

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA "LUIGI VANVITELLI"**  
**DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE**  
**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA DI NAPOLI**

**CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA**  
**ANNO ACCADEMICO 2018-2019**

**Il Anno I Semestre**  
**( 1 ottobre - 5 dicembre 2018)**  
**Canale Matricole Pari**

<b>Ottobre</b>	<b>AULA</b>	<b>8.30-10</b>	<b>AULA</b>	<b>10.15-11.45</b>	<b>AULA</b>	<b>12-14.00</b>
Lunedì 1	<b>PM2</b>	Lezione	<b>PM2</b>	introduttiva		
Martedì 2	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Giovedì 4	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Venerdì 5	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>BIO</b>	Biochimica
Lunedì 8	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Martedì 9	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Mercoledì 10	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Giovedì 11		Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Venerdì 12	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Lunedì 15	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Martedì 16	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Mercoledì 17	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Giovedì 18	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Venerdì 19	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
<b>Novembre</b>						
Lunedì 5	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Martedì 6	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Mercoledì 7	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Venerdì 9	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Lunedì 12	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Martedì 13	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Mercoledì 14	<b>PROGRESS TEST</b>					
Venerdì 16	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Martedì 20	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Mercoledì 21	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Giovedì 22	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Lunedì 26	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Martedì 27	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Mercoledì 28	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
<b>Dicembre</b>						
Lunedì 3	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>BIO</b>	Biochimica
Martedì 4	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>BIO</b>	Biochimica
Mercoledì 5	<b>PM2</b>	Fisiologia Medica	<b>PM2</b>	Anatomia	<b>BIO</b>	Biochimica

**Anatomia umana (Coordinatore Prof. M. Papa):**

Proff. De Luca, Papa

**Biochimica (Coordinatore Prof.ssa M. Porcelli):**

Proff. Cacciapuoti, Della Ragione

**Fisiologia Medica (Coordinatore Prof. M. Monda):**

Proff. Monda, Sirangelo