

Aula: C_pt [Vallisneri]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: BOZZA ORARIO Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15	Costruzioni idrauliche ambientali <i>Paolo Salandin</i>	Fundamentals of astronomy and astrophysics - fondamenti di astronomia e astrofisica <i>Ivano Bertini</i>			Elettrotecnica <i>Fabrizio Dughiero</i>	
09:15-10:15	Costruzioni idrauliche ambientali <i>Paolo Salandin</i>	Fundamentals of astronomy and astrophysics - fondamenti di astronomia e astrofisica <i>Ivano Bertini</i>			Elettrotecnica <i>Fabrizio Dughiero</i>	
10:15-11:15	Scienza delle costruzioni <i>Lorenzo Sanavia</i>	Costruzioni meccaniche <i>Mauro Ricotta</i>	Impianti elettrici <i>Roberto Turri</i>	Tecnica ed economia dell'energia <i>Giuseppe Zollino</i>	Costruzioni meccaniche <i>Mauro Ricotta</i>	
11:15-12:15	Scienza delle costruzioni <i>Lorenzo Sanavia</i>	Costruzioni meccaniche <i>Mauro Ricotta</i>	Impianti elettrici <i>Roberto Turri</i>	Tecnica ed economia dell'energia <i>Giuseppe Zollino</i>	Costruzioni meccaniche <i>Mauro Ricotta</i>	
12:15-13:15	Fundamentals of astronomy and astrophysics - fondamenti di astronomia e astrofisica <i>Ivano Bertini</i>	Elettrotecnica <i>Massimo Guarnieri</i>			Elettrotecnica <i>Massimo Guarnieri</i>	
13:15-14:15	Fundamentals of astronomy and astrophysics - fondamenti di astronomia e astrofisica <i>Ivano Bertini</i>	Elettrotecnica <i>Massimo Guarnieri</i>			Elettrotecnica <i>Massimo Guarnieri</i>	
14:15-15:15	Fondamenti di scienza dei materiali <i>Alessandro Martucci</i>	Fondamenti di algebra lineare e geometria <i>Bruno Chiarellotto</i>	Impianti elettrici <i>Roberto Benato</i>	Fondamenti di scienza dei materiali <i>Alessandro Martucci</i>		

15:15-16:15	Fondamenti di scienza dei materiali <i>Alessandro Martucci</i>	Fondamenti di algebra lineare e geometria <i>Bruno Chiarellotto</i>	Impianti elettrici <i>Roberto Benato</i>	Fondamenti di scienza dei materiali <i>Alessandro Martucci</i>		
16:15-17:15	Termodinamica <i>Elisa Cimetta</i>	Termodinamica <i>Elisa Cimetta</i>	Tecnica ed economia dell'energia <i>Giuseppe Zollino</i>			
17:15-18:15	Termodinamica <i>Elisa Cimetta</i>	Termodinamica <i>Elisa Cimetta</i>	Tecnica ed economia dell'energia <i>Giuseppe Zollino</i>			
18:15-19:15						

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Costruzioni idrauliche ambientali	9	P. Salandin	
Costruzioni meccaniche	9	M. Ricotta	
Elettrotecnica	12	F. Dughiero	
Elettrotecnica	12	M. Guarnieri	
Fondamenti di algebra lineare e geometria	9	B. Chiarellotto	
Fondamenti di scienza dei materiali	9	A. Martucci	
Fundamentals of astronomy and astrophysics - fondamenti di astronomia e astrofisica	6	I. Bertini	
Impianti elettrici	9	R. Turri	
Impianti elettrici	9	R. Benato	
Scienza delle costruzioni	9	L. Sanavia	
Tecnica ed economia dell'energia	9	G. Zollino	
Termodinamica	9	E. Cimetta	