

# ORARIO Corso di Laurea Magistrale Interateneo in FISICA 2° ANNO

## CURRICULUM FISICA TEORICA

ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
09-10		Fenomeni critici PASTORE (Aula D)			
10-11		Fenomeni critici PASTORE (Aula D)			
11-12	Relatività generale II ANSOLDI (Aula C)		Relatività generale II ANSOLDI (Aula C)		Fenomeni critici PASTORE (Aula D)
12-13	Relatività generale II ANSOLDI (Aula C)		Relatività generale II ANSOLDI (Aula C)		Fenomeni critici PASTORE (Aula D)
14-15	Meccanica quantistica avanzata BASSI (Aula D)	Meccanica quantistica avanzata BASSI (Aula D)	Meccanica quantistica avanzata BASSI (Aula D)		
15-16	Meccanica quantistica avanzata BASSI (Aula D)	Meccanica quantistica avanzata BASSI (Aula D)	Meccanica quantistica avanzata BASSI (Aula D)		
16-17	Dinamica delle interazioni elettrodeboli e forti GABRIELLI (Aula D)		Dinamica delle interazioni elettrodeboli e forti GABRIELLI (Aula D)		
17-18	Dinamica delle interazioni elettrodeboli e forti GABRIELLI (Aula D)		Dinamica delle interazioni elettrodeboli e forti GABRIELLI (Aula D)		