



Oggetto: **Selezioni per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica - anno accademico 2026/27 - bandi (BAC) Rep. n. 822/2026 Prot. n. 125767 del 26/05/2026, (BAD)- Rep. n.823/2026 Prot. n. 125768 del 26/05/2026 e (BCI) Rep. n. 824/2026 Prot. n. 125769 del 26/05/2026 - commissione valutazione domande - nomina e convocazione.**

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto di Ateneo;
VISTO il Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica;
VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa ai sensi dell'art. 23 della legge 240/10;
VISTO il Bando di selezione pubblica per il conferimento di incarichi didattici per insegnamenti ufficiali **BAC-01** Decreti - DAIS **Rep. n. 822/2026 Prot. n. 125767 del 26/05/2026**;
VISTO il Bando di selezione pubblica per il conferimento di incarichi didattici per insegnamenti ufficiali **BAD-01** Decreti - DAIS **Rep. n.823/2026 Prot. n. 125768 del 26/05/2026**;
VISTO il Bando di selezione pubblica per il conferimento di incarichi didattici per insegnamenti ufficiali **BCI-01** Decreti - DAIS **Rep. n. 824/2026 Prot. n. 125769 del 26/05/2026**;

DECRETA

Art. 1

È nominata la commissione incaricata della valutazione comparativa dei candidati alle selezioni pubbliche per il conferimento di incarichi didattici erogati nell'anno accademico 2026/27 nei corsi di studio del DAIS relative ai bandi **BAC-01 (Rep. n. 822/2026 Prot. n. 125767 del 26/05/2026), **BAD-01 (Rep. n.823/2026 Prot. n. 125768 del 26/05/2026)** e **BCI-01 (Rep. n. 824/2026 Prot. n. 125769 del 26/05/2026)**:**

Commissione:

- Prof. Wilmer Pasut
- Prof. Roberto Ghiselli Ricci
- Prof.ssa Flaminia Luccio
- Prof.ssa Elena Semenzin
- Prof.ssa Francesca Izzo
- Prof. Francesco Valentino

La commissione è convocata il giorno 23/06 ore 8:45

La commissione si avvarrà dell'utilizzo di mezzi telematici.

Insegnamenti ufficiali:

CODICE modulo	TITOLO modulo	CF U	SSD modulo	Anno corso	Semestr e o periodo	Lingua corso	Numero ore e tipo attività didattica frontale	Compens o lordo (euro)
CT0705	DISCRETE STRUCTURES	3	INFO-01/A	1	S 1	EN	24 LEZ	1.440,00
CT0114-2	PROGRAMMAZIONE A OGGETTI - MOD.2	3	INF/01	2	S 1	ITA	24 LEZ	1.800,00
CT0592-1	FONDAMENTI DI SCIENZE DELLA TERRA E LABORATORIO - 1 - ATTIVITA' TEORICA	0	GEOS-01/C	1	S 2	ITA	30 LEZ	1.800,00
CT0440	LABORATORIO DI BIODIVERSITÀ classe 1	3	BIOS-03/A	1	S 2	ITA	30 LAB	1.800,00
CT0440	LABORATORIO DI BIODIVERSITÀ classe 2	3	BIOS-03/A	1	S 2	ITALIANO	30 LAB	1.800,00
CT0440	LABORATORIO DI BIODIVERSITÀ classe 3	3	BIOS-03/A	1	S 2	ITALIANO	30 LAB	1.800,00
CT0637-2	PROGETTAZIONE SOSTENIBILE	6	ING-IND/29	3	S 2	ITALIANO	48 LEZ	2.880,00
CT0652	GIS	6	ICAR/06	3	S 1	ITALIANO	48 LEZ	2.880,00
CM0198	MICROBIOLOGIA APPLICATA	6	BIO/19	2	S 1	ITALIANO	48 LEZ	2.880,00
CM0684-2	BIORISORSE E BIORAFFINERIE	6	CHEM-05/A	1	S 2	ITALIANO	30 LEZ	1.800,00
CM1513	ASSESSMENT OF CLIMATE CHANGE IMPACT ON COMPANIES	6	ECON-05/A	1	S 2	INGLESE	30 LEZ	1.800,00
CM0654	REMOTE SENSING	9	CEAR-04/A	1	S 1	INGLESE	72 (32 LEZ + 40 LAB)	4.320,00
CM0680	PROCESS MANAGEMENT FOR CULTURAL HERITAGE	6	ECON-07/A	1	S 2	INGLESE	30 LEZ	1.800,00

Attività didattiche integrative:

CODICE modulo	TITOLO modulo	CFU	SSD modulo	Anno corso	Semestre o periodo	Lingua corso	Numero ore e tipo attività didattica frontale	Compenso lordo (euro)
CT0678	MATHEMATICS BACKGROUND	0	MATH-03/A	1	S 1	EN	40 ESE	1.800,00
CT0623	MATEMATICA DI BASE	0	MATH-03/A	1	S 1	ITA	40 ESE	2.250,00
CT0623	MATEMATICA DI BASE	0	MATH-03/A	1	S 1	ITA	20 ESE	900,00
CT0623	MATEMATICA DI BASE	0	MATH-05/A	1	S 1	ITA	30 ESE	1.350,00

Corsi integrativi:

CODICE modulo	TITOLO modulo	CFU	SSD modulo	Anno corso	Semestre o periodo	Lingua corso	Numero ore e tipo attività didattica frontale	Compenso lordo (euro)
CTR3	CT0441	INTRODUZIONE ALLA PROGRAMMAZIONE	0	INFO-01/A	1	ITA	18 ESE	810,00
CT5	CT0587	ANALISI E GESTIONE DEL RISCHIO AMBIENTALE ED ESERCITAZIONI	0	CHIM/12	3	ITA	18 ESE	810,00

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
www.unive.it/dais

Venezia, 22/06/2026

IL DIRETTORE
del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
prof. Salvatore Orlando
documento firmato digitalmente

VISTO: LA RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO
Dott.ssa Federica Fasolato