



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA  
di Catanzaro

Corso di Laurea Magistrale Ingegneria Biomedica

**e.mail didatticaingegneria@unicz.it**

Calendario Lezioni, a.a. 2018-2019

1° Anno 2° Semestre

**MARZO 2019**

Giorno	Dalle ore	Alle Ore	Materia	Aula	Docente
18 LUN	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
19 MAR					
20 MER					
21 GIO					
22 VEN	10:00	13:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
25 LUN	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
26 MAR	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	15:00	18:00	Sistemi di Controllo Fisiologici	S	Romano
27 MER	10:00	13:00	Sistemi di Controllo Fisiologici	G5	Romano
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
28 GIO	09:00	13:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	G5	Romano
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
29 VEN					



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA  
di Catanzaro

APRILE 2019

Giorno	Dalle ore	Alle Ore	Materia	Aula	Docente
01 LUN	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
02 MAR	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	15:00	18:00	Sistemi di Controllo Fisiologici	S	Romano
03 MER	10:00	13:00	Sistemi di Controllo Fisiologici	S	Romano
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
04 GIO	09:00	13:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
05 VEN	10:00	13:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
8 LUN	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
9 MAR	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	15:00	18:00	Sistemi di Controllo Fisiologici	S	Romano
10 MER	10:00	13:00	Sistemi di Controllo Fisiologici	S	Romano
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
11 GIO	09:00	13:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
12 VEN	10:00	13:00	Nanotecnologie per la Biomedica	R	Coluccio
15 LUN	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
16 MAR	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
17 MER					
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
18 GIO					
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
<b>19 VEN</b>					
<b>22 LUN</b>					
<b>23 MAR</b>					
<b>24 MER</b>					
<b>25 GIO</b>					
<b>26 VEN</b>					



# UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA

## di Catanzaro

29 LUN	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
30 MAR	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio

### MAGGIO 2019

Giorno	Dalle ore	Alle Ore	Materia	Aula	Docente
<b>01 MER</b>					
02 GIO					
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
03 VEN	10:00	13:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
06 LUN	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
07 MAR	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	18:00	Sistemi di Controllo Fisiologici	S	Romano
08 MER					
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
09 GIO	09:00	13:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
10 VEN	10:00	13:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
13 LUN	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
14 MAR	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
15 MER	09:00	13:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
	14:00	16:00	Sistemi di Controllo Fisiologici	G5	Romano
16 GIO					
20 LUN	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea
	14:00	17:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
21 MAR	09:00	13:00	Elaborazione di Immagini per la Chirurgia Assistita	G5	Spadea



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA  
di Catanzaro

			Assistita		
22 MER					
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
23 GIO	09:00	13:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
24 VEN	10:00	13:00	Nanotecnologie per la Biomedica	S	Coluccio
27 LUN					
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
28 MAR					
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	G5	Romano
29 MER	09:00	13:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
30 GIO	09:00	13:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	G5	Romano
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
31 VEN					



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA  
di Catanzaro

GIUGNO 2019

Giorno	Dalle ore	Alle Ore	Materia	Aula	Docente
03 LUN					
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
04 MAR					
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
05 MER	<b>09:00</b>	<b>13:00</b>	<b>Sistemi di Controllo Fisiologici</b>	<b>S</b>	<b>Amato</b>
	14:00	18:00	Misure ed Elaborazione dei Segnali Biomedici	S	Romano
06 GIO	<b>09:00</b>	<b>13:00</b>	<b>Sistemi di Controllo Fisiologici</b>	<b>S</b>	<b>Amato</b>
	14:00	18:00	Sensori e Sistemi Elettronici per la Biomedica	S	Fiorillo
07 VEN					
10 LUN					
11 MAR					
12 MER					
13 GIO					
14 VEN					
17 LUN					
18 MAR					
19 MER					
20 GIO					
21 VEN					