

MED 4

	02-ott		03-ott		04-ott		05-ott		06-ott	
8.30-9.30	anatomia	faloppio								
9.30-10.30	anatomia	faloppio								
10.30-11.30										
11.30-12.30										
13.30-14.30	biologia molecolare	fisiologia								
14.30-15.30	biologia molecolare	fisiologia								
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	09-ott		10-ott		11-ott		12-ott		13-ott	
8.30-9.30	anatomia	faloppio								
9.30-10.30	anatomia	faloppio								
10.30-11.30	biologia molecolare	fisiologia								
11.30-12.30	biologia molecolare	fisiologia								
13.30-14.30										
14.30-15.30										
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	16-ott		17-ott		18-ott		19-ott		20-ott	
8.30-9.30	anatomia	faloppio								
9.30-10.30	anatomia	faloppio								
10.30-11.30										
11.30-12.30										
13.30-14.30	biologia molecolare	fisiologia								
14.30-15.30	biologia molecolare	fisiologia								
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	23-ott		24-ott		25-ott		26-ott		27-ott	
8.30-9.30	anatomia	faloppio								

9.30-10.30	anatomia	faloppio								
10.30-11.30	biologia molecolare	fisiologia								
11.30-12.30	biologia molecolare	fisiologia								
13.30-14.30										
14.30-15.30										
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	30-ott		31-ott		01-nov		02-nov		03-nov	
8.30-9.30	anatomia	faloppio	anatomia	faloppio	FESTA		anatomia	faloppio	anatomia	faloppio
9.30-10.30	anatomia	faloppio	anatomia	faloppio			anatomia	faloppio	anatomia	faloppio
10.30-11.30										
11.30-12.30										
13.30-14.30	biologia molecolare	fisiologia	biologia molecolare	fisiologia			biologia molecolare	faloppio	biologia molecolare	fisiologia
14.30-15.30	biologia molecolare	fisiologia	biologia molecolare	fisiologia			biologia molecolare	faloppio	biologia molecolare	fisiologia
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	06-nov		07-nov		08-nov		09-nov		10-nov	
8.30-9.30	anatomia	faloppio								
9.30-10.30	anatomia	faloppio								
10.30-11.30	biologia molecolare	fisiologia								
11.30-12.30	biologia molecolare	fisiologia								
13.30-14.30										
14.30-15.30										
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	13-nov		14-nov		15-nov		16-nov		17-nov	
8.30-9.30	anatomia	faloppio	anatomia	faloppio	PROGRESS TEST		anatomia	faloppio	anatomia	faloppio
9.30-10.30	anatomia	faloppio	anatomia	faloppio	PROGRESS TEST		anatomia	faloppio	anatomia	faloppio
10.30-11.30	biologia molecolare	fisiologia	biologia molecolare	fisiologia	PROGRESS TEST					
11.30-12.30	biologia molecolare	fisiologia	biologia molecolare	fisiologia	PROGRESS TEST					

13.30-14.30							fisiologia	vallisneri N	fisiologia	vallisneri N
14.30-15.30							fisiologia	vallisneri N	fisiologia	vallisneri N
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	20-nov		21-nov		22-nov		23-nov		24-nov	
8.30-9.30	anatomia	fallopio								
9.30-10.30	anatomia	fallopio								
10.30-11.30										
11.30-12.30										
13.30-14.30	fisiologia	vallisneri N								
14.30-15.30	fisiologia	vallisneri N								
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	27-nov		28-nov		29-nov		30-nov		01-dic	
8.30-9.30	anatomia	fallopio	anatomia	fallopio	anatomia	fallopio	anatomia	fallopio	anatomia	fallopio
9.30-10.30	anatomia	fallopio	anatomia	fallopio	anatomia	fallopio	anatomia	fallopio	anatomia	fallopio
10.30-11.30	fisiologia									
11.30-12.30	fisiologia									
13.30-14.30										
14.30-15.30										
15.30-16.30										
16.30-17.30										
17.30-18.30										
18.30-19.30										

	04-dic		05-dic		06-dic		07-dic		08-dic	
8.30-9.30	anatomia	fallopio								
9.30-10.30	anatomia	fallopio								
10.30-11.30										
11.30-12.30										
13.30-14.30	fisiologia	vallisneri N								
14.30-15.30	fisiologia	vallisneri N								



