

# ORARIO Corso di Laurea Magistrale Interateneo in FISICA 1° ANNO

## CURRICULUM ASTROFISICA E COSMOLOGIA

ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	SABATO
09-10	Fisica della Materia Condensata I PERESSI (Aula A piano terra ed. C2)	Relatività generale I ANSOLDI (Aula B ed. F)	Fisica della Materia Condensata I PERESSI (Aula A piano terra ed. C2)	Relatività generale I ANSOLDI (Aula B ed. F)	Abilità informatiche e telematiche (ON LINE)	Recupero LM corsi comuni (Aula A ed. F)
10-11	Fisica della Materia Condensata I PERESSI (Aula A piano terra ed. C2)	Relatività generale I ANSOLDI (Aula B ed. F)	Fisica della Materia Condensata I PERESSI (Aula A piano terra ed. C2)	Relatività generale I ANSOLDI (Aula B ed. F)	Abilità informatiche e telematiche (ON LINE)	Recupero LM corsi comuni (Aule A ed. F)
11-12	Teoria dei campi I BASSI (Aula A piano terra ed. C2)		Teoria dei campi I BASSI (Aula A piano terra ed. C2)	Astrofisica stellare MATTEUCCI (Aula D ed. F)	Abilità informatiche e telematiche (ON LINE)	Recupero Teoria dei campi I BASSI (Aula A ed. F)
12-13	Teoria dei campi I BASSI (Aula A piano terra ed. C2)		Teoria dei campi I BASSI (Aula A piano terra ed. C2)	Astrofisica stellare MATTEUCCI (Aula D ed. F)	Abilità informatiche e telematiche (ON LINE)	Recupero Teoria dei campi I BASSI (Aula A ed. F)

14-15	Astrofisica stellare MATTEUCCI (Aula D ed. F)	Astrofisica delle galassie GIRARDI (Aula E ed. F)		Astrofisica delle galassie GIRARDI (Aula E ed. F)		
15-16	Astrofisica stellare MATTEUCCI (Aula D ed. F)	Astrofisica delle galassie GIRARDI (Aula E ed. F)		Astrofisica delle galassie GIRARDI (Aula E ed. F)		
16-17		Astrofisica delle galassie GIRARDI (Aula E ed. F)				
17-18						