

I ANNO 1° SEM LAUREA MAGISTRALE – (Aula S14)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 – 9:30					
9:30 - 10:30		Tecnologie genetiche avanzate e forensi (Martelli)	Tecnologie genetiche avanzate e forensi [LABORATORIO] (Martelli)	Tecnologie genetiche avanzate e forensi (Martelli)	Metodi Spettroscopici per lo Studio delle Molecole Bioattive (Pepe)
10:30 - 11:30		Tecnologie genetiche avanzate e forensi (Martelli)	Tecnologie genetiche avanzate e forensi [LABORATORIO] (Martelli)	Tecnologie genetiche avanzate e forensi (Martelli)	Metodi Spettroscopici per lo Studio delle Molecole Bioattive (Pepe)
11:30 - 12:30		Biologie e Tecnologia della Riproduzione nei Mammiferi (Boni)	Metodi Spettroscopici per lo Studio delle Molecole Bioattive (Pepe)	Farmacologia e Tossicologia di Molecole biotecnologiche (Brancaleone)	Metodi Spettroscopici per lo Studio delle Molecole Bioattive (Pepe)
12:30 - 13:30		Biologie e Tecnologia della Riproduzione nei Mammiferi (Boni)	Metodi Spettroscopici per lo Studio delle Molecole Bioattive (Pepe)	Farmacologia e Tossicologia di Molecole biotecnologiche (Brancaleone)	
15:00 - 16:00			Farmacologia e Tossicologia di Molecole biotecnologiche (Brancaleone)	Biologie e Tecnologia della Riproduzione nei Mammiferi (Boni)	
16:00 - 17:00			Farmacologia e Tossicologia di Molecole biotecnologiche (Brancaleone)	Biologie e Tecnologia della Riproduzione nei Mammiferi (Boni)	
17:00 - 18:00					

NOTE: Le indicazioni sulle ore di esercitazione previste e/o l'ubicazione del laboratorio saranno fornite dal docente durante il corso
mutuazione con Farmacia