

Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
 Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Materiali per la Conservazione ed il Restauro
ORARIO I SEMESTRE a.a.2016-2017 dal 19/9/2016 al 23/12/2016

I anno

	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Lunedì											
Martedì		9:00-11:00 Tecniche Ott. Nucl Av con Appl. Fontana-Grazi, aula 3 Dip. Fisica **									
Mercoledì		9:00-12:00 Antropologia molecolare D. Caramelli, aula 6 Capponi		12:00-13:00 Tecn Ottiche Nucl aula 6 Capponi							
Giovedì		9:00-11:00 Antropologia molecolare D. Caramelli, aula 11 Capponi						15:00-17:00 Storia tecniche architettoniche G. Belli, aula 6 Capponi	17:00-19:00 Lab Fisica B.C. P.A. Mandò, aula 6 Capponi		
Venerdì		9:00-11:00 Laboratorio Fisica B.C. P.A. Mandò, aula 17 Sesto		11:00-13:00 Tecniche Ott. Nucl Av con Appl. Fontana-Grazi, aula 17 Sesto				14:30-18:30 Lab Fisica B.C.* P.A. Mandò, Fis. Sper.			

* La data di inizio del laboratorio sarà comunicata dal docente. ** le lezioni si svolgeranno in aula 7 in Via Capponi fino al 21/10.

II anno

	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Lunedì			9:30-12:30 Metodi Spettroscopici per Beni Culturali M.Ricci, aula 4 Dip. Fisica, Sesto						14:30-18:30 Metodi Spettroscopici per Beni Culturali (Laboratorio)* M.Ricci, Lab Dip. Chimica, Sesto		
Martedì				11:00-13:00 Ecologia Preistorica *** F. Martini, Museo di Preistoria							
Mercoledì					11:30-13:30 Ecologia Preistorica *** F.Martini, Museo di Preistoria				15:00-19:00 Museologia Scientifica e Naturalistica G. Pratesi, aula 6 Capponi		
Giovedì					11:00-13:00 Chimica e Tecnol mat polim A. Salvini, aula 17 Sesto				15:00-17:00 Ecologia Preistorica *** F.Martini, Museo di Preistoria		
Venerdì		9:00-12:00 Chimica e Tecnologia materiali polimerici A. Salvini, aula 18 Sesto									

* La data d'inizio del laboratorio sarà comunicata dal Docente *** Il corso inizia a Novembre, data esatta verrà comunicata dal Docente.

