

ORARIO DELLE LEZIONI - SECONDO SEMESTRE A.A. 2017/2018 - 05/03/2018 - 16/06/2018

Modifiche dell'orario e avvisi saranno pubblicati al seguente indirizzo internet: <http://www.fis.unical.it>

1° ANNO

Le lezioni iniziano il 5 Marzo 2018

Si comunica che nella settimana dal 23 al 28 Aprile 2018 si svolgeranno le prove intermedie, obbligatorie per tutti i corsi. Ogni docente può decidere se far valere o meno la valutazione della prova intermedia nell'esame finale.

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:30		Geometria		Geometria	
Docente - Aula		Marino/Palermo - aula CF2		Marino/Palermo - aula CF2	
09:30	Meccanica e termodinamica	Geometria		Geometria	
Docente - Aula	(Barberi - Plastina) - aula CF2	Marino/Palermo - aula CF2		Marino/Palermo - aula CF2	
10:30	Meccanica e termodinamica	Meccanica e termodinamica		Laboratorio di meccanica e termodinamica	
Docente - Aula	(Barberi - Plastina) - aula CF2	(Barberi - Plastina) - aula CF2		(Bartolino - Versace) - aula CF2	
11:30	Geometria	Meccanica e termodinamica		Meccanica e termodinamica	
Docente - Aula	Marino/Palermo - aula CF2	(Barberi - Plastina) - aula CF2		(Barberi - Plastina) - aula CF2	
12:30	Geometria		Geometria	Meccanica e termodinamica	
Docente - Aula	Marino/Palermo - aula CF2		Marino/Palermo - aula CF2	(Barberi - Plastina) - aula CF2	
13:30					
14:30		Laboratorio di meccanica e termodinamica	Meccanica e termodinamica		
Docente - Aula		(Bartolino - Versace) - aula CF2	(Barberi - Plastina) - aula CF2		
15:30		Laboratorio di meccanica e termodinamica	Meccanica e termodinamica		
Docente - Aula		(Bartolino - Versace) - aula CF2	(Barberi - Plastina) - aula CF2		
16:30		Laboratorio di meccanica e termodinamica	Meccanica e termodinamica		
Docente - Aula		(Bartolino - Versace) - aula CF2	(Barberi - Plastina) - aula CF2		
17:30					
Docente - Aula					

Legenda 1° anno Triennale Fisica

Insegnamento	Docente
Meccanica e Termodinamica	Barberi - Plastina
Geometria	Marino - Palermo
Laboratorio di meccanica e termodinamica	Bartolino - Versace

Anno Accademico 2017/2018

2° ANNO

Le lezioni iniziano il 5 Marzo 2018

Si comunica che nella settimana dal 23 al 28 Aprile 2018 si svolgeranno le prove intermedie, obbligatorie per tutti i corsi. Ogni docente può decidere se far valere o meno la valutazione della prova intermedia nell'esame finale.

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:30		Metodi matematici della fisica	Fisica computazionale	Metodi matematici della fisica	
Docente - Aula		(Giuliano - Rossi) - aula A	(Primavera - Pezzi) - aula A	(Giuliano - Rossi) - aula A	
09:30		Metodi matematici della fisica	Fisica computazionale	Metodi matematici della fisica	
Docente - Aula		(Giuliano - Rossi) - aula A	(Primavera - Pezzi) - aula A	(Giuliano - Rossi) - aula A	
10:30			Fenomeni ondulatori	Fisica computazionale	Fenomeni ondulatori
Docente - Aula			(Veltri - Malara) - aula A	(Primavera - Pezzi) - aula A	(Veltri - Malara) - aula A
11:30	Fisica computazionale		Fenomeni ondulatori		Fenomeni ondulatori
Docente - Aula	(Primavera - Pezzi) - aula A		(Veltri - Malara) - aula A		(Veltri - Malara) - aula A
12:30	Fisica computazionale	Fenomeni ondulatori	Metodi matematici della fisica		
Docente - Aula	(Primavera - Pezzi) - aula A	(Veltri - Malara) - aula A	(Giuliano - Rossi) - aula A		
13:30					
14:30	Metodi matematici della fisica	Laboratorio di elettromagnetismo ed onde		Laboratorio di elettromagnetismo ed onde	
Docente - Aula	(Giuliano - Rossi) - aula A	Agostino - Lab Didattico		Agostino - Lab Didattico	
15:30	Metodi matematici della fisica	Laboratorio di elettromagnetismo ed onde		Laboratorio di elettromagnetismo ed onde	
Docente - Aula	(Giuliano - Rossi) - aula A	Agostino - Lab Didattico		Agostino - Lab Didattico	
16:30				Laboratorio di elettromagnetismo ed onde	
Docente - Aula				Agostino - Lab Didattico	
17:30					
Docente - Aula					

Legenda 2° anno Triennale Fisica

Insegnamento	Docente
Fenomeni ondulatori	Veltri - Malara
Fisica computazionale	Primavera - Pezzi
Metodi matematici della fisica	Giuliano - Rossi
Laboratorio di elettromagnetismo ed onde	Agostino

Anno Accademico 2017/2018

3° ANNO

Le lezioni iniziano il 5 Marzo 2018

Si comunica che nella settimana dal 23 al 28 Aprile 2018 si svolgeranno le prove intermedie, obbligatorie per tutti i corsi. Ogni docente può decidere se far valere o meno la valutazione della prova intermedia nell'esame finale.

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:30		Relatività generale	Struttura della materia	Relatività generale	Struttura della materia
Docente - Aula		(Veltri - Savaglio) - aula E/F	(Pacilè - Sindona) - aula E/F	(Veltri - Savaglio) - aula E/F	(Pacilè - Sindona) - aula E/F
09:30	Elementi di fisica sanitaria	Relatività generale	Struttura della materia	Relatività generale	Struttura della materia
Docente - Aula	(Capua) - aula E/F	(Veltri - Savaglio) - aula E/F	(Pacilè - Sindona) - aula E/F	(Veltri - Savaglio) - aula E/F	(Pacilè - Sindona) - aula E/F
10:30	Elementi di fisica sanitaria	Struttura della materia	Introduzione alla fisica teorica	Struttura della materia	Introduzione alla fisica teorica
Docente - Aula	(Capua) - aula E/F	(Pacilè - Sindona) - aula E/F	(Sindona) - aula E/F	(Pacilè - Sindona) - aula E/F	(Sindona) - aula E/F
11:30	Struttura della materia	Struttura della materia	Introduzione alla fisica teorica	Elementi di fisica sanitaria	Introduzione alla fisica teorica
Docente - Aula	(Pacilè - Sindona) - aula E/F	(Pacilè - Sindona) - aula E/F	(Sindona) - aula E/F	(Capua) - aula E/F	(Sindona) - aula E/F
12:30	Struttura della materia	Elementi di fisica sanitaria	Relatività generale	Elementi di fisica sanitaria	
Docente - Aula	(Pacilè - Sindona) - aula E/F	(Capua) - aula E/F	(Veltri - Savaglio) - aula E/F	(Capua) - aula E/F	
13:30					
14:30	Introduzione alla fisica teorica				
Docente - Aula	(Sindona) - aula E/F				
15:30					
Docente - Aula					
16:30					
Docente - Aula					
17:30					
Docente - Aula					

Legenda 3° anno Triennale Fisica

Insegnamento	Docente
Introduzione alla fisica teorica	Sindona
Relatività generale	Veltri - Savaglio
Struttura della materia	Pacilè - Sindona
Elementi di fisica sanitaria	Capua

Anno Accademico 2017/2018

Ubicazione aule:	
A	Cubo 31C
B/C	Cubo 31C
CF1	Cubo 32C
CF2	Cubo 32C
D	Cubo 31C
E/F	Cubo 30C
Fis/1	Cubo 30C
Fis/2	Cubo 30C
Fis/3	Cubo 30C
Fis/4	Cubo 30C
G	Cubo 30C
CF3	Cubo 32C