

Sabato	Venerdì	Giovedì	Martedì	Lunedì	GIORNO	ORA	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	SDM	M6
						9			FA	FSNL	FN	A			O-FTE	
						10			FA	FSNL	FN	A			O-FTE	
						11			LOQ	MS					LG-LFA	
						12			LOQ	MQ					LG-LFA	
						9				FSNL	FN	LA				
						10			FA	FSNL	FN	LA				
						11			FA	MS		A			O-FTE	
						12				MS		A			O-FTE	
						9			FSS	FSNL	LFS					
						10			FA	MS	LFS	A			O-FTE	LFM
						11			EQ	MS	FPE	R				LFM
						12			E	FT	FN					
						15				MQ						
						16				MQ						
						9			E	R	FPE	IFM			FSS	
						10			E	R	FPE	IFM			FSS	
						11			EQ	FT		LA				LFM
						12			EQ	FT		LA				LFM
						15										
						16										
						9			EQ	FT						
						10			EQ	FT						
						11			E	R	FPE	IFM			FSS	
						12			E	R	FPE	IFM			FSS	
						9										
						10										
						11										
						12										

FISICA DEI MATERIALI : AULA M9 (FAC. DI INGEGNERIA)

A ≡ ASTRONOMIA

E ≡ ELETTRONICA

FA ≡ FISICA ATOMICA

FPE ≡ FISICA DELLE PARTICELLE ELEMENTARI

FSNL ≡ FISICA DEI SISTEMI NON LINEARI

FSS ≡ FISICA DELLO STATO SOLIDO

FT ≡ FISICA TEORICA

IFM ≡ ISTITUZ. DI FISICA TEORICA – INTRODUZ. ALLA FISICA MODERNA

LA ≡ LABORATORIO DI ASTROFISICA

LFM ≡ LABORATORIO DI FISICA DELLA MATERIA

LFS ≡ LABORATORIO DI FISICA SUBNUCLEARE

LOQ ≡ LABORATORIO DI OTTICA QUANTISTICA

MQ ≡ MECCANICA QUANTISTICA

O ≡ OCEANOGRAFIA

R ≡ RELATIVITÀ`

EQ ≡ ELETTRONICA QUANTISTICA

FN ≡ FISICA NUCLEARE

FTE ≡ FISICA TERRESTRE

MS ≡ MECCANICA STATISTICA