

# Scuola Politecnica - Università di Palermo Orario delle Lezioni Anno Accademico 2016-2017

## **ORARIO PROVVISORIO**

# Corso di Laurea di Il livello in Ingegneria dei Materiali

Anno 1 Semestre 1	Periodo 2	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
LUN												
5312 Constitutive Models for Bio/Nanomaterials	Zingales Massimilia						B310	B310	B310	B310		
403 Produzione e proprietà dei materiali	Dintcheva N.		B310	B310								
523 Transport Phenomena for Materials Engineering	Brucato Valerio				B310	B310						
MAR												
5312 Constitutive Models for Bio/Nanomaterials	Zingales Massimilia						B310					
403 Produzione e proprietà dei materiali	Dintcheva N.		B310	B310								
523 Transport Phenomena for Materials Engineering	Brucato Valerio				B310	B310						
MER												
5312 Constitutive Models for Bio/Nanomaterials	Zingales Massimilia						B310					
403 Produzione e proprietà dei materiali	Dintcheva N.		B310	B310								
523 Transport Phenomena for Materials Engineering	Brucato Valerio				B310	B310						
GIO												
5312 Constitutive Models for Bio/Nanomaterials	Zingales Massimilia						B310					
403 Produzione e proprietà dei materiali	Dintcheva N.		B310	B310								
523 Transport Phenomena for Materials Engineering	Brucato Valerio				B310	B310						
VEN												
523 Transport Phenomena for Materials Engineering	Brucato Valerio			N040	N040							



#### Scuola Politecnica - Università di Palermo Orario delle Lezioni Anno Accademico 2016-2017

## **ORARIO PROVVISORIO**

# Corso di Laurea di Il livello in Ingegneria dei Materiali

Anno 2	Semestre 1	Periodo 2	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
LUN													
5172 Degradazione e riciclo mat.		La Mantia Frances		B120									
5386 materiali o	comp. e nanocomp.	Valenza Antonino					S.P.						
290 Materiali p	per la catalisi eterogenea	Marcì Giuseppe			S.P.								
MAR													
5172 Degradaz	ione e riciclo mat.	La Mantia Frances	B120	B120									
5111 Degrado e Metallici	e Protezione dei Materiali	Santamaria Monica				B210							
290 Materiali p	per la catalisi eterogenea	Marcì Giuseppe			S.P.								
MER													
5172 Degradaz	ione e riciclo mat.	La Mantia Frances	B120	B120									
5111 Degrado e Metallici	e Protezione dei Materiali	Santamaria Monica				F140			B120	B120	B120		
5213 Finzionali:	zz. Mat. Uso biomedicale	Cavallaro Gennara						B210					
5386 materiali o	comp. e nanocomp.	Valenza Antonino					S.P.						
290 Materiali p	per la catalisi eterogenea	Marcì Giuseppe			S.P.								
GIO													
5172 Degradaz	ione e riciclo mat.	La Mantia Frances	B120	B120									
5111 Degrado e Metallici	e Protezione dei Materiali	Santamaria Monica				B210							
5213 Finzionali:	zz. Mat. Uso biomedicale	Cavallaro Gennara					B210	B210					
290 Materiali p	per la catalisi eterogenea	Marcì Giuseppe			S.P.								
VEN													
5172 Degradaz	ione e riciclo mat.	La Mantia Frances	B120	B120									
5111 Degrado e Metallici	e Protezione dei Materiali	Santamaria Monica				B310							
5213 Finzionalia	zz. Mat. Uso biomedicale	Cavallaro Gennara					B210	B210					
290 Materiali p	oer la catalisi eterogenea	Marcì Giuseppe			B310								