

SECONDA INTEGRAZIONE (15/05/2018) - ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI LA CUI COPERTURA E' DI COMPETENZA DEL DIPARTIMENTO DI FISICA - A.A. 2018/2019

DIPARTIMENTO PROPONENTE	CORSO DI STUDIO	TIPO DI LAUREA	INSEGNAMENTO/MODULO	Numerosità studenti	SETTORE DISCIPLINARE	ANNO CORSO	SEMESTRE	ATTIVITA' FORMATIVA (obbligatorio; obbligatorio a scelta; libero)	INSEGNAMENTO DI MUTUAZIONE	CORSO DI LAUREA DI MUTUAZIONE	CREDITI MUTUATI	CREDITI complessivi	crediti_lezione	crediti_esercitazioni	crediti_laboratorio	Ore lezione	Ore esercitazione	Ore laboratorio
MATEMATICA E INFORMATICA	Informatica Triennale	Triennale	Fisica	99	FIS/01	1	2 SEM	Di base				6	4	2		32	24	
MATEMATICA E INFORMATICA	Matematica Magistrale	Magistrale	Fisica Moderna con Laboratorio	13	FIS/01	2	1 SEM	Affine o integrativa				6	3		3	24		36
MATEMATICA E INFORMATICA	Matematica Triennale	Triennale	Elettricità e Magnetismo	37	FIS/01	3	1	Affine o integrativa	mutua da Elettromagnetismo - Fisica	Fisica		9	6	3		48	36	
MATEMATICA E INFORMATICA	Matematica Triennale	Triennale	Laboratorio di Fisica	55	FIS/01	2	2	Affine o integrativa				6	3		3	24		36
MATEMATICA E INFORMATICA	Matematica Triennale	Triennale	Meccanica e Termodinamica	73	FIS/01	1	2 SEM	Di base				9	6	3		48	36	
STUDI UMANISTICI	Scienze della formazione primaria	Magistrale a ciclo unico	Educazione e attività motorie per l'età evolutiva	149	M-EDF/02	4	1 SEM	Caratterizzante				9	4		5	28		35
DIMEG	Ingegneria Gestionale magistrale	Magistrale	Comportamento organizzativo e competenze trasversali	108	M-PSI/01	2	1 SEM	ALTRO				6	4,9	1,2		35	15	
DIMEG	Ingegneria Gestionale Triennale	Triennale	Fisica (modulo 1)	177	FIS/01	1	1 SEM	Di base				6	4,08	1,92		34	24	
DIMEG	Ingegneria Gestionale Triennale	Triennale	Fisica (modulo 2)	177	FIS/01	1	2 SEM	Di base				6	4,08	1,92		34	24	
DIMEG	Ingegneria Meccanica Triennale	Triennale	Fisica	176	FIS/01	1	2 SEM	Di base				12	8,4	3,6		70	45	