

LAUREA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE L8 - Ord. 2011																								
MANIFESTO A.A. 2018/2019																								
ANNO DI CORSO	SEMESTRE	INSEGNAMENTO	CANALIZZAZIONI	LINGUA DI EROGAZIONE INGLESE	NOTE	SSD	TIPOLOGIA	AMBITO	MUTUI	CFU	ORE CORSO	ORE CARICO ISTITUZIONALE	ORE AFFIDAMENTO DIRETTO	ORE AGGREGAZIONI	ORE A BANDO	OBLIGATORIO o Vincolato	COGNOME	NOME	RUOLO	SSD Docente	Dipartimento di Afferenza	TITOLO AFFIDAMENTO	IMPORTO LORDO ENTE	IMPORTO LORDO PERCIPIENTE
I	1	Analisi matematica 1	canale 1			MAT/05	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IBM	12	96	96				X	Rampazzo	Franco	PO	MAT/05	DM	mutuato		
I	1	Analisi matematica 1	canale 2			MAT/05	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IBM	12	96			96		X	Marchi	Claudio	RU	MAT/05	DEI	mutuato		
I	1	Analisi matematica 1	canale 3			MAT/05	base	Matematica, informatica e statistica	+ L-IBM, L-IL, L-IF	12	96	96				X	Colombo	Giovanni	PO	MAT/05	DM	mutuato		
I	1	Analisi matematica 1	canale 4			MAT/05	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IBM	12	96	72				X	Pedersen	Gram	PA	ING-INF/06	DEI	mutuato		
I	1	Analisi matematica 1	canale 4			MAT/05	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IBM	12	96				24	X	BANDO					mutuato (bando)		
I	1	Analisi matematica 1	canale 5			MAT/05	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IL	12	96	56				X	Martinazzi	Luca	PA	MAT/05	DM	mutuato		
I	1	Analisi matematica 1	canale 5			MAT/05	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IL	12	96					X	nuovo RTDa					mutuato		
I	1	Analisi matematica 1	canale 6			MAT/05	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IF	12	96			96		X	Guiotto	Paolo	RU	MAT/05	DM	mutuato		
I	1	Fondamenti di informatica	canale 1			ING-INF/05(5CFU)-INF/01(1CFU)	6base/3alt	6Mat, inform e stat/3abil.inf.	+ L-IL, L-IF	9	72			72		X	Pizzi	Cinzia	RU	ING-INF/05	DEI	aggregazione	2700	
I	1	Fondamenti di informatica	canale 2			ING-INF/05(5CFU)-INF/01(1CFU)	6base/3alt	6Mat, inform e stat/3abil.inf.	da L-IF	9	72				72	X	BANDO					mutuato (bando)		
I	1	Fondamenti di informatica	canale 3			ING-INF/05(5CFU)-INF/01(1CFU)	6base/3alt	6Mat, inform e stat/3abil.inf.	+ L-IL, L-IF	9	72				72	X	BANDO					BANDO		
I	1	Fondamenti di informatica	canale 4			ING-INF/05(5CFU)-INF/01(1CFU)	6base/3alt	6Mat, inform e stat/3abil.inf.	da L-IL	9	72				72	X	BANDO					mutuato (bando)		
I	1	lingua inglese B2 (abilità ricettive)					altre	lingua straniera		3						X	Carmignato (respons)							
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 1			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	da L-IBM	12	96	24				X	Bottacin	Francesco	PO	MAT/03	DM	mutuato		
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 1			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	da L-IBM	12	96		72			X	Bottacin	Francesco	PO	MAT/03	DM	mutuato		
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 2			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	+ L-IBM, L-IL, L-IF	12	96	96				X	Candilera	Maurizio	PA	MAT/03	DM	istituzionale		
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 3			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	da L-IF	12	96			64		X	Detomi	Eloisa Michela	RU	MAT/02	DM	mutuato		
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 3			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	da L-IF	12	96				32	X	BANDO					mutuato (bando)		
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 4			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	da L-IL	12	96	96				X	Colpi	Riccardo	PA	MAT/02	DM	mutuato		
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 5			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	+ L-IBM, L-IL, L-IF	12	96	96				X	Longo	Matteo	PO	ING-IND/10	DTG	istituzionale		
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 6			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	da L-IBM	12	96	72				X	Peruginelli	Giulio	RD	MAT/02	DM	mutuato		
I	2	Algebra lineare e geometria	canale 6			MAT/03(6CFU)-MAT/02(6CFU)	base	Matematica, informatica e statistica (6 MAT/02, 6 MAT/03)	da L-IBM	12	96				24	X	BANDO					mutuato (bando)		
I	2	Fisica generale 1	canale 1	88 ore DF (11 CFU) + 8 ore LAB		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	+ L-IBM, L-IL, L-IF	12	96	96				X	Gasparini	Ugo	PO	FIS/01	DFA	istituzionale		
I	2	Fisica generale 1	canale 1	16 ore LAB (1 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	+ L-IBM, L-IL, L-IF	12	96	16				X	Goasduff	Alain	RD	FIS/04	DFA	istituzionale		
I	2	Fisica generale 1	canale 2	72 ore DF (9 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IF	12	96	72				X	Rigolin	Stefano	PA	FIS/02	DFA	mutuato		
I	2	Fisica generale 1	canale 2	16 ore DF (2 CFU) + 24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IF	12	96	40				X	Farnese	Christian	RD	FIS/01	DFA	mutuato		
I	2	Fisica generale 1	canale 3	88 ore DF (11 CFU) + 24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IBM	12	96	112				X	Naletto	Giampiero	PA	FIS/01	DFA	mutuato		
I	2	Fisica generale 1	canale 4	40 ore DF (5 CFU) + 8 ore LAB		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IL	12	96	48				X	Zotto	Pierluigi	PA	FIS/01	DFA	mutuato		
I	2	Fisica generale 1	canale 4	48 ore DF (6 CFU) + 16 ore LAB (1 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IL	12	96	64				X	Umari	Paolo	PA	FIS/03	DFA	mutuato		
I	2	Fisica generale 1	canale 5	88 ore DF (11 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IBM	12	96	88				X	Vitturi	Andrea	PO	FIS/04	DFA	mutuato		
I	2	Fisica generale 1	canale 5	24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IBM	12	96	24				X	De Angelis	Alessandro				mutuato		
I	2	Fisica generale 1	canale 6	72 ore DF (9 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IBM	12	96	72				X	Bernardini	Elisa	PA	FIS/01	DFA	istituzionale		
I	2	Fisica generale 1	canale 6	16 ore DF (2 CFU) + 24 ore LAB (1 CFU)		FIS/01(6CFU)- FIS/03(6CFU)	base	fisica e chimica	da L-IBM	12	96	40				X	Cacioli	Antonio				istituzionale		
I	2	Architettura degli elaboratori	canale 1			ING-INF/05(8CFU)-INF/01(1CFU)	base	Matematica, informatica e statistica	+ L-IL, L-IF	9	72	72				X	Comin	Matteo	PA	ING-INF/05	DEI	istituzionale		
I	2	Architettura degli elaboratori	canale 2			ING-INF/05(8CFU)-INF/01(1CFU)	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IF	9	72	72				X	Menegatti	Emanuele	PO	ING-INF/05	DEI	mutuato		
I	2	Architettura degli elaboratori	canale 3			ING-INF/05(8CFU)-INF/01(1CFU)	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IL	9	72				72	X	BANDO					mutuato (bando)		
I	2	Architettura degli elaboratori	canale 4			ING-INF/05(8CFU)-INF/01(1CFU)	base	Matematica, informatica e statistica	da L-IF	9	72	72				X	Silvestri	Francesco	RD	ING-INF/05	DEI	mutuato		
II	1	Dati e algoritmi 1	canale 1			ING-INF/05 (5 CFU)-INF/01 (4 CFU)	base	Matematica, informatica e statistica		9	72	72				X	Vandin	Fabio	PA	ING-INF/05	DEI	istituzionale		
II	1	Dati e algoritmi 1	canale 2			ING-INF/05 (5 CFU)-INF/01 (4 CFU)	base	Matematica, informatica e statistica		9	72	72				X	Pietracaprina	Andrea	PO	INF/01	DEI	istituzionale		
II	1	Analisi matematica 2	canale 1			MAT/05	affine	affine	+ L-IF	12	96	96				X	D'Agnolo	Andrea	PO	MAT/05	DM	istituzionale		
II	1	Analisi matematica 2	canale 2			MAT/05	affine	affine	da L-IF	12	96	80				X	Cirant	Marco	RD	MAT/05	DM	istituzionale		
II	1	Analisi matematica 2	canale 2			MAT/05	affine	affine	da L-IF	12	96	16				X	Lamberti	Pier Domenico	PA	MAT/05	DM	istituzionale		
II	1	Fisica generale 2	canale 1			FIS/01 (6 CFU), FIS/03 (3 CFU)	base	fisica e chimica		9	72	72				X	Zotto	Pierluigi	PA	FIS/01	DFA	istituzionale		
II	1	Fisica generale 2	canale 2			FIS/01 (6 CFU), FIS/03 (3 CFU)	base	fisica e chimica		9	72	72				X	Fortunato	Lorenzo	PA	FIS/04	DFA	istituzionale		
II	2	Analisi dei dati	canale 1			ING-INF/03 (4CFU), ING-INF/04 (3CFU)	caratterizz	automazione/telecomunicazioni	+L-IL, L-IBM	9	72	72				X	Vangelista	Lorenzo	PA	ING-INF/03	DEI	istituzionale		
II	2	Analisi dei dati	canale 2			ING-INF/03 (4CFU), ING-INF/04 (3CFU)	caratterizz	automazione/telecomunicazioni	+L-IL, L-IBM	9	72				72	X	BANDO					BANDO		
II	2	Segnali e sistemi	canale 1			ING-INF/03 (5 CFU), ING-INF/04 (3CFU)	caratterizz	automazione/telecomunicazioni	+ L-IF	9	72	72												