

**Calendario delle Lezioni 1° ANNO 2° SEMESTRE A.A. 2019-2020 del
Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico – C (16023) Sede
di LATINA**

	Lunedì 2 marzo	Martedì 3 Marzo	Mercoledì Marzo	Giovedì Marzo	Venerdì Marzo
9:00-10:00	Biologia Molecolare	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Biologia Molecolare	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biochimica	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biochimica	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
	Lunedì 9 Marzo	Martedì 10 Marzo	Mercoledì Marzo	Giovedì Marzo	Venerdì Marzo
9:00-10:00	Farmacologia	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Farmacologia	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biochimica	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biochimica	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00	Biologia Molecolare	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
15:00-16:00	Biologia Molecolare	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
16:00-17:00		Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
17:00-18:00					

	Lunedì 16 Marzo	Martedì 17 Marzo	Mercoledì Marzo	Giovedì Marzo	Venerdì Marzo
9:00-10:00	Farmacologia	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Farmacologia	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biochimica	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biochimica	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00	Biologia Molecolare	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
15:00-16:00	Biologia Molecolare	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
16:00-17:00		Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
17:00-18:00					
	Lunedì 23 Marzo	Martedì 24 Marzo	Mercoledì Marzo	Giovedì Marzo	Venerdì Marzo
9:00-10:00	Farmacologia	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Farmacologia	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biochimica	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biochimica	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00	Biologia Molecolare	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
15:00-16:00	Biologia Molecolare	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
16:00-17:00		Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
17:00-18:00					

	Lunedì 30 Marzo	Martedì 31 MARZO	Mercoledì Aprile	Giovedì Aprile	Venerdì Aprile
9:00-10:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00	Farmacologia	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
15:00-16:00	Farmacologia	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
16:00-17:00		Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano)			
17:00-18:00					
	Lunedì 6 Aprile	Martedì 7 APRILE	Mercoledì Aprile	Giovedì Aprile	Venerdì Aprile
9:00-10:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00	Farmacologia	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano) ECONOMIA			
15:00-16:00		Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano) ECONOMIA			
16:00-17:00		Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capuano) ECONOMIA			
17:00-18:00					

	Lunedì 16 Aprile	Martedì 14 APRILE	Mercoledì Aprile	Giovedì Aprile	Venerdì Aprile
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
	Lunedì 20 Aprile	Martedì 21 APRILE	Mercoledì Aprile	Giovedì Aprile	Venerdì Aprile
9:00-10:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00	Farmacologia	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capitano)			
15:00-16:00	Farmacologia	Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capitano)			
16:00-17:00		Immuol./Immunopatol. (Proff. Galandrini/Capitano)			
17:00-18:00					

	Lunedì 27 Aprile	Martedì 28 aprile	Mercoledì Maggio	Giovedì Maggio	Venerdì Maggio
9:00-10:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00	Farmacologia				
15:00-16:00	Farmacologia				
16:00-17:00					
17:00-18:00					
	Lunedì 4 Maggio	Martedì 5 MAGGIO	Mercoledì Maggio	Giovedì Maggio	Venerdì Maggio
9:00-10:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00-11:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00-12:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00-13:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00-15:00	Farmacologia				
15:00-16:00	Farmacologia				
16:00-17:00					
17:00-18:00					

	Lunedì 11 MAGGIO	Martedì 12 MAGGIO	Mercoledì Maggio	Giovedì Maggio	Venerdì Maggio
9:00- 10:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
10:00- 11:00	Biochimica	Basi Med. Lab./Tec. Med. Lab. (Prof E. Pascale)			
11:00- 12:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
12:00- 13:00	Biologia Molecolare	Fisiopatologia (Prof. G. Romeo)			
14:00- 15:00	Farmacologia				
15:00- 16:00					
16:00- 17:00					
17:00- 18:00					
	Lunedì 18 Maggio	Martedì 19 Maggio	Mercoledì Maggio	Giovedì Maggio	Venerdì Maggio
9:00- 10:00	Biochimica				
10:00- 11:00	Biochimica				
11:00- 12:00	Biologia Molecolare				
12:00- 13:00	Biologia Molecolare				
14:00- 15:00	Farmacologia				
15:00- 16:00	Farmacologia				
16:00- 17:00					
17:00- 18:00					