

Corso di Laurea Odontoiatria e protesi dentaria

Il Anno, I Semestre

Calendario Lezioni, a.a. 2016-17

Ottobre

Campus S.Venuta, aula Magna A

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA
17 lunedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino) G10
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10
	14.00	16.00	Microbiologia generale (Prof. Matera) Aula I
	16.00	18.00	
18 martedì	9.00	11.00	
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula N
	16.00	18.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula N
19 mercoledì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
20 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula N
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)

21 Venerdì	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
24 lunedì	9.00	11:00	
	11.00	13.00	
	14:00	16:00	Fisiologia (Prof. Buccino) G10
	16:00	18:00	Anatomia umana (Prof. Barni) G10
25 martedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	14.00	16.00	anatomia umana (Prof. Barni)
	16.00	18.00	
26 mercoledì	9.00	11.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta) Mater domini
	11.00	13.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta) Mater domini
	14.00	16.00	anatomia umana (Prof. Barni)
	16.00	18.00	
27 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
28 venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)

26 venerdì	14.00	17:00	



31 lunedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)G10
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	



NOVEMBRE

2 Mercoledì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	

3 Giovedì	9.00	11.00	
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I

4 venerdì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	



	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)G10
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10

7 Lunedì	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
8 martedì	9.00	11.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta) mater domini
	11.00	13:00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)mater domini
	14.00	16.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	16.00	18.00	
9 mercoledì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	
10 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	17:00	
11 venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	18:00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
14 lunedì	9.00	11.00	
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10
	14.00	16.00	Fisiologia (Prof. Buccino)G10
	16.00	18.00	

15 martedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
16 mercoledì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
17 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
18 venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
21 lunedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni) G10
	11.00	13.00	
	14:00	17:00	
22 martedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	17:00	

23 mercoledì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14:00	18:00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
24 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	18:00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
25 venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)Aula I
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10
	14.00	18:00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
28 lunedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)G10
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
29 martedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
	16.00	18.00	Biomateriali dentari (Prof. Caravetta)Aula I
30 mercoledì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	

	16.00	18.00	
DICEMBRE			
1 giovedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
2 venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	16.00	18.00	
5 Lunedì	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10
	11.00	13.00	
	14.00	17:00	
6 Martedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	18:00	
7 Mercoledì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)Aula I
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	18:00	
	9.00	11.00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10

12 Lunedì	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni)G10
	14.00	18:00	
13 Martedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)Aula I
	11.00	13:00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	18:00	
14 Mercoledì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Barni)
	14.00	16.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	16.00	18.00	
15 Giovedì	9.00	11.00	Microbiologia (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
16 Venerdì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
19 Lunedì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino) G10
	11.00	13.00	Anatomia umana (Prof. Di Vito)G10
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	

20 Martedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)
	14:00	16:00	
	16:00	18:00	
21 Mercoledì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	14.00	18:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
22 Giovedì	9.00	11.00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	11.00	13:00	Microbiologia generale (Prof. Matera)Aula I
	14.00	18:00	Fisiologia (Prof. Buccino)
23 Venerdì	9.00	11.00	Fisiologia (Prof. Buccino)Aula I
	11.00	13.00	Fisiologia (Prof. Buccino)Aula I
	14.00	18:00	

