

I Settimana 04/03/2019

	Monday 4 March	Aula	Tuesday 5 March	Aula	Wednesday 6 March	Aula	Thursday 7 March	Aula	Friday 8 March	Aula
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q
11-12	Lab Biol cell (teoria) 1 colture cellulari intro	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A
14-15	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q		Aula 2A Ed.H2bis/LAB.	Lab Biol cell (teoria) 2	Aula 2A Ed.H2bis/LAB.
15-16	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q		Aula 2A Ed.H2bis/LAB.	Lab Biol cell (teoria)	Aula 2A Ed.H2bis/LAB.
16-17	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	Aula 2A Ed.H2bis/Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Aula 2A Ed.H2bis/LAB.		Aula 2A Ed.H2bis/LAB.
17-18	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	Aula 2A Ed.H2bis/Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Aula 2A Ed.H2bis/LAB.		Aula 2A Ed.H2bis/LAB.

II Settimana 11/03/2019

	Monday 11 March	Tuesday 12 March			Wednesday 13 March			Thursday 14 March			Friday 15 March	
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q		
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q		
11-12	Lab Biol cell (teoria) 3 saggi di proliferazione e intro esperimento	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A		
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A		
14-15	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	Colture cell Turno 1	LAB.	Colture cell Turno 2	LAB.		
15-16	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	Colture cell Turno 1	LAB.	Colture cell Turno 2	LAB.		
16-17	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	Aula 2A Ed.H2bis/Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Colture cell Turno 1	LAB.	Colture cell Turno 2	LAB.	
17-18	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	Aula 2A Ed.H2bis/Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Colture cell Turno 1	LAB.	Colture cell Turno 2	LAB.	

III Settimana 18/03/2019

	Monday 18 March	Tuesday 19 March			Wednesday 20 March			Thursday 21 March			Friday 22 March	
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q		
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q		
11-12	Lab Biol cell (teoria) 4 tecniche di trasfezione	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A		
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A		

14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q.	Colture cell Turno 3	LAB.	Colture cell Turno 4
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q.	Colture cell Turno 3	LAB.	Colture cell Turno 4
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Colture cell Turno 3	LAB.	Colture cell Turno 4
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Colture cell Turno 3	LAB.	Colture cell Turno 4

IV Settimana 25/03/2019

Monday 25 March			Tuesday 26 March			Wednesday 27 March			Thursday 28 March			Friday 29 March		
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica		emiciclo Ed. Q.			
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica		emiciclo Ed. Q.			
11-12	Lab Biol cell (teoria) 5 tecniche immunochimiche - anticorpi	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)		Aula A Ed. A			
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)		Aula A Ed. A			
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q.	Colture cell Turno 5	LAB.	Colture cell Turno 6		LAB.			
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q.	Colture cell Turno 5	LAB.	Colture cell Turno 6		LAB.			
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Colture cell Turno 5	LAB.	Colture cell Turno 6		LAB.			
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Colture cell Turno 5	LAB.	Colture cell Turno 6		LAB.			

V Settimana 01/04/2019

Monday 1 April			Tuesday 2 April			Wednesday 3 April			Thursday 4 April			Friday 5 April		
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica		emiciclo Ed. Q.			
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica		emiciclo Ed. Q.			
11-12	Lab Biol cell (teoria) 6 immunochimica IF	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)		Aula A Ed. A			
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)		Aula A Ed. A			
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q.	trasfezione (turni 1-3)	LAB.	IF (turni 1-3)		LAB.			
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q.	trasfezione (turni 1-3)	LAB.	IF (turni 1-3)		LAB.			

16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	trasfezione (turni 1-3)	LAB.	IF (turni 1-3)	LAB.
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	trasfezione (turni 1-3)	LAB.	IF (turni 1-3)	LAB.

VI Settimana 08/04/2019

		Monday 8 April		Tuesday 9 April		Wednesday 10 April		Thursday 11 April		Friday 12 April	
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	BIOL.EVOLUZIONISTICA	Aula A Ed. A	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	BIOL.EVOLUZIONISTICA	Aula A Ed. A	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	
11-12	Lab Biol cell (teoria) 7 interaz proteina -p	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13)	Aula A Ed. A	
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	trasfezione (turni 4-6)	LAB.	IF (turni 4-6)	LAB.	
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	trasfezione (turni 4-6)	LAB.	IF (turni 4-6)	LAB.	
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	trasfezione (turni 4-6)	LAB.	IF (turni 4-6)	LAB.
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	trasfezione (turni 4-6)	LAB.	IF (turni 4-6)	LAB.

VII settimana 15/04/2019

		Monday 15 April		Tuesday 16 April		Wednesday 17 April		Thursday 18 April		Friday 19 April	
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A					
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A					
11-12		Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A					
12-13		Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia	Aula A Ed. A					
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q					
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q					
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis				
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis				

VIII settimana 22/04/2019

	Monday 22 April	Tuesday 23 April	Wednesday 24 April	Thursday 25 April	Friday 26 April
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					

IX settimana 29/04/2019

	Monday 29 April	Tuesday 30 April	Wednesday 1 May	Thursday 2 May	Friday 3 May
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	
11-12	Lab Biol cell (teoria) 8 modelli 3D		genetica applicata (lab)	LAB.	
12-13	Lab Biol cell (teoria)		genetica applicata (lab)	LAB.	
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Microsc.FL (turni 1-3)
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Microsc.FL (turni 1-3)
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	Microsc.FL (turni 1-3)
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A	Microsc.FL (turni 1-3)

X settimana 06/05/2019

	Monday 6 May	Tuesday 7 May	Wednesday 8 May	Thursday 9 May	Friday 10 May
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Immun e Pat gen	Aula A Ed. A Biol. Evoluzionistica
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Immun e Pat gen	Aula A Ed. A Biol. Evoluzionistica
11-12	Lab Biol cell (teoria) 9 analisi TF con saggi reporter	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Farmacologia	Aula A Ed. A Immun e Pat gen
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Farmacologia	Aula A Ed. A Immun e Pat gen
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis Bioinformatica	trasfezione (turni 1-6)
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis Bioinformatica	trasfezione (turni 1-6)
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	trasfezione (turni 1-6)
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica A ed.A	trasfezione (turni 1-6)

XI settimana 13/05/2019

	Monday 13 May	Tuesday 14 May	Wednesday 15 May	Thursday 16 May	Friday 17 May		
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Immun e Pat gen	Aula A Ed. A Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A Bioinformatica	emiciclo Ed. Q
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Immun e Pat gen	Aula A Ed. A Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A Bioinformatica	emiciclo Ed. Q
11-12	Lab Biol cell (teoria) 10 saggi di trasformazione	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Farmacologia	Aula A Ed. A Immun e Pat gen	Aula A Ed. A genetica appl (teoria) (L13) REC	Aula A Ed. A
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Farmacologia	Aula A Ed. A Immun e Pat gen	Aula A Ed. A genetica appl (teoria) (L13) REC	Aula A Ed. A
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis Bioinformatica	emiciclo Ed. Q Migrazione I (turni 1-2)	LAB. Migrazione II (turni 1-2)	LAB.
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis Bioinformatica	emiciclo Ed. Q Migration I (turni 1-2)	LAB. Migrazione II (turni 1-2)	LAB.
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis Migration I (turni 1-2)	LAB. Migration II (turni 1-2)	LAB.
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis Migration I (turni 1-2)	LAB. Migration II (turni 1-2)	LAB.

XII settimana 20/05/2019

	Monday 20 May	Tuesday 21 May	Wednesday 22 May	Thursday 23 May	Friday 24 May		
9-10	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Immun e Pat gen	Aula A Ed. A Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A Bioinformatica	emiciclo Ed. Q
10-11	Farmacologia	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Immun e Pat gen	Aula A Ed. A Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A Bioinformatica	emiciclo Ed. Q
11-12	Lab Biol cell (teoria) 11 saggi trasformaz	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Farmacologia	Aula A Ed. A Immun e Pat gen	Aula A Ed. A genetica appl (teoria) (L13) REC	Aula A Ed. A
12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Farmacologia	Aula A Ed. A Immun e Pat gen	Aula A Ed. A genetica appl (teoria) (L13) REC	Aula A Ed. A
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis Bioinformatica	emiciclo Ed. Q Migrazione I (turni 3-4)	LAB. Migrazione II (turni 3-4)	LAB.
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis Bioinformatica	emiciclo Ed. Q Migrazione I (turni 3-4)	LAB. Migrazione II (turni 3-4)	LAB.
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis Migrazione I (turni 3-4)	LAB. Migrazione II (turni 3-4)	LAB.
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet Biol. Evoluzionistica	Aula 2A Ed.H2bis/ Aula A ed.A normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis Migrazione I (turni 3-4)	LAB. Migrazione II (turni 3-4)	LAB.

XIII settimana 27/05/2019

	Monday 27 May	Tuesday 28 May	Wednesday 29 May	Thursday 30 May	Friday 31 May		
9-10	Farmacologia (rec)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Immun e Pat gen	Aula A Ed. A Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A Bioinformatica	emiciclo Ed. Q
10-11	Farmacologia (rec)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Immun e Pat gen	Aula A Ed. A Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A Bioinformatica	emiciclo Ed. Q
11-12	Lab Biol cell (teoria) 12 REPORTERS IN VIVO	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB. Farmacologia (rec)	Aula A Ed. A Immun e Pat gen	Aula A Ed. A genetica appl (teoria) (L13) REC	Aula A Ed. A

12-13	Lab Biol cell (teoria)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia (rec)	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13) REC	Aula A Ed. A	
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	Migrazione I (turni 5-6)	LAB.	Migrazione II (turni 5-6)	LAB.	
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	Migrazione I (turni 5-6)	LAB.	Migrazione II (turni 5-6)	LAB.	
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica <b>A ed.A</b>	Aula 2A Ed.H2bis/ <b>Aula A ed.A</b>	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Migrazione I (turni 5-6)	LAB.	Migrazione II (turni 5-6)	LAB.
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica <b>A ed.A</b>	Aula 2A Ed.H2bis/ <b>Aula A ed.A</b>	normat e brevet	Aula 2A Ed.H2bis	Migrazione I (turni 5-6)	LAB.	Migrazione II (turni 5-6)	LAB.

XIV settimana 03/06/2019

Monday 3 June			Tuesday 4 June			Wednesday 5 June			Thursday 6 June			Friday 7 June		
9-10	Farmacologia (rec)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica (rec)	emiciclo Ed. Q				
10-11	Farmacologia (rec)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula A Ed. A	Biol. Evoluzionistica	Aula A Ed. A	Bioinformatica (rec)	emiciclo Ed. Q				
11-12	Lab Biol cell (teoria) (rec)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia (rec)	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen (rec)	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13) REC	Aula A Ed. A				
12-13	Lab Biol cell (teoria) (rec)	Aula A Ed. A	genetica applicata (lab)	LAB.	Farmacologia (rec)	Aula A Ed. A	Immun e Pat gen (rec)	Aula A Ed. A	genetica appl (teoria) (L13) REC	Aula A Ed. A				
14-15	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	Discussion (all)	<b>Discussione (tutti a gruppi)</b>	Aula 2A Ed.H2bis/ LAB.						
15-16	genetica applicata (lab)	LAB.	Immun e Pat gen	Aula 2A Ed.H2bis	Bioinformatica	emiciclo Ed. Q	<b>Discussione (tutti a gruppi)</b>	Aula 2A Ed.H2bis/ LAB.						
16-17	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica <b>A ed.A</b>	Aula 2A Ed.H2bis/ <b>Aula A ed.A</b>	normat e brevet (rec)	Aula 2A Ed.H2bis	<b>Discussione (tutti a gruppi)</b>	Aula 2A Ed.H2bis/ LAB.					
17-18	genetica applicata (lab)	LAB.	normat e brevet	Biol. Evoluzionistica <b>A ed.A</b>	Aula 2A Ed.H2bis/ <b>Aula A ed.A</b>	normat e brevet (rec)	Aula 2A Ed.H2bis	<b>Discussione (tutti a gruppi)</b>	Aula 2A Ed.H2bis/ LAB.					