

MANIFESTO DEGLI STUDI A.A. 2017/2018 CdS TRIENNALE BIOMEDICA																																										
CLASSE	COORTE	ANNO DI ORDINAMENTO	CORSO DI LAUREA	ANNO DI CORSO	SEMESTRE	CODICE ESSE3	INSEGNAMENTO	ATTRIBUTI ATTIVITA'	SSD	CFU	ORE CORSO	ORE CARICO ISTITUZIONALE	ORE AFFIDAMENTO DIRETTO	ORE AGGREGAZIONI	ORE A BANDO	OBLIGATORIO o SCELTA VINCOLATA	TIPOLOGIA	AMBITO	Matematica, Informatica e Statistica	Fisica e Chimica	Ingegneria dell'Automazione	Ingegneria Biomedica	Ingegneria Elettronica	Ingegneria Informatica	Ingegneria delle Telecomunicazioni	Affini e Integrative	a scelta	prova finale e lingua straniera	ulteriori conoscenze linguistiche	abilit� informatiche	tirocini	altre conoscenze	Cod modifiche manifesti	MUTUI	SIDA	CONTROLLO	COGNOME	NOME	RUOLO	SSD Docente	Dipartimento di Afferenza	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	1	IN04111234	Dati e algoritmi 1	canale1	ING-INF/05	9	72		72			X	base	Matematica, informatica e statistica	9															+ L-IF, L-IL	26956	OK	Nanni	Loris	RU	ING-INF/05	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	1	IN04111234	Dati e algoritmi 1	canale2	ING-INF/05	9	72	72				X	base	Matematica, informatica e statistica	9															da L-IF	22017	OK	Vandin	Fabio	PA	ING-INF/05	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	1	INL1001825	Fondamenti di analisi matematica e probabilit�		MAT/05	9	72	72				X	base	Matematica Informatica e Statistica	9															+ L-IL	5501	OK	Mariconda	Carlo	PA	MAT/05	Dipartimento di Matematica - DM	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	1	IN24103187	Fisica 2	canale1	FIS/01	9	72	72				X	affine	affine									9							+ L-IL	6277	OK	Villoresi	Paolo	PO	FIS/03	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	1	IN24103187	Fisica 2	canale2	FIS/01	9	72	72				X	affine	affine									9							da L-IL	1861	OK	Nicolosi	Piergiorgio	PO	FIS/03	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	1	INL1000226	Teoria dei circuiti	canale1	ING-IND/31	6	48	48				X	affine	affine									6							da L-IL	6320	OK	Desideri	Daniele	PA	ING-IND/31	Dipartimento di Ingegneria Industriale DII	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	1	INL1000226	Teoria dei circuiti	canale2	ING-IND/31	6	48		48			X	affine	affine									6							+L-IL,L-IF	26300	DOPPIO	Moro	Federico	RU	ING-IND/31	Dipartimento di Ingegneria Industriale DII	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	2	IN08111231	Segnali e sistemi	canale1	ING-INF/04_06	9	72	72				X	caratterizzante	informatica				3	6											+ L-IL	22756	OK	Dalla Man	Chiara	PA	ING-INF/06	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	2	IN08111231	Segnali e sistemi	canale2	ING-INF/04_06	9	72	72				X	caratterizzante	informatica				3	6											da L-IL			<b>Nuovo PA</b>					
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	2	IN09111232	Fondamenti di elettronica		ING-INF/01	9	72	48				X	caratterizzante	elettronica				9													19048	OK	Bevilacqua	Andrea	PA	ING-INF/01	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	2	IN09111232	Fondamenti di elettronica		ING-INF/01	9	72	24				X	caratterizzante	elettronica				9													7751	OK	Meneghesso	Gaudenzio	PO	ING-INF/01	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2016/2017	2011/2012	IBM	II	2	IN01122612	Meccanica per bioingegneria		ING-IND/13	9	72	72				X	affine	affine									9							+ LM-DDP	10783	OK	Rosati	Giulio	PA	ING-IND/13	Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali - DTG	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	IN10103342	Fondamenti di automatica	canale1	ING-INF/04	9	72	72				X	caratterizzante	informatica																da L-IL	14721	DOPPIO	Ferrante	Augusto	PO	ING-INF/04	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	IN10103342	Fondamenti di automatica	canale2	ING-INF/04	9	72	72				X	caratterizzante	informatica																+ L-IL	5519	OK	Pinzoni	Stefano	PA	ING-INF/04	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	INM0017552	Strumentazione elettronica		ING-INF/07	6	48	48				X	caratterizzante	elettronica																	1538	OK	Narduzzi	Claudio	PO	ING-INF/07	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	IN03112113	Biomeccanica		ING-IND/34	6	48	48				X	caratterizzante	biomedica				6												+ LM-DDP	20441	OK	Pavan	Piero	PA	ING-IND/34	Dipartimento di Ingegneria Industriale DII	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	2	INP3052642	Elaborazione di dati, segnali e immagini biomediche		ING-INF/06	9	72	72				X	caratterizzante	biomedica				9												+ M-Sc. Statistiche	5321	OK	Saccomani	Maria Pia	PA	ING-INF/06	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	2	IN01100950	Biomateriali		ING-IND/34	6	48		48			X	caratterizzante	biomedica				6																				
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	2	INM0017640	Tecnologia e strumentazione biomedica		ING-INF/06	6	48	48				X	caratterizzante	biomedica				6													1456	OK	Ruggeri	Alfredo	PA	ING-INF/06	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III			Tirocinio			6						X	altre	tirocinio																								
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III			a scelta			12							altre	a scelta																								
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III			prova finale			3							altre	prova finale																								
OFFERTI PER LA SCELTA																																										
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	INM0017598	Sistemi e modelli	canale1	ING-INF/04_06	9	72	48																					da L-INF	1969	OK	Toffolo		PO	ING-INF/06	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI		
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	INM0017598	Sistemi e modelli	canale1	ING-INF/04_06	9	72	24																						da L-INF	5049	OK	Bertoldo		PA	ING-INF/04	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	INM0017598	Sistemi e modelli	canale2	ING-INF/04_06	9	72	48																						da L-INF	16436	OK	Bisiacco		PA	ING-INF/06	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	INM0017598	Sistemi e modelli	canale2	ING-INF/04_06	9	72	24																						da L-INF	20266	OK	Pillonetto		PA	ING-INF/04	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	1	INN1030581	Chimica delle molecole biologiche		CHIM/06	6	48	48					affine	affine																da L-IBM interclasse	5383	OK	Dettin	Monica	PA	CHIM/06	Dipartimento di Ingegneria Industriale DII	
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	2	INL1000216	Bioelettromagnetismo		ING-INF/02	6	48	48					caratterizzante	elettronica				6					6															
L8	2015/2016	2011/2012	IBM	III	2	INP3052684	Elements of mathematical biology - Elementi di biologia matematica	inglese	ING-INF/06	6	48		48				caratterizzante	biomedica				6													26904	OK	Pedersen	Morten	RU	ING-INF/06	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	