

Dipartimento di Scienze Chimiche A. A. 2022-2023					
Laurea Magistrale in Scienze Chimiche 1° ANNO 2° Semestre					
CURRICULUM: Chimica Biomolecolare					
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08-09					
09 – 10	Met. per lo Studio di Sist. Bioinorg Aula G Prof. Vecchio		Progett. Razion del Farmaco Aula G Prof. Guccione	Progett. Razion del Farmaco Aula G Prof. Guccione	
10 – 11	Met. per lo Studio di Sist. Bioinorg Aula G Prof. Vecchio		Progett. Razion del Farmaco Aula G Prof. Guccione	Progett. Razion del Farmaco Aula G Prof. Guccione	
11 – 12	Biol. Cellulare e Mol. Aula G Prof. Reina		Biol. Cellulare e Mol. Aula G Prof. Reina	Met. per lo Studio di Sist. Bioinorg Aula G Prof. Vecchio	
12 – 13	Biol. Cellulare e Mol. Aula G Prof. Reina		Biol. Cellulare e Mol. Aula G Prof. Reina	Met. per lo Studio di Sist. Bioinorg Aula G Prof. Vecchio	
13 – 14					
14 – 15					
15 - 16			Biol. Cellulare e Mol. Lab. Torre Biologica Prof. Reina		
16 – 17			Biol. Cellulare e Mol. Lab. Torre Biologica Prof. Reina		
17-18			Biol. Cellulare e Mol. Lab. – Torre Biologica Prof. Reina		
18-19			Biol. Cellulare e Mol. Lab. – Torre Biologica Prof. Reina		

L

*inizio del laboratorio del mercoledì pomeriggio sarà comunicato dal docente