

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 (III)	Settore disciplinare	Compensso orario lordo (a cura dell'ufficio)	Compensso lordo (a cura dell'ufficio)	IRAP (a cura dell'ufficio)	INPS (a cura dell'ufficio)	Compensso Orario Lordo incluso oneri a carico Amministrazione (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	Mat/05	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	Mat/05	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	FIS/01 - FIS/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	FIS/01 - FIS/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	FIS/ 01 - FIS/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	FIS/ 01 - FIS/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	MAT/05	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	SECS-S/02	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 Triennale	Introduzione alla Teoria del Controllo	6	48		II	ING/INF04	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 Triennale	Teoria geometrica della misura	6	48		II	MAT05	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/III anno	Laurea Magistrale/Triennale	Analisi Complessa	6	48		I	MAT/05	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	MAT/06	60,00 €	1.440,00 €	5,10 €	14,01 €	79,11 €	1.898,64 €
													41.137,20 €