

Il Ministro dell'università e della ricerca

ALLEGATO D – NUMEROSITÀ DI RIFERIMENTO E MASSIME DI STUDENTI E RELATIVI RAGGRUPPAMENTI

La docenza minima necessaria indicata nell'allegato A è relativa alle numerosità standard di riferimento previste per ogni classe afferente alle 3 aree disciplinari individuate per il costo standard di formazione per studente in corso. È tuttavia consentito, prima dell'incremento della docenza minima necessaria, l'iscrizione di un maggior numero di studenti entro il limite delle numerosità massime appresso indicate.

Corsi di Laurea

Area		N. studenti iscritti al primo anno per accreditamento	
Alea	1	N. di riferimento	N. max
Medico sanitaria	A	50	75
Scientifico - tecnologica	B1	75	100
	B2		180
Umanistico-	C1	100	200
sociale	C2	100	250
Professionalizzanti	P	75	100

Corsi di Laurea Magistrale

Area		N. studenti iscritti al primo anno per accreditamento	
		N. di riferimento	N. max
Medico sanitaria	A	50	50
Scientifico- tecnologica	B1	65	65
	B2		80
Umanistico- sociale	С	80	100

Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico

Area		N. studenti iscritti al primo anno per accreditamento	
		N. di riferimento	N. max
Medico sanitaria	A	50	60
Scientifico- tecnologico	В	75	100
Umanistico -sociale	C	100	230



Il Ministro dell'università e della ricerca

CORSI DI LAUREA

AREA	CLASSE	DENOMINAZIONE	
	L/SNT1	Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica	
Medico-Sanitaria (A)	L/SNT2	Professioni sanitarie della riabilitazione	
	L/SNT3	Professioni sanitarie tecniche	
	L/SNT4	Professioni sanitarie della prevenzione	
	L-2	Biotecnologie	
	L-25	Scienze e tecnologie agrarie e forestali	
	L-26	Scienze e tecnologie alimentari	
	L-27	Scienze e tecnologie chimiche	
	L-30	Scienze e tecnologie fisiche	
Scientifico	L-32	Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura	
tecnologico (B1)	L-34	Scienze geologiche	
	L-35	Scienze matematiche	
	L-38	Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali	
	L-38	Statistica	
	L-41 L-43	Diagnostica per la conservazione dei beni culturali	
	L-43 L-Sc. Mat.		
	L-3c. Mat.	Scienza dei materiali Scienze biologiche	
	L-13 L-17	Scienze biologiche Scienze dell'architettura	
	L-21	Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale	
	L-22	Scienze delle attività motorie e sportive	
a	L-23	Scienze e tecniche dell'edilizia	
Scientifico	L-28	Scienze e tecnologie della navigazione	
tecnologico (B2)	L-29	Scienze e tecnologie farmaceutiche	
	L-31	Scienze e tecnologie informatiche	
	L-4	Disegno industriale	
	L-7	Ingegneria civile e ambientale	
	L-8	Ingegneria dell'informazione	
	L-9	Ingegneria industriale	
	L-1	Beni culturali	
	L-42	Storia	
	L-5	Filosofia	
	L-37	Scienze sociali per la cooperazione, lo sviluppo e la pace	
	L-10	Lettere	
Umanistico	L-39	Servizio sociale	
Sociale (C1)	L-14	Scienze dei servizi giuridici	
Boelale (C1)	L-15	Scienze del turismo	
	L-16	Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione	
	L-6	Geografia	
	L-33	Scienze economiche	
	L/DS	Scienze della difesa e della sicurezza	
	L/GASTR	Scienze, culture e politiche della gastronomia	
	L-11	Lingue e culture moderne	
	L-12	Mediazione linguistica	
	L-18	Scienze dell'economia e della gestione aziendale	
Umanistico sociale (C2)	L-19	Scienze dell'educazione e della formazione	
	L-20	Scienze della comunicazione	
	L-24	Scienze e tecniche psicologiche	
	L-3	Discipline delle arti figurative, della musica, dello spettacolo e della moda	
	L-36	Scienze politiche e delle relazioni internazionali	
	L-40	Sociologia	
Professionalizzanti	LP-01	Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio	
(P)	LP-02	Professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali	
(-)	LP-03	Professioni tecniche industriali e dell'informazione	
	LI 03	1 Totossion teemene muustian e uen miormazione	

Al gruppo Professionalizzanti (P) afferiscono altresì i Corsi di Laurea sperimentali ad orientamento professionale, di cui all'articolo 8, comma 2, indipendentemente dalla Classe di Laurea nella quale sono stati attivati.



St Ministro dell'università e della ricerca

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

AREA	CLASSE	DENOMINAZIONE
Medico - Sanitaria	LM/SNT1	Scienze infermieristiche e ostetriche
(A)	LM/SNT2	Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
Numerosità max =	LM/SNT3	Scienze delle professioni sanitarie tecniche
50	LM/SNT4	Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione
	LM-17	Fisica
	LM-18	Informatica
	LM 10	Conservazione dei beni architettonici e ambientali
	LM-11	Scienze per la conservazione dei beni culturali
	LM-40	Matematica
	LM-44	Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria
	LM-54	Scienze chimiche
	LM-58	Scienze dell'universo
	LM-60	Scienze della natura
	LM-61	Scienze della nutrizione umana
	LM-66	Sicurezza informatica
	LM-69	Scienze e tecnologie agrarie
	LM-7	Biotecnologie agrarie
	LM-70	Scienze e tecnologie alimentari
Scientifico -	LM-71	Scienze e tecnologie della chimica industriale
Tecnologica (B1)	LM-73	Scienze e tecnologie forestali ed ambientali
	LM-74	Scienze e tecnologie geologiche
	LM-75	Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
	LM-79	Scienze geofisiche
	LM-8	Biotecnologie industriali
	LM-82	Scienze statistiche
	LM-83	Scienze statistiche attuariali e finanziarie
	LM-86	Scienze zootecniche e tecnologie animali
	LM-9	Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
	LM-91	Tecniche e metodi per la società dell'informazione
	LM-72	Scienze e tecnologie della navigazione
	LM Sc. Mat.	Scienza dei materiali
	LM Data	Data science
	LM-53*	Ingegneria dei materiali
	LM-12	Design
	LM-20	Ingegneria aerospaziale e astronautica
ĺ	LM-21	Ingegneria biomedica
ĺ	LM-22	Ingegneria chimica
ĺ	LM-23	Ingegneria civile
ĺ	LM-24	Ingegneria dei sistemi edilizi
ĺ	LM-25	Ingegneria dell'automazione
	LM-26	Ingegneria della sicurezza
	LM-27	Ingegneria delle telecomunicazioni
	LM-28	Ingegneria elettrica
	LM-29	Ingegneria elettronica
,	LM-3	Architettura del paesaggio
Scientifico –	LM-30	Ingegneria energetica e nucleare
Tecnologica (B2)	LM-31	Ingegneria gestionale
	LM-32	Ingegneria informatica
	LM-33	Ingegneria meccanica
Ī	LM-34	Ingegneria navale
Ī	LM-35	Ingegneria per l'ambiente e il territorio
Ī	LM-4	Architettura e ingegneria edile-architettura
Ī	LM-48	Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale
1	LM-53**	Scienza e ingegneria dei materiali
Ì	LM-6	Biologia
ŀ	LM-47	Organizzazione e gestione dei servizi per lo sport e le attività motorie
<u> </u>	LM-67	Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate
ŀ	LM-68	Scienze e tecniche dello sport
1		1 Scienze e technene deno sport



St Ministro dell'università e della ricerca

AREA	CLASSE	DENOMINAZIONE
	LM-2	Archeologia
	LM-5	Archivistica e biblioteconomia
	LM-14	Filologia moderna
	LM-15	Filologia, letterature e storia dell'antichità
	LM-16	Finanza
	LM-19	Informazione e sistemi editoriali
	LM-36	Lingue e letterature dell'Africa e dell'Asia
	LM-37	Lingue e letterature moderne europee e americane
	LM-38	Lingue moderne per la comunicazione e la cooperazione internazionale
	LM-39	Linguistica
	LM-43	Metodologie informatiche per le discipline umanistiche
	LM-45	Musicologia e beni musicali
	LM-49	Progettazione e gestione dei sistemi turistici
	LM-50	Programmazione e gestione dei servizi educativi
	LM-51	Psicologia
	LM-52	Relazioni internazionali
	LM-55	Scienze cognitive
	LM-56	Scienze dell'economia
	LM-57	Scienze dell'educazione degli adulti e della formazione continua
***	LM-59	Scienze della comunicazione pubblica, d'impresa e pubblicità
Umanistico -	LM-62	Scienze della politica
Sociale (C)	LM-63	Scienze delle pubbliche amministrazioni
	LM-64	Scienze delle religioni
	LM-65	Scienze dello spettacolo e produzione multimediale
	LM-76	Scienze economiche per l'ambiente e la cultura
	LM-77	Scienze economico-aziendali
	LM-78	Scienze filosofiche
	LM-80	Scienze geografiche
	LM-81	Scienze per la cooperazione allo sviluppo
	LM-84	Scienze storiche
	LM-85	Scienze pedagogiche
	LM-87	Servizio sociale e politiche sociali
	LM-88	Sociologia e ricerca sociale
	LM-89	Storia dell'arte
	LM-90	Studi europei
	LM-92	Teorie della comunicazione
	LM-93	Teorie e metodologie dell'e-learning e della media education
	LM-94	Traduzione specialistica e interpretariato
	LM-DS	Scienze della difesa e della sicurezza
	LM/GASTR	Scienze economiche e sociali della gastronomia
	LM/SC-GIU	Scienze giuridiche
	2.11.00 010	Soletize Statisticile

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

AREA	CLASSE	DENOMINAZIONE
Medico-Sanitaria (A)	LM-46	Odontoiatria e protesi dentaria
	LM-41	Medicina e chirurgia
	LM-42	Medicina veterinaria
Scientifico Tecnologica (B)	LMR/02	Conservazione e restauro dei beni culturali
	LM-4 C.U.	Architettura e ingegneria edile-architettura (quinquennale)
	LM-13	Farmacia e farmacia industriale
Umanistico –	LM-85 bis	Scienze della formazione primaria
Sociale (C)	LMG/01	Giurisprudenza

^{*} Corsi di studio attivati ai sensi del D.M. n.147 del 9-02-2021 ** Corsi di studio attivati nella Classe LM-53 prima dell'adozione del D.M. n. 147 del 9-02-2021