

**LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO (classe LM 11)**

**1° ANNO 2° semestre. Inizio lezioni lunedì 27 febbraio tranne Chimica dei materiali per i BBCC che inizierà giovedì 2 marzo**

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
9:30-10:30		CHIMICA DEI MATERIALI PER I BENI CULTURALI AULA LABORAT. 2 PLESSO GEOLOGIA	CHIMICA DEI MATERIALI PER I BENI CULTURALI AULA F PLESSO GEOLOGIA		
10:30-11:30					
11:30-12:30		TECNICHE ANALITICHE PETROGRAFICHE AULA D PLESSO GEOLOGIA	TECNICHE ANALITICHE PETROGRAFICHE AULA LABORAT. 1 PLESSO GEOLOGIA		
12:30-13:30				CHIMICA DEI MATERIALI PER I BENI CULTURALI AULA EINSTEIN PLESSO FISICA	
13:30-14:30					
14:30-15:30	TECNICHE SPETTROSCOPICHE PER I BBCC E LABORATORIO AULA BOHR PLESSO FISICA		STORIA DELL'AR- CHITETTURA MODERNA AULA 8 PLESSO DIDATTICO INGEGNERIA E ARCHITETTURA	TECNICHE SPETTROSCOPICHE PER I BBCC E LABORATORIO AULA BOHR PLESSO FISICA	
15:30-16:30		STORIA DEL- L'ARCHITETTURA MODERNA AULA A/1 BIBLIOTECA POLITECNICA INGEGNERIA			
16:30-17:30	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI AULA 6		SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI AULA 6		
17:30-18:30	INGEGNERIA SEDE DIDATTICA		INGEGNERIA SEDE DIDATTICA		

Insegnamenti	S.S.D.	Docenti
<b>TECNICHE SPETTROSCOPICHE PER I BENI CULTURALI E LABORATORIO</b>	<b>FIS/03 (6 cfu)</b>	<b>Danilo Bersani</b>
<b>SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI</b>	<b>ING-IND/22 (6 cfu)</b>	<b>Federica Bondioli</b>
<b>CHIMICA DEI MATERIALI PER I BENI CULTURALI</b>	<b>CHIM/03 (6 cfu)</b>	<b>Giovanni Predieri</b>
<b>STORIA DELL'ARCHITETTURA MODERNA</b>	<b>ICAR/18 (6 cfu)</b>	<b>Carlo Mambriani</b>
<b>TECNICHE ANALITICHE PETROGRAFICHE</b>	<b>GEO/07 (6 cfu)</b>	<b>Sandro Meli</b>
<b>ARCHEOLOGIA BIOMOLECOLARE</b> Lezioni martedì e giovedì dalle 14:30 alle 16:30 a Fisica (aula da definire) Fine lezioni verso Pasqua	<b>FIS/07 (3 cfu)</b>	<b>Maria Grazia Bridelli</b>