

**Corso di Laurea Magistrale in Biologia della Salute  
Anno accademico 2015-2016**

<b>Lezioni</b>	<b>Periodi degli Esami di Profitto</b>	<b>Esami di Laurea</b>
<b>I Semestre</b>		
Dal 28 Settembre 2015 Al 13 Novembre 2015	16-23 Novembre 2015*	13 Ottobre 2015
Dal 16 al 23 Novembre il docente potrà predisporre prove in itinere, seminari e/o esercitazioni in laboratorio/sul campo o altre attività integrative		
Dal 24 Novembre 2015 Al 18 Dicembre 2015		
Dal 7 Gennaio 2016 Al 15 Gennaio 2016	Dal 18 Gennaio 2016 al 27 Febbraio 2016	
<b>II Semestre</b>		
Dal 29 febbraio 2016 Al 23 marzo 2016		23 Marzo 2016
Dal 30 marzo 2016 Al 15 aprile 2016	18-22 aprile*	
Dal 18 al 22 aprile il docente potrà predisporre prove in itinere, seminari e/o esercitazioni in laboratorio/sul campo o altre attività integrative		
Dal 26 Aprile 2016 Al 4 Giugno 2016	13 giugno 2016 23 Luglio 2016	22 Luglio 2015
	6 Settembre 2016 30 Settembre 2016	27 Ottobre 2016 30 Marzo 2017

\*appello riservato agli studenti fuori corso, iscritti all'ultimo anno che abbiano già seguito i corsi, o che debbano sostenere i corsi singoli.

**SOSPENSIONE ATTIVITA' DIDATTICHE , ESAMI ED ESAMI DI LAUREA  
(chiusura delle strutture didattiche):**

tutti i sabato e domenica, festività nazionali

dal 21/12/2015 al 6/1/2016 (festività di fine anno)

dal 24/3/2016 al 29/3/2016 (festività pasquali)

15 luglio 2016 (santo patrono) e dal 30/7/2016 al 31/8/2016 (chiusura estiva)

## I ANNO

### I Semestre

#### Corsi:

**Complementi di Citologia, Istologia ed Embriologia CFU 9, ore 72**

*Modulo Complementi di Citologia, Istologia*

**Prof. C. Luparello**

*Modulo Embriologia*

**Prof. I. Albanese**

**Biologia Molecolare Applicata CFU 6, ore 48** **Dott. S. Costa**

**Genetica Umana e Citogenetica Umana CFU 6, ore 48** **Dott. F. Caradonna**

**Igiene CFU 6 48 ore** **Prof. A. Casuccio**

#### **Aula 9 [Edificio 16] (Viale delle Scienze)**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	<b>GUCU</b>	<b>Biologia Molec. Applicata</b>	<b>GUCU</b>	<b>Biologia Molec. Applicata</b>	<b>GUCU</b>
11,00-13,00	<b>Igiene</b>	<b>Citologia e Istologia</b>	<b>Igiene</b>	<b>Citologia e Istologia</b>	<b>Igiene</b>
14,00-16,00	<b>Embriologia (fino al 17/10)</b>				

### II Semestre

#### Corsi:

**Fisiopatologia dei Sistemi e Neurobiologia CFU 9, ore 72**

*Modulo Fisiopatologia dei Sistemi*

**Prof. F. Mulé**

*Modulo Neurobiologia*

**Prof. R. Serio**

**Farmacologia CFU 6, ore 48** **Dott. P. Poma**

**Biochimica Avanzata ed equilibrio redox organico CFU 9, ore 72**

*Modulo Biochimica Avanzata 6 CFU*

**Dott. A. De Blasio**

*Modulo equilibrio redox organico CFU 3 ore 24* **Prof. Livrea**

**Biotechnologie cellulari applicate CFU 6, ore 48** **Dott. E. Carra**

#### **Aula 4 [Edificio 16] (Viale delle Scienze)**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	<b>Biochimica Avanzata</b>	<b>Equilibrio redox organico (Fino a 12 aprile) *</b>	<b>Equilibrio redox organico (Fino 12 aprile) *</b>	<b>Farmacologia</b>	<b>Farmacologia</b>
11,00-13,00	<b>Biotechnologie cellulari applicate</b>	<b>Fisiopatologia dei sistemi</b>	<b>Biotechnologie cellulari applicate</b>	<b>Fisiopatologia dei sistemi</b>	<b>Biochimica Avanzata</b>
14,00-16,00	<b>Neurobiol. (fino al 19/3)</b>	<b>Neurobiol. (fino al 19/3)</b>	<b>Neurobiol. (fino al 19/3)</b>	<b>Neurobiologia (fino al 19/3)</b>	

\* Dopo la conclusione delle lezioni il martedì 9.00-11.00 biochimica avanzata

**Mercoledì 9.00 -11.00 Fisiopatologia**

## II ANNO

### I Semestre

#### Corsi:

**Fisiologia della nutrizione e Comportamento alimentare CFU 9, ore 72**

**Modulo Fisiologia della nutrizione                    Dott. A. Amato**

**Modulo Comportamento alimentare                Dott. S. Baldassano**

#### **Aula 4 [Edificio 16] (Viale delle Scienze)**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00		<b>CA</b>	<b>CA</b>	<b>CA</b>	
11,00-13,00		<b>FN</b>	<b>FN</b>	<b>FN</b>	