

I anno - II semestre

	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
09:00 10:00	Patologia generale (Moncharmont Gentile)	John Dalton - Aula Isernia I			Bioetica (Troncarelli)	John Dalton - Aula Isernia I	Fondamenti di analisi strutturale (Iorizzi)	John Dalton - Aula Isernia I	Patologia generale (Moncharmont Gentile)	John Dalton - Aula Isernia I
10:00 11:00	Patologia generale (Moncharmont Gentile)	John Dalton - Aula Isernia I			Bioetica (Troncarelli)	John Dalton - Aula Isernia I	Fondamenti di analisi strutturale (Iorizzi)	John Dalton - Aula Isernia I	Patologia generale (Moncharmont Gentile)	John Dalton - Aula Isernia I
11:00 12:00	Analisi strutturale delle proteine (Saviano)	John Dalton - Aula Isernia I	Biotecnologie molecolari (Musci)	John Dalton - Aula Isernia I	Analisi strutturale delle proteine (Saviano)	John Dalton - Aula Isernia I	Biotecnologie cellulari (Martire)	John Dalton - Aula Isernia I	Bioetica (Troncarelli)	John Dalton - Aula Isernia I
12:00 13:00	Analisi strutturale delle proteine (Saviano)	John Dalton - Aula Isernia I	Biotecnologie molecolari (Musci)	John Dalton - Aula Isernia I	Analisi strutturale delle proteine (Saviano)	John Dalton - Aula Isernia I	Biotecnologie cellulari (Martire)	John Dalton - Aula Isernia I	Bioetica (Troncarelli)	John Dalton - Aula Isernia I
13:00 14:00										
14:00 15:00	Patologia generale (Moncharmont Gentile)	John Dalton - Aula Isernia I	Biotecnologie cellulari (Martire)	John Dalton - Aula Isernia I						
15:00 16:00	Patologia generale (Moncharmont Gentile)	John Dalton - Aula Isernia I	Biotecnologie cellulari (Martire)	John Dalton - Aula Isernia I						
16:00 17:00										

Insegnamento	Inizio lezioni
Biotecnologie molecolari	01-mar
Biotecnologie cellulari	01-mar
Bioetica	02-mar
Analisi strutturale delle proteine	02-mar
Fondamenti di analisi strutturale	03-mar
Patologia generale	04-mar