



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CALENDARIO DELLE LEZIONI

CORSO 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA - CLASSE L-9 - Corso di Laurea Triennale (DM270) | Bachelor's Degree

Settimana n.16

dal 15 apr 2024 al 19 apr 2024

Insegnamenti di 3° anno

		Aula	Orario
LUN	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	10:00 - 12:00
LUN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
LUN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	15:00 - 18:00
LUN	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
MAR	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	A220 - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00
MAR	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 14:00
MAR	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	Laboratorio Preparazione e analisi di biomateriali Aten Center	11:00 - 14:00
MAR	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
MER	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B120 - E.6	09:00 - 11:00
MER	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MER	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B310 - E.6	09:00 - 11:00
MER	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B310 - E.6	11:00 - 13:00
MER	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 13:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B310 - E.6	09:00 - 11:00
GIO	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 12:00
GIO	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B020 - E.6	14:00 - 17:00

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
GIO	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B120 - E.6	15:00 - 17:00
GIO	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
VEN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B030 - E.6	09:00 - 11:00
VEN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00

Settimana n.17 dal 22 apr 2024 al 26 apr 2024

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
LUN	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	10:00 - 12:00
LUN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
LUN	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
LUN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	15:00 - 18:00
MAR	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	A220 - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00
MAR	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B120 - E.6	11:00 - 13:00
MAR	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 14:00
MAR	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
MER	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MER	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B310 - E.6	09:00 - 11:00
MER	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 13:00
MER	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B310 - E.6	11:00 - 13:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B310 - E.6	09:00 - 11:00
GIO	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B120 - E.6	15:00 - 17:00
GIO	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
VEN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00

Settimana n.18 dal 29 apr 2024 al 03 mag 2024

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
LUN	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	10:00 - 12:00
LUN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
LUN	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
LUN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	15:00 - 18:00
MAR	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	A220 - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MAR	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B120 - E.6	11:00 - 13:00
MAR	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00
MAR	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 14:00
MER	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MER	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B310 - E.6	09:00 - 11:00
MER	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B310 - E.6	11:00 - 13:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B310 - E.6	09:00 - 11:00
GIO	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B020 - E.6	14:00 - 17:00
GIO	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B120 - E.6	15:00 - 17:00
GIO	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
VEN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B030 - E.6	09:00 - 11:00
VEN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00

Settimana n.19

dal 06 mag 2024 al 10 mag 2024

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
LUN	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	10:00 - 12:00
LUN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
LUN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	15:00 - 18:00
LUN	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
MAR	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	A220 - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MAR	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B120 - E.6	11:00 - 13:00
MAR	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00
MAR	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 14:00
MAR	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
MER	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B310 - E.6	09:00 - 11:00
MER	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MER	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 13:00
MER	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B310 - E.6	11:00 - 13:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B310 - E.6	09:00 - 11:00
GIO	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 12:00
GIO	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B020 - E.6	14:00 - 17:00
GIO	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B120 - E.6	15:00 - 17:00
GIO	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
VEN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B030 - E.6	09:00 - 11:00
VEN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00

Settimana n.20
dal 13 mag 2024 al 17 mag 2024

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
LUN	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	10:00 - 12:00
LUN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
LUN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	15:00 - 18:00
LUN	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
MAR	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MAR	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	A220 - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00
MAR	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B120 - E.6	11:00 - 13:00
MAR	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 14:00
MAR	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
MER	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B310 - E.6	09:00 - 11:00
MER	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MER	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B310 - E.6	11:00 - 13:00
MER	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 13:00

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B310 - E.6	09:00 - 11:00
GIO	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 12:00
GIO	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B020 - E.6	14:00 - 17:00
GIO	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B120 - E.6	15:00 - 17:00
GIO	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
VEN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B030 - E.6	09:00 - 11:00
VEN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00

Settimana n.21
dal 20 mag 2024 al 24 mag 2024

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
LUN	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	10:00 - 12:00
LUN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
LUN	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
LUN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	15:00 - 18:00
MAR	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	A220 - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00
MAR	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B120 - E.6	11:00 - 13:00
MAR	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 14:00
MAR	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
MER	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MER	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B310 - E.6	09:00 - 11:00
MER	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B310 - E.6	11:00 - 13:00
MER	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 13:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B310 - E.6	09:00 - 11:00
GIO	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 12:00
GIO	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B020 - E.6	14:00 - 17:00

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
GIO	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B120 - E.6	15:00 - 17:00
GIO	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
VEN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B030 - E.6	09:00 - 11:00
VEN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00

Settimana n.22 dal 27 mag 2024 al 31 mag 2024

Insegnamenti di 3° anno		Aula	Orario
LUN	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	10:00 - 12:00
LUN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
LUN	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
LUN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	15:00 - 18:00
MAR	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MAR	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	A220 - E.6	09:00 - 11:00
MAR	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00
MAR	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B120 - E.6	11:00 - 13:00
MAR	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 14:00
MAR	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
MER	COSTRUZIONI BIOMECCANICHE (9 cfu) - B. ZUCCARELLO	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 11:00
MER	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B310 - E.6	09:00 - 11:00
MER	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	11:00 - 13:00
MER	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B310 - E.6	11:00 - 13:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B310 - E.6	09:00 - 11:00
GIO	SENSORI E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA (9 cfu) - L. FAES	B210 - Aula Guainazzi - E.6	09:00 - 12:00
GIO	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	12:00 - 14:00
GIO	PROCESSI MANIFATTURIERI INNOVATIVI (9 cfu) - A. BARCELLONA	B020 - E.6	14:00 - 17:00
GIO	METODOLOGIE E STRUMENTAZIONI FISICHE IN MEDICINA (9 cfu) - L. ABBENE	B120 - E.6	15:00 - 17:00
GIO	CHIMICA FISICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA (9 cfu) - M. SANTAMARIA	B210 - Aula Guainazzi - E.6	15:00 - 18:00
VEN	TRASFORMAZIONE DI BIOMATERIALI - LABORATORIO DI BIOMATERIALI (9 cfu) - M. MISTRETTA	B030 - E.6	09:00 - 11:00
VEN	TEORIA DEI SEGNALI (9 cfu) - G. GARBO	U110 - E.9	11:00 - 13:00