

ALLEGATO A2 ALL'AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO INCARICHI DI INSEGNAMENTO - CORSI ORDINARI a.a 2024/2025

Corso Ordinario	Insegnamenti relativi ai corsi di studio universitari	Insegnamento	n. di CFU insegnamento	Ore di lezione frontali	Integrato	Semestre (I/II)	Settore Scientifico Disciplinare	Gruppo Scientifico Disciplinare	Compensio orario lordo (a cura dell'ufficio)	Compensio lordo (a cura dell'ufficio)	IRAP (a cura dell'ufficio)	INPS (a cura dell'ufficio)	Compensio Orario Lordo Includo oneri (a cura dell'ufficio)	TOTALE IMPEGNO SPESA (a cura dell'ufficio)
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del I anno	Laurea Triennale	Complementi di Matematica - MODULO A	6	48		I	MATH-03/A	01/MATH-03	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del I anno	Laurea Triennale	Complementi di Matematica - MODULO B	6	48		II	MATH-03/A	01/MATH-03	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del I anno	Laurea Triennale	Complementi di Fisica I - MODULO A	6	48		I	PHYS-01/A -PHYS-02/A	02/PHYS-01 - 02/PHYS-02	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del I anno	Laurea Triennale	Complementi di Fisica I - MODULO B	6	48		II	PHYS-01/A -PHYS-02/A	02/PHYS-01 - 02/PHYS-02	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del II anno	Laurea Triennale	Complementi di Fisica II - MODULO A	6	48		I	PHYS-01/A -PHYS-02/A	02/PHYS-01 - 02/PHYS-02	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del II anno	Laurea Triennale	Complementi di Fisica II - MODULO B	6	48		II	PHYS-01/A -PHYS-02/A	02/PHYS-01 - 02/PHYS-02	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del II anno	Laurea Triennale	Equazioni differenziali alle derivate parziali	4	32		II	MATH-03/A	01/MATH-03	60,00 €	1.920,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	2.531,52 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del II anno	Laurea Triennale	Probabilità e Statistica	4	32		I	STAT-01/B	13/STAT-01	60,00 €	1.920,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	2.531,52 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del III/IV anno	Laurea Magistrale/Triennale	Teoria geometrica della misura	6	48		I	MATH-03/A	01/MATH-03	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del III/IV anno	Laurea Magistrale/Triennale	Analisi Complessa	6	48		II	MATH-03/A	01/MATH-03	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del IV/V anno	Laurea Magistrale	Introduzione alla Teoria del Controllo	6	48		II	IINF-04/A	09/IINF-04	60,00 €	2.880,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	3.797,28 €
Corso per gli allievi ordinari di Matematica, Fisica e Ingegneria (MERC, MPHS e SPACE) del IV/V anno	Laurea Magistrale	Stochastic Differential Equations	3	24		II	STAT-04/A	13/STAT-04	60,00 €	1.440,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	1.898,64 €
														41.137,20 €