

SSIS del Lazio – Indirizzo Fisico, Matematico, Informatico
Abilitazione speciale ex lege 143 - A.A. 2006 -07
Offerta didattica

Sigla	Corso
LIn	Linguaggio dell' incertezza Prof. Mario Barra
ELM	Elettromagnetismo Prof. Giorgio Guattari
FeT	Fisica e Tecnologia Prof Giovanni Vittorio Pallottino Prof. Michela Mayer
FiB	Fisica di base Prof. Giulio D'Agostini
LFi	Laboratorio di Fisica Prof. Mauro Casalboni Prof Giovanni Casini
TrG	Trasformazioni geometriche Prof. Giuseppe Accascina
Alg	Algebra Prof. Enrico Rogora
Geo	Geometria Prof. Enrico Rogora
An	Analisi Prof. Lamberto Lamberti
DSt	Didattica della statistica Prof. Maria Gabriella Ottaviani
MOF	Matematica delle operazioni finanziarie Prof. Augusto Freddi

Ore di insegnamento e di studio autonomo per ogni corso.

Legenda: 20 +20, per esempio, significa 20 ore di lezione in aula (alle quali vanno aggiunte le ore necessarie ad ogni abilitando per l'apprendimento di quanto detto in aula) + 20 ore di studio individuale su ulteriori argomenti che saranno resi noti dal docente in aula.

Corsi	A049	A047	A038	A048
LIn1	20+20	20+20	20+20	20+20
LIn2		20+20	20+20	20+20
ElM1	20+20		20+20	
ElM2			20+20	
FeT1	20+20		20+20	
FeT2			20+20	
FiB1	20+20		20+20	
FiB2			20+20	
LFi	40+40		40+40	
TraG1	20+20	20+20		20+20
TrG2		20+20		
Alg1	20+20	20+20		20+20
Alg2		20+20		
Geo1	20+20	20+20		20+20
Geo2		20+20		
An1	20+20	20+20		20+20
An2		20+20		20+20
DSt1				15+15
DSt2				15+15
MOF				30+30
TOTALE	200+200	200+200	200+200	200+200