

Corso di Studio	Nome Insegnamento	CFU	Totale ore didattica	SSD	Sem	Tipologia affidamento	ore da assegnare
L30-FISICA	Corso di raccordo	0	30	FIS/01 e MAT/05	I	insegnamento	30
L30-FISICA	Analisi Matematica I	15	150	MAT/05	I	didattica integrativa	30
L30-FISICA	Elementi di Geometria	9	90	MAT/03	II	didattica integrativa	30
L30-FISICA	Esperimentazioni di Fisica I	11	100	FIS/01	I e II	didattica integrativa	36
							36
L30-FISICA	Laboratorio di Programmazione e Calcolo	6	60	INF/01	I	didattica integrativa	30
L30-FISICA	Esperimentazioni di Fisica III	6	56	FIS/01	I	didattica integrativa	24
L30-FISICA	Laboratorio di Astrofisica	6	62	FIS/05	II	didattica integrativa	21
L30-FISICA	Laboratorio di Fisica Terrestre e dell'Ambiente	6	62	FIS/06	II	insegnamento	22
LM17-FISICA	Laboratorio di Fisica Subnucleare	8	82	FIS/01 e FIS/04	I	didattica integrativa	30
LM17-FISICA	Didattica della Fisica	8	64	FIS/08	II	insegnamento	64
LM17-FISICA	Educational & Outreach – La comunicazione della scienza	6	52	FIS/08	I	insegnamento	10
L35-MATEMATICA	TSI-Tutorato Speciale introduttivo	0	12	MAT/04	I	insegnamento	12
L35-MATEMATICA	AL110-Algebra 1	9	90	MAT/02	I	didattica integrativa	30
L35-MATEMATICA	AM110-Analisi matematica 1	9	90	MAT/05	I	didattica integrativa	30
L35-MATEMATICA	GE110-Geometria e algebra lineare 1	9	90	MAT/03	II	didattica integrativa	30

<b>L35-MATEMATICA</b>	IN110-Algoritmi e strutture dati	9	90	INF/01	I	insegnamento	60
						didattica integrativa	30
<b>L35-MATEMATICA</b>	FS110-Fisica 1	9	90	FIS/01	II	didattica integrativa	30
<b>L35-MATEMATICA</b>	AM120-Analisi matematica 2	9	90	MAT/05	II	didattica integrativa	30
<b>L35-MATEMATICA</b>	AL210-Algebra 2	9	84	MAT/02	I	didattica integrativa	18
<b>L35-MATEMATICA</b>	AM210-Analisi matematica 3 in comune LTFisica (Analisi matematica 2)	9	84	MAT/05	I	didattica integrativa	18
<b>L35-MATEMATICA</b>	FM210-Meccanica analitica	9	84	MAT/07	II	didattica integrativa	18
<b>L35-MATEMATICA</b>	GE210-Geometria e algebra lineare 2	9	84	MAT/03	I	didattica integrativa	18
<b>L35-MATEMATICA</b>	AM220-Analisi matematica 4 in comune LTFisica (Analisi matematica 2)	9	84	MAT/05	II	didattica integrativa	18
<b>L35-MATEMATICA</b>	GE220- Topologia	9	84	MAT/03	II	didattica integrativa	18
<b>L35-MATEMATICA</b>	FS220-Fisica 2	9	84	FIS/01	I	didattica integrativa	18
<b>LM40-MATEMATICA</b>	FS410- Laboratorio di didattica della fisica	6	60	FIS/08	II	insegnamento	20
<b>LM40-MATEMATICA</b>	LM410-Teoremi sulla logica 1	9	72	MAT/01	II	didattica integrativa	12
<b>LM40-MATEMATICA</b>	ME410 - Matematiche elementari da un punto di vista superiore	6	60	MAT/04	II	insegnamento/didattica integrativa	37,5
<b>LM40-MATEMATICA</b>	AL420-Teoria algebrica dei numeri	6	60	MAT/02	II	insegnamento/didattica integrativa	30
<b>LM40-MATEMATICA</b>	AM420 —Spazi di Sobolev ed equazioni alle derivate parziali	6	60	MAT/05	II	insegnamento/didattica integrativa	30
<b>LM40-MATEMATICA</b>	MC420-Didattica della matematica	6	60	MAT/04	II	insegnamento/didattica integrativa	60
<b>LM40-MATEMATICA</b>	MC430-Laboratorio di didattica della matematica	6	60	MAT/04	II	insegnamento/didattica integrativa	60

<b>LM40-MATEMATICA</b>	AM450 - Analisi Funzionale	6	60	MAT/05	II	insegnamento/didattica integrativa	30
<b>LM40-MATEMATICA</b>	IN530-Sistemi per l'elaborazione delle informazioni	6	60	INF/01	II	insegnamento/didattica integrativa	60
<b>LM40-SCIENZE COMPUTAZIONALI</b>	AN410-Analisi numerica 1	9	72	MAT/08	I	didattica integrativa	12
<b>LM40-SCIENZE COMPUTAZIONALI</b>	IN430-Tecniche informatiche avanzate	6	60	INF/01	II	insegnamento/didattica integrativa	60
<b>LM40-SCIENZE COMPUTAZIONALI</b>	IN440- Ottimizzazione Combinatoria	9	72	INF/01	I	didattica integrativa	12
<b>LM40-SCIENZE COMPUTAZIONALI</b>	IN490 – Linguaggi di programmazione	9	72	INF/01	I	insegnamento/didattica integrativa	72
<b>LM40-SCIENZE COMPUTAZIONALI</b>	FM510 - Applicazioni della Fisica Matematica	9	72	MAT/07	II	didattica integrativa	20
<b>LM40-SCIENZE COMPUTAZIONALI</b>	IN550 - Machine learning	6	60	INF/01	I	insegnamento/didattica integrativa	60