

	Neurologia	Neurochirurgia	Diagnostica per immagini e radioterapia*
22-nov-16	GRUPPO 1	GRUPPO 2	GRUPPO 3
23-nov-16	GRUPPO 4	GRUPPO 5	GRUPPO 6
24-nov-16	GRUPPO 7	GRUPPO 8	GRUPPO 9
25-nov-16	GRUPPO 10	GRUPPO 11	GRUPPO 12
29-nov-16	GRUPPO 13	GRUPPO 14	GRUPPO 15
30-nov-16	GRUPPO 16	GRUPPO 1	GRUPPO 2
01-dic-16	GRUPPO 3	GRUPPO 4	GRUPPO 5
02-dic-16	GRUPPO 6	GRUPPO 7	GRUPPO 8
06-dic-16	GRUPPO 9	GRUPPO 10	GRUPPO 11
07-dic-16	GRUPPO 12	GRUPPO 13	GRUPPO 14
13-dic-16	GRUPPO 15	GRUPPO 16	GRUPPO 1
14-dic-16	GRUPPO 2	GRUPPO 3	GRUPPO 4
15-dic-16	GRUPPO 5	GRUPPO 6	GRUPPO 7
16-dic-16	GRUPPO 8	GRUPPO 9	GRUPPO 10
20-dic-16	GRUPPO 11	GRUPPO 12	GRUPPO 13
21-dic-16	GRUPPO 14	GRUPPO 15	GRUPPO 16
22-dic-16	GRUPPO 1	GRUPPO 2	GRUPPO 3
23-dic-16	GRUPPO 4	GRUPPO 5	GRUPPO 6
10-gen-17	GRUPPO 7	GRUPPO 8	GRUPPO 9
11-gen-17	GRUPPO 10	GRUPPO 11	GRUPPO 12
12-gen-17	GRUPPO 13	GRUPPO 14	GRUPPO 15
13-gen-17	GRUPPO 16	GRUPPO 1	GRUPPO 2
17-gen-17	GRUPPO 3	GRUPPO 4	GRUPPO 5
18-gen-17	GRUPPO 6	GRUPPO 7	GRUPPO 8
19-gen-17	GRUPPO 9	GRUPPO 10	GRUPPO 11
20-gen-17	GRUPPO 12	GRUPPO 13	GRUPPO 14
23-gen-17	GRUPPO 15	GRUPPO 16	GRUPPO 1
24-gen-17	GRUPPO 2	GRUPPO 3	GRUPPO 4
25-gen-17	GRUPPO 5	GRUPPO 6	GRUPPO 7
26-gen-17	GRUPPO 8	GRUPPO 9	GRUPPO 10
27-gen-17	GRUPPO 11	GRUPPO 12	GRUPPO 13
30-gen	GRUPPO 14	GRUPPO 15	GRUPPO 16

Il tirocinio di "Diagnostica per immagini e radioterapia" constando di 2 CFU, proseguirà nel II semestre.