

ORARIO Corso di Laurea Magistrale Interateneo in FISICA 2° ANNO

CURRICULUM FISICA DELLA MATERIA

ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
09-10	Fenomeni critici PASTORE (Aula B ed. F)		Fenomeni critici PASTORE (Aula B ed. F)		
10-11	Fenomeni critici PASTORE (Aula B ed. F)		Fenomeni critici PASTORE (Aula B ed. F)		
11-12	Dinamica di sistemi quantistici BALDERESCHI (Aula D ed. F)		Dinamica di sistemi quantistici BALDERESCHI (Aula D ed. F)		
12-13	Dinamica di sistemi quantistici BALDERESCHI (Aula D ed. F)		Dinamica di sistemi quantistici BALDERESCHI (Aula D ed. F)		

ORARIO Corso di Laurea Magistrale Interateneo in FISICA 2° ANNO

CURRICULUM FISICA DELLA MATERIA

ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
14-15	Elaborazione di immagine in Fisica THIBAULT (ON LINE)	Fisica dei sistemi disordinati COSLOVICH (Aula T20 ed. F)		Simmetrie in materia condensata BALDERESCHI (Aula T20 ed. F) Elaborazione di immagine in Fisica THIBAULT (ON LINE)	
15-16	Elaborazione di immagine in Fisica THIBAULT (ON LINE)	Fisica dei sistemi disordinati COSLOVICH (Aula T20 ed. F)		Simmetrie in materia condensata BALDERESCHI (Aula T20 ed. F) Elaborazione di immagine in Fisica THIBAULT (ON LINE)	
16-17	Fotonica CILENTO (Aula B ed. F)	Simmetrie in materia condensata BALDERESCHI (Aula T20 ed. F)	Fotonica CILENTO (Aula B ed. F)	Fisica dei sistemi disordinati COSLOVICH (Aula T20 ed. F)	
17-18	Fotonica CILENTO (Aula B ed. F)	Simmetrie in materia condensata BALDERESCHI (Aula T20 ed. F)	Fotonica CILENTO (Aula B ed. F)	Fisica dei sistemi disordinati COSLOVICH (Aula T20 ed. F)	