientali*	Curcio	Sofia	4	9,3	0	13,3	si	1

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Anatomia e fisiologia per il CdL in Scienze e tecnologie per le attività motorie e sportive	Filice	Chrystyan	6	9,8	0	15,8	si	1

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Biologia e genetica per il CdL in Scienze e tecnologie per le attività motorie e sportive*	CURCIO	Sofia	4	9,3	0	13,3	si	1

INSEGNAMENTO	COGNOME	NOME	Punti CRITERIO 1)	Punti CRITERIO 2)	Punti CRITERIO 3)	Punteggio TOTALE	IDONEITÀ	POSIZIONE IN GRADUATORIA
Biochimica e biologia molecolare applicata al movimento per il CdL in Scienze e tecnologie per le attività motorie e sportive	Cerballi	Maria Iolanda	10	10	3	23	si	1

➤ **N. 3 assegni_ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE RESTAURO**

Per l'insegnamento di Laboratorio di Restauro 1 (Materiali lapidei e derivati; Superfici decorate dell'architettura) - CdL in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali non sono pervenute domande.

Per l'insegnamento di Laboratorio di Restauro 2 (Materiali lapidei e derivati; Superfici decorate dell'architettura) - CdL in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali non sono pervenute domande.

Per l'insegnamento di Laboratorio di Restauro 3 (Materiali lapidei e derivati; Superfici decorate dell'architettura) - CdL in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali non sono pervenute domande.

ART. 2 - In conseguenza delle suddette graduatorie, sono dichiarate vincitori e vincitrici, rispettivamente:

➤ **N. 5 assegni_ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE MATEMATICA/STATISTICA/INFORMATICA**

COGNOME	NOME	CORSO DI LAUREA	INSEGNAMENTO	N. ORE	PERIODO	COMPENSO ASSEGNO (AL NETTO DEGLI ONERI A CARICO DELL'ENTE)
Pacino	Matteo	Scienze e Tecnologie Biologiche	Matematica	30	Dalla data di accettazione dell'incarico fino al 31/07/2026	604,84
Scida	Riccardo	Scienze Geologiche	Matematica per le Scienze della Terra	15		302,42
Pacino	Matteo	Scienze Naturali e Ambientali	Matematica ed Elementi di Statistica	25		504,03
Ferrari	Costanza	Scienze Naturali e Ambientali	Informatica	15		302,42
Ferrari	Costanza	Scienze e Tecnologie per le Attività Motorie e Sportive	Statistica Applicata allo Sport	20		403,23

➤ **N. 5 assegni_ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE CHIMICA**

COGNOME	NOME	CORSO DI LAUREA	INSEGNAMENTO	N. ORE	PERIODO	COMPENSO ASSEGNO (AL NETTO DEGLI ONERI A CARICO DELL'ENTE)
Rao	Miriam	Biologia	Chimica Generale ed Inorganica	30	Dalla data di accettazione dell'incarico fino al 31/07/2026	604,84
Tropiano	Sofia	Biologia	Chimica Organica	30		604,84
Tropiano	Sofia	Scienze e Tecnologie Biologiche	Chimica Generale e Inorganica	30		604,84
Esposito	Giuseppina Federica	Scienze Naturali e Ambientali	Chimica Organica	20		403,23
Fraschini	Giuseppe	Scienze Geologiche	Chimica per le Scienze della Terra	15		302,42

➤ **N. 2 assegni_ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE GEOLOGIA**

COGNOME	NOME	CORSO DI LAUREA	INSEGNAMENTO	N. ORE	PERIODO	COMPENSO ASSEGNO (AL NETTO DEGLI ONERI A CARICO DELL'ENTE)
Villella	Saverio	Scienze Geologiche	Mineralogia e Petrografia	13	Dalla data di accettazione dell'incarico fino al 31/07/2026	262,10

➤ **N. 7 assegni_ PROFILO “TUTOR DIDATTICO” - AMBITO DISCIPLINARE BIOLOGIA/SCIENZE NATURALI**

COGNOME	NOME	CORSO DI LAUREA	INSEGNAMENTO	N. ORE	PERIODO	COMPENSO ASSEGNO (AL NETTO DEGLI ONERI A CARICO DELL'ENTE)
Lento	Martina	Biologia	Zoologia	10	Dalla data di accettazione dell'incarico fino al 31/07/2026	193,55
De Luca	Giulia	Biologia	Genetica	30		604,84
Curcio	Sofia	Scienze Naturali e Ambientali	Genetica ed Evoluzione	18		362,90
Filice	Chrystyan	Scienze e Tecnologie per le Attività Motorie e Sportive	Anatomia e Fisiologia	20		403,23
Curcio	Sofia	Scienze e Tecnologie per le Attività Motorie e Sportive	Biologia e Genetica	13		262,10
Cerbelli	Maria Iolanda	Scienze e Tecnologie per le Attività Motorie e Sportive	Biochimica e Biologia molecolare applicata al movimento	20		403,23

Alle/ai medesime-i è conferito un incarico per attività di tutorato, nonché per attività didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero.

ART. 3 – Il (Macro) Settore Servizi didattica e studenti DiBEST è autorizzato a predisporre le relative lettere di incarico.

ART. 4 – Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante:

- pubblicazione all'Albo Ufficiale di Ateneo, all'indirizzo: <https://titulus-unical.cineca.it/albo/>
- pubblicazione sul portale Amministrazione Trasparente di Ateneo (PAT) al seguente link:
[Portale Trasparenza Università della Calabria - Bandi Fondo Giovani](#)

Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento.



Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse