

LAUREA INGEGNERIA BIOMEDICA - INTERCLASSE L8-L9 Ord. 2017																						
MANIFESTO A.A. 2021/2022																						
ANNO DI CORSO	SEMESTRE	OBBLIGATORIO o SCELTA VINCOLATA Curriculum Generale	OBBLIGATORIO o SCELTA VINCOLATA Curriculum Applicativo	INSEGNAMENTO	CANALIZZAZIONI	LINGUA INGLESE	LABORATORIO	SSD	MUTUI	CFU	ORE CORSO	ORE CARICO ISTITUZIONALE	ORE AFFIDAMENTO DIRETTO	ORE AGGREGAZIONI	ORE RINNOVO CONTRATTO	ORE A BANDO	COGNOME	NOME	DOCENTI DI RIFERIMENTO	TITOLO AFFIDAMENTO		
I	1	X	X	Analisi matematica 1	A			MAT/05	da L-IL	12	96	96										
I	1	X	X	Analisi matematica 1	B			MAT/05	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	96										
I	1	X	X	Analisi matematica 1	C			MAT/05	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	24										
I	1	X	X	Analisi matematica 1	C			MAT/05	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96					72						
I	1	X	X	Analisi matematica 1	D			MAT/05	da L-IL	12	96	72										
I	1	X	X	Analisi matematica 1	D			MAT/05	da L-IL	12	96	24										
I	1	X	X	Analisi matematica 1	E			MAT/05	da L-IL	12	96	96										
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	A			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	80										
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	A			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96					16						
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	B			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	da L-IL	12	96	72										
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	B			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	da L-IL	12	96	24										
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	C			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	da L-IF	12	96	64										
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	C			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	da L-IF	12	96	32										
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	D			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	da L-IF	12	96	72										
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	D			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	da L-IF	12	96					24						
I	2	X	X	Algebra lineare e geometria	E			MAT/03(6CFU), MAT/02(6CFU)	da L-INF	12	96					96						
I	2	X	X	Fisica generale 1	A	80 ore DF (10 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	80										
I	2	X	X	Fisica generale 1	A	8 ore DF (1CFU) + 24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	32										
I	2	X	X	Fisica generale 1	B	88 ore DF (11 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	88										
I	2	X	X	Fisica generale 1	B	24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	24										
I	2	X	X	Fisica generale 1	C	88 ore DF (11 CFU) + 24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	112										
I	2	X	X	Fisica generale 1	D	40 ore DF (5 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	da L-INF	12	96	40										
I	2	X	X	Fisica generale 1	D	48 ore DF (6 CFU) + 24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	da L-INF	12	96	72										
I	2	X	X	Fisica generale 1	E	32 ore DF (4 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	32										
I	2	X	X	Fisica generale 1	E	56 ore DF (7 CFU) + 24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01 (6 CFU)- FIS/03(6 CFU)	+ L-INF, L-IL, L-IF	12	96	80										
I	1	X	X	Fondamenti di chimica per la bioingegneria	A			CHIM/07		9	72	48										
I	1	X	X	Fondamenti di chimica per la bioingegneria	A			CHIM/07		9	72					24						
I	1	X	X	Fondamenti di chimica per la bioingegneria	B			CHIM/07		9	72	48										
I	1	X	X	Fondamenti di chimica per la bioingegneria	B			CHIM/07		9	72					24						
I	2	X	X	Biologia, fisiologia e anatomia	A			BIO/06 (4CFU), BIO/09(5CFU)		9	72					48						
I	2	X	X	Biologia, fisiologia e anatomia	A			BIO/06 (4CFU), BIO/09(5CFU)		9	72	24										
I	2	X	X	Biologia, fisiologia e anatomia	B			BIO/06 (4CFU), BIO/09(5CFU)		9	72	48										
I	2	X	X	Biologia, fisiologia e anatomia	B			BIO/06 (4CFU), BIO/09(5CFU)		9	72					24						
I	A	X	X	Lingua inglese B2 (abilità recettive)						3												
I	A			Obbligo formativo aggiuntivo-matematica																		
II	1	X	X	Elementi di informatica e programmazione	canale 1			ING-INF/05 - 4 CFU - INF/01 - 2 CFU - ALTRO 3 CFU		9	72	72					Di Camillo	Barbara		istituzionale		
II	1	X	X	Elementi di informatica e programmazione	canale 2			ING-INF/05 - 4 CFU - INF/01 - 2 CFU - ALTRO 3 CFU		9	72	48	24				Dalpasso	Marcello		istituzionale		
II	1	X	X	Fondamenti di analisi matematica e probabilità	canale 1			MAT/05 - 6 CFU MAT/06 - 3 CFU	+ IL	9	72	72										
II	1	X	X	Fondamenti di analisi matematica e probabilità	canale 2			MAT/05 - 6 CFU MAT/06 - 3 CFU	da IL	9	72	48										
II	1	X	X	Fondamenti di analisi matematica e probabilità	canale 2			MAT/05 - 6 CFU MAT/06 - 3 CFU	da IL	9	72					24						
II	1	X	X	Fisica 2	canale 1	42 ore DF + 2 turni da 6 ore LAB		FIS/01 - 4 CFU FIS/03 - 2 CFU		6	48	54					Villoresi	Paolo		istituzionale		
II	1	X	X	Fisica 2	canale 2	42 ore DF + 2 turni da 6 ore LAB		FIS/01 - 4 CFU FIS/03 - 2 CFU		6	48					54				bando		
II	1	X	X	Teoria dei circuiti	canale 1			ING-IND/31	da L-IL	6	48	48										
II	1	X	X	Teoria dei circuiti	canale 2			ING-IND/31	+L-IL	6	48	48										
II	2	X	X	Segnali e sistemi	canale 1			ING-INF/06 - 3CFU ING-INF/04 - 3CFU ING-INF/03 - 3CFU		9	72	72					Dalla Man	Chiara		istituzionale		
II	2	X	X	Segnali e sistemi	canale 2			ING-INF/06 - 3CFU ING-INF/04 - 3CFU ING-INF/03 - 3CFU		9	72	48	24				Erseghe	Tommaso		istituzionale		
II	2	X	X	Fondamenti di elettronica	canale 1			ING-INF/01		9	72	72					Meneghesso	Gaudenzio		istituzionale		
II	2	X	X	Fondamenti di elettronica	canale 2			ING-INF/01		9	72	48					Cester	Andrea		istituzionale		
II	2	X	X	Ingegneria dei sistemi biologici	canale 1			ING-IND/24		9	72	64								bando		
II	2	X	X	Ingegneria dei sistemi biologici	canale 1			ING-IND/24		9	72	8										
II	2	X	X	Ingegneria dei sistemi biologici	canale 2			ING-IND/24		9	72	56										
II	2	X	X	Ingegneria dei sistemi biologici	canale 2			ING-IND/24		9	72	16										
II	2	X	X	Biomateriali	canale 1			ING-IND/34		6	48	48					Bagno	Andrea		istituzionale		
II	2	X	X	Biomateriali	canale 2			ING-IND/34		6	48					48				bando		
III	1	X	X	Fondamenti di automatica	canale 1			ING-INF/04		9	72	48					Ferrante	Augusto		istituzionale		
III	1	X	X	Fondamenti di automatica	canale 1			ING-INF/04		9	72		24				Ferrante	Augusto		affidamento diretto retribuito		
III	1	X	X	Fondamenti di automatica	canale 2			ING-INF/04		9	72	72					Ferrante	Augusto		istituzionale		
III	1	X	X	Biomeccanica	canale 1			ING-IND/34		9	72	72					Pavan	Piero		istituzionale		
III	1	X	X	Biomeccanica	canale 2			ING-IND/34		9	72					72				bando		
III	2	X	X	Tecnologia e strumentazione biomedica	canale 1			ING-INF/06		9	72	72					Del Favero	Simone		istituzionale		
III	2	X	X	Tecnologia e strumentazione biomedica	canale 2																	