

		REQUISITI NECESSARI					DOCENZA DISPONIBILE					SALDO	
	Denominazione corsi	Classe	Sede	Utenza sostenibile	Docenza necessaria attivazione progressiva	Docenza necessaria attivazione a regime	Docenza disponibile (PO+PA+RU+RTD)	Docenti stranieri	Docenti in pensione (*)	Docenti da altre Fac o conteggiati in altre Fac	TOTALE docenti	Con Att progressiva	Con Att a regime
ARCHITETTURA	DISEGNO INDUSTRIALE E AMBIENTALE	L-4	AP	120	12	12							
	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	L-17	AP	150	12	12							
	ARCHITETTURA	LM-4	AP	80	8	8							
	DESIGN	LM-12	AP	80	8	8							
	TOTALE				40	40	38	0	0	2	40	0	0
FARMACIA	INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO E SUI PRODOTTI DELLA SALUTE	L-29	CAM	150	11	12							
	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	LM-13	CAM	100	17	20							
	FARMACIA	LM-13	CAM	150	23	28							
	TOTALE				51	60	53	0	6		59	8	-1
GIURISPRUDENZA	SCIENZE POLITICHE	L-36	CAM	300	11	12							
	SCIENZE DEI SERVIZI GIURIDICI	L-14	CAM	300	11	12							
	GIURISPRUDENZA LMG-01	LMG-01	CAM	250	20	20							
	TOTALE				42	44	45	0	0	-1	44	2	0
MEDICINA VETERINARIA	SICUREZZA DELLE PRODUZIONI ANIMALI	L-38	Matelica	75	11	12							
	MEDICINA VETERINARIA	LM-42	Matelica	80	27	27							
	TOTALE				38	39	40	0	0	0	40	2	1

		REQUISITI NECESSARI					DOCENZA DISPONIBILE					SALDO	
	Denominazione corsi	Classe	Sede	Utenza sostenibile	Docenza necessaria attivazione progressiva	Docenza necessaria attivazione a regime	Docenza disponibile (PO+PA+RU+RTD)	Docenti stranieri	Docenti in pensione (*)	Docenti da altre Fac o conteggiati in altre Fac	TOTALE docenti	Con Att progressiva	Con Att a regime
SCIENZE E TECNOLOGIE	CHIMICA	L-27	CAM	75	11	12							
	MATEMATICA e APPLICAZIONI	L-35	CAM	75	10	12							
	FISICA	L-30	CAM	75	10	12							
	INFORMATICA	L-31	CAM	150	11	12							
	INFORMATICA	L-31	AP	150	8	9							
	TECNOLOGIE PER LA CONSERVAZIONE ED IL RESTAURO	L-43	AP	150	11	12							
	SCIENZE GEOLOGICHE, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO	L-32 / L-34	CAM	75	11	12							
	BIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE	L-13	SBT	150	11	12							
	BIOSCIENCES AND BIOTECHNOLOGY	L-13 / L-2	CAM	75	11	12							
	CHEMISTRY AND ADVANCED CHEMICAL METODOLOGIES	LM-54	CAM & UNIV. LISBONA	60	8	8							
	PHYSICS	LM-17	CAM & DANZICA (Polonia)	60	8	8							
	COMPUTER SCIENCE	LM-18	CAM & REYKIAVIK (Isi) & FHNW	80	8	8							
	MATEMATICA E APPLICAZIONI	LM-40	CAM	60	8	8							
	GEOENVIRONMENTAL RESOURCES AND RISKS	LM-74	CAM + MONACO DI BAVIERA (Germania)	60	8	8							
	PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE E DEL PAESAGGIO	LM-75/ LM-48	CAM	80	8	8							
	BIOLOGICAL SCIENCES	LM-6	CAM +Portogallo	80	8	8							
	TOTALE				150	161	138	20	11	-1	168	18	7
	TOTALE UNICAM				321	344	314	20	17	0	351	30	7

(*) Già con incarico d'insegnamento nel 2009/10 conferito secondo l'art. 1, comma 10, della legge 4 novembre 2005 n° 230