

ALLEGATO A - TUTORAGGIO A.A. 2025/2026								
INSEGNAMENTI 1 ANNO I & II SEMESTRE CORSI DI LAUREA DIMES								
Codice_CdS	CORSO DI LAUREA	ANNO	SEMESTRE	INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE TUTOR	Compenso complessivo al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione e del percipiente
0876	DIMES - L INGEGNERIA CHIMICA	1	I	ELEMENTI di ALGEBRA LINEARE	MAT/02	6	40	1.000,00 €
0873	DIMES - L INGEGNERIA ELETTRONICA	1	I	METODI MATEMATICI 1	MAT/07	6	40	1.000,00 €
0829	DIMES - L INGEGNERIA BIOMEDICA	1	II	BIOLOGIA	BIO/06	6	40	1.000,00 €
0829	DIMES - L INGEGNERIA BIOMEDICA	1	II	FONDAMENTI DI INFORMATICA	ING-INF/05	6	40	1.000,00 €
0876	DIMES - L INGEGNERIA CHIMICA	1	II	ANALISI MATEMATICA II e ANALISI NUMERICA	MAT/08	9	40	1.000,00 €
0876	DIMES - L INGEGNERIA CHIMICA	1	II	COMPLEMENTI DI CHIMICA	CHIM/07	6	40	1.000,00 €
0876	DIMES - L INGEGNERIA CHIMICA	1	II	FISICA Modulo 2: Elettricità e Magnetismo	FIS/01	6	40	1.000,00 €
0873	DIMES - L INGEGNERIA ELETTRONICA	1	II	FISICA I - Modulo 2: <i>Elettricità e Magnetismo</i>	FIS/01	6	40	1.000,00 €
0873	DIMES - L INGEGNERIA ELETTRONICA	1	II	MATEMATICA NUMERICA	MAT/08	6	40	1.000,00 €
0873	DIMES - L INGEGNERIA ELETTRONICA	1	II	ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9	40	1.000,00 €
0873	DIMES - L INGEGNERIA ELETTRONICA	1	II	FONDAMENTI DI INFORMATICA	ING-INF/05	6	40	1.000,00 €
0874	DIMES - L INGEGNERIA INFORMATICA	1	II	FISICA - MECCANICA ED ELEMENTI DI TERMODINAMICA - CORSO A	FIS/01	9	40	1.000,00 €
0874	DIMES - L INGEGNERIA INFORMATICA	1	II	FONDAMENTI DI INFORMATICA II - CORSO A	ING-INF/05	6	40	1.000,00 €
0874	DIMES - L INGEGNERIA INFORMATICA	1	II	FONDAMENTI DI INFORMATICA II - CORSO B	ING-INF/05	6	40	1.000,00 €
0874	DIMES - L INGEGNERIA INFORMATICA	1	II	FISICA - MECCANICA ED ELEMENTI DI TERMODINAMICA - CORSO B	FIS/01	9	40	1.000,00 €
0874	DIMES - L INGEGNERIA INFORMATICA	1	II	MATEMATICA E ALGEBRA LINEARE - <i>Modulo 2 : Algebra lineare</i>	MAT/02	3	40	1.000,00 €