

ProgDid 1617

Settore	Corso	CdS	Dip	Anno	CFU	Ore	Sem	Docente 1	Ore	Docente 2	Ore	Docente 3	Ore
	INGEGNERIA												
	Matematica 0	Ing		1-LT	6	60	S1	Caboara	60				
MAT/05	Analisi matematica I	Ing aerosp + chimica	DICI	1-LT	12	120	A	Dvornicich	60	Frigerio	60		
MAT/03	Geometria e algebra lineare	Ing aerosp	DICI	1-LT	12	120	A	Lisca	120				
MAT/05	Analisi matematica II e complementi di analisi matematica II	Ing aerosp	DICI	2-LT	12	120	A	Saccon	120				
MAT/07	Meccanica razionale	Ing aerosp	DICI	2-LT	6	60	S1	Gronchi	30	Baù	30		
MAT/05	Analisi matematica I	Ing civ-amb-ed	DICI	1-LT	6	120	A	Acquistapace P.	120				
MAT/03	Geometria e algebra lineare	Ing civ-amb-ed	DICI	1-LT	12	120	A	Petronio	80	Callegaro	20	Slavich	20
MAT/05	Analisi matematica II – prima parte	Ing civ-amb-ed	DICI	2-LT	12	60	A	Carminati	60				
MAT/05	Analisi matematica II – seconda parte	Ing civ-amb-ed	DICI	2-LT		60	A	Sasseti	60				
MAT/07	Meccanica razionale	Ing civ-amb-ed	DICI	2-LT	6	60	S1	Trimarco	60				
MAT/03	Algebra lineare (modulo)	Ing gest + chimica	DICI	1-LT	6	60	S1	Franciosi	60				
MAT/05	Analisi matematica I	Ing gest	DICI	1-LT	12	120	S1	Alberti	120				
MAT/05	Analisi matematica II (modulo)	Ing gest	DICI	1-LT	6	60	S2	Bonanno	60				
MAT/06	Statistica I	Ing gest	DICI	2-LT	6	60	S1	Flandoli	60				
MAT/05	Analisi matematica I	Ing meccanica	DICI	1-LT	12	120	A	Buttazzo	120				
MAT/03	Geometria e algebra lineare	Ing meccanica	DICI	1-LT	12	120	A	Martelli	60	Maffei	60		
MAT/05	Analisi matematica II	Ing meccanica	DICI	2-LT	6	60	S1	Ghisi	60				
MAT/08	Calcolo numerico	Ing chimica	DICI	3-LT	6	60	S1	Magherini	60				
MAT/08	Calcolo numerico	Ing dei veicoli	DICI	1-LM	6	60	S2	Aceto	60				
MAT/08	Calcolo numerico	Ing meccanica LM	DICI	1-LM	6	60	S1	Ghelardoni	60				
MAT/03	Algebra lineare	Ing energia	DIESTC	1-LT	6	60	S1	Acquistapace F.	60				
MAT/05	Analisi matematica I	Ing energia	DIESTC	1-LT	12	120	S1	Novaga	120				
MAT/05	Analisi matematica II e complementi di analisi matematica	Ing energia + chimica	DIESTC/DICI	2-LT	12	120	A	Magnani	120				
MAT/06	Statistica II	Ing gest LM	DIESTC	1-LM	6	60	S1	Romito	60				
MAT/05	Analisi matematica I	Ing ed-arch	DIESTC	1-LMU	6	72	S1	Del Corso	72				
MAT/03	Geometria	Ing ed-arch	DIESTC	1-LMU	6	72	S1	Di Nasso	60	Berarducci	12		
MAT/05	Analisi matematica II	Ing ed-arch	DIESTC	2-LMU	6	72	S1	Tortorelli	72				
MAT/07	Meccanica razionale	Ing ed-arch	DIESTC	2-LMU	6	72	S2	Trimarco	60	Baù	12		
MAT/03	Algebra lineare (modulo)	Ing biomed	DII	1-LT	6	60	S1	Pervova	60				

ProgDid 1617

MAT/05	Analisi matematica I – corso A	Ing biomed	DII	1-LT	12	120	S1	Broglia	60	Benedetti	60		
MAT/05	Analisi matematica I – corso B	Ing biomed	DII	1-LT	12	120	S1	Tarsia	60	Stepanov	60		
MAT/05	Analisi matematica II (modulo)	Ing biomed	DII	1-LT	6	60	S2	Visciglia	60				
MAT/05	Analisi matematica I	Ing elettronica + TLC	DII	1-LT	12	120	S1	Majer	70	Gaiffi	30	Gendulphe	20
MAT/03	Algebra lineare (modulo)	Ing elettronica + TLC	DII	1-LT	12	60	A	Galatolo	60				
MAT/05	Analisi matematica II (modulo)	Ing elettronica + TLC	DII	1-LT	12	60	A	Galatolo	60				
MAT/08	Calcolo numerico	Ing elettronica	DII	2-LT	6	60	S1	Ciampa	72				
MAT/03+05	Algebra lineare e analisi matematica II	Ing informatica	DII	1-LT	12	120	A	Longo	120				
MAT/05	Analisi matematica I – corso A – lezioni	Ing informatica	DII	1-LT	12	60	S1	Berselli	60				
MAT/05	Analisi matematica I – corso A – esercitazioni	Ing informatica	DII	1-LT		60	S1	Foschi	60				
MAT/05	Analisi matematica I – corso B – lezioni	Ing informatica	DII	1-LT	12	60	S1	Ghimenti	60				
MAT/05	Analisi matematica I – corso B – esercitazioni	Ing informatica	DII	1-LT		60	S1	Tocchet					
MAT/08	Calcolo numerico	Ing informatica	DII	2-LT	6	60	S1	Ghelardoni	60				
MAT/06	Probabilità e processi stocastici	Ing dell'automazione	DII	LM	6	60	S1	Pratelli	60				
FISICA													
MAT/05	Analisi matematica 1	Fisica	DF	1-LT	9	72	S1	Colombini	72				
MAT/05	Analisi matematica 2	Fisica	DF	1-LT	6	48	S2	Colombini	48				
MAT/05	Analisi matematica 3	Fisica	DF	2-LT	6	48	S1	Visciglia	48				
MAT/05	Analisi matematica 4	Fisica	DF	LT	6	48	S1	Spagnolo	48				
MAT/03	Geometria 1	Fisica	DF	1-LT	9	72	A	Salvetti	42	Lelli-Chiesa	30		
MAT/03	Geometria 2	Fisica	DF	1-LT	6	48	S2	Benedetti	48				
CHIMICA													
MAT/03	Algebra lineare	Chimica	DCCI	1-LT	3	30	S1	Fortuna	30				
MAT/05	Istituzioni di matematica I – lezioni + esercitazioni	Chimica	DCCI	1-LT	12	108	S1	Sassetti	108				
MAT/05	Istituzioni di matematica II – lezioni + esercitazioni	Chimica	DCCI	2-LT	6	54	S1	Salvetti	54				
MAT/05	Complementi di matematica per chimica	Chimica	DCCI	LT	3	24	S1	Modica	24				
MAT/05	Istituzioni di matematica I – lezioni	Chim ind-amb	DCCI	1-LT	12	74	A	Gelli	74				
MAT/05	Istituzioni di matematica I – esercitazioni	Chim ind-amb	DCCI	1-LT		34	A	Callegaro	34				
INFORMATICA													
MAT/05	Analisi matematica A	Informatica	DI	1-LT	9	72	S1	Grisanti	72				
MAT/05	Analisi matematica B	Informatica	DI	1-LT	9	72	S1	Favilli	72				

ProgDid 1617

MAT/02+03	Matematica discreta e algebra lineare A	Informatica	DI	1-LT	12	96	A	Berarducci	96				
MAT/02+03	Matematica discreta e algebra lineare B	Informatica	DI	1-LT	12	96	A	Dvornicich	48	Gaiffi	48		
MAT/06	Calcolo delle probabilità e statistica A	Informatica	DI	2-LT	6	48	S1	Trevisan	48				
MAT/06	Calcolo delle probabilità e statistica B – esercitazioni	Informatica	DI	2-LT	6	16	S1	Trevisan	16				
BIOLOGIA E SCIENZE DELLA TERRA													
MAT/05	Matematica A – lezioni	Sci bio	DB	1-LT	9	48	A	Cerrai	48				
MAT/05	Matematica A – esercitazioni	Sci bio	DB	1-LT		36	A	Tommei	36				
MAT/05	Matematica B – prima parte	Sci bio	DB	1-LT		42	A	Galbiati	42				
MAT/05	Matematica B – seconda parte	Sci bio	DB	1-LT	9	42	A	Tommei	42				
MAT/03	Matematica	Biotecnologie	DB	1-LT	9	88	A	Pardini	88				
MAT/01	Matematica	Sci geo + Sci nat-amb	DST/DB	1-LT	9	84	A	Abate	34	Lelli-Chiesa	30	Mongodi	20
MAT/07	Mathematics for neurosciences	Neuroscience LM	DB	1-LM	6	56	S1	Giuliano	56				
MAT/05	Modelli matematici ambientali	Sci amb LM	DST	1-LM	6	48	S1	Acquistapace P.	48				
ALTRI CDS													
MAT/05	Matematica	Scienze agrarie	DAgr	LT	6	64	S1	Puglisi	64				
MAT/05	Matematica e statistica	Vit eno	DAgr	1-LT	9	84	S1	De Pascale	84				
NN	Statistica (lavoro guidato)	Biotech Veg Microb	DAgr	1-LM	3	28	S1	De Pascale	28				
MAT/05	Matematica e fisica (modulo di matematica)	Farmacia	DFarm	1-LMU	6	52	S1	Cerrai	52				
MAT/05	Matematica	Chim tecn farm	DFarm	1-LT	6	52	S1	Steffè	26	Napolitani	26		
MAT/01	Linguaggi e metodi della matematica	Filos forme sap	DCFS	1-LM	6	36	S2	Galbiati	36				
MAT/04	Educazione inclusiva	Sci pace	DCFS	LM	6	42	S2	Favilli	42				
INF/01	Tecniche di filologia digitale	Info uman LM	DFLL	1-LM	6	42	S2	Napolitani	42				
	Matematica 1 – Analisi complessa	S. Anna		1-LT		20	S2	Broglia	20				
	Matematica 2 – Calcolo delle variazioni	S. Anna		2-LT		30	S2	Modica	30				