# Allegato A: BANDO ERASMUS ITALIANO- POSTI DISPONIBILI II SEMESTRE A.A. 2025/2026

Facoltà Sapienza	classe	Denominazione corso in Sapienza	Presidente (referente per il Learning Agreement)	Università Ospitante	Classe	Denominazione Corso di studio presso università ospitante	Posti	Codice scelta
Architettura	LM-4	Architettura	Prof.ssa Rosalba Belibani rosalba.belibani@uniroma1.it	-	LM-4	Architettura	5	LM4-Palermo-ARCH-CU
	LM-12	Product and service design	Prof.ssa Loredana Di Lucchio loredana.dilucchio@uniroma1.it	Università degli Studi di Palermo	LM-12	Design, Sostenibilità e Cultura Digitale per il Territorio	2	LM12-Palermo- PRODUCT_DESIGN
		Product and service design	Prof.ssa Loredana Di Lucchio loredana.dilucchio@uniroma1.it	Università degli Studi di Napoli Federico II	LM-12	Design for the Built Environment	3	LM12-NapoliFedII- PRODUCT_DESIGN
Farmacia e Medicina	LM-13	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Prof. Giuseppe La Regina giuseppe.laregina@uniroma1.it	Università degli Studi di Napoli Federico II	LM-13	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	5	LM13-NapoliFedII- CHIMICA_TECN_FARM
					LM-23	Ingegneria civile	5	LM23-TRENTO- LM23Ing.Civile
	LM-23	Ingegneria civile	Prof.ssa Daniela Addessi daniela.addessi@uniroma1.it	Università degli Studi di Trento	LM-35	Ingegneria per l'ambiente e il territorio	5	LM23-TRENTO- Ing.AmbTerritorio
		ingegnena divile			LM-75	Environmental Meteorology	5	LM23-TRENTO- Env.Meteorology
					LM-4 c.u.	Ingegneria edile e architettura	5	LM23-TRENTO- Ing.EdileArchitettura
	LM-23	Ingegneria civile	Prof.ssa Daniela Addessi daniela.addessi@uniroma1.it	Università degli Studi di Napoli Federico II	LM-23	Ingegneria Strutturale e Geotecnica	5	LM23-NapoliFedII- ING_CIVILE
	LM-20	Ingegneria Aeronautica	Prof. Franco Mastroddi					LM20-PoliTO-
Ingegneria civile e industriale	LM-20	Ingegneria Spaziale e Astronautica - Space and astronautical engineering	franco.mastroddi@uniroma1.it	Politecnico di Torino	LM-20 R	<u>Ingegneria Aerospaziale</u>	4	ING_AEROSPAZIALE
	LM-20	Ingegneria Aeronautica	Prof. Franco Mastroddi	Università degli Studi			П	LM20-NapoliFedII-
	LM-20	Ingegneria Spaziale e Astronautica - Space and astronautical engineering	franco.mastroddi@uniroma1.it	di Napoli Federico II	LM-20	Ingegneria Aerospaziale	5	ING_AEROSPAZIALE
	LM-33	Ingegneria meccanica - Mechanical Engineering	Prof.ssa Francesca Campana francesca.campana@uniroma1.it	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	LM-33	Ingegneria del veicolo	2	LM33-UniMoRe- ING_MECCANICA
				Università degli Studi di Napoli Federico II	LM-33	<u>Ingegneria meccanica per l'energia e</u> <u>l'ambiente</u>	5	LM33-NapoliFedll- ING_MECCANICA
	LM-23	Transport Systems Engineering	Prof. Gaetano Fusco gaetano.fusco@uniroma1.it	Università degli Studi di Napoli Federico II	LM-23	<u>Transportation Engineering and</u> <u>Mobility</u>	5	LM23-NapoliFedII- TRANSPORT_SYSTEM
	LM-18	Computer Science	Prof.ssa Annalisa Massini annalisa.massini@uniroma1.it	Università degli Studi di Trento	LM-27	Information Engineering	5	LM18-LM32-LM/DATA- TRENTO-INFORMATICA
	LM-32	Artificial Intelligence and Robotics	Prof. Massimo Mecella massimo.mecella@uniroma1.it					
Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica	LM-32	Engineering in Computer Science and Artificial Intelligence	Prof. Domenico Lembo domenico.lembo@uniroma1.it					
	LM DATA	Data Science	Prof. Walter Quattrociocchi walter.quattrociocchi@uniroma1.it					
	LM-18	Computer Science	Prof.ssa Annalisa Massini annalisa.massini@uniroma1.it		LM-18	<u>Informatica</u>	4	
	LM-32	Artificial Intelligence and Robotics	Prof. Massimo Mecella massimo.mecella@uniroma1.it	Università degli Studi				LM18-LM32-LM/DATA-
	LM-32	Engineering in Computer Science and Artificial Intelligence	Prof. Domenico Lembo domenico.lembo@uniroma1.it	di Trento	10			TRENTO-Inf.Engineering
	LM DATA	Data Science	Prof. Walter Quattrociocchi walter.quattrociocchi@uniroma1.it					

## BANDO ERASMUS - POSTI DISPONIBILI II SEMESTRE A.A.A 2025/2026

Facoltà Sapienza	classe	Denominazione corso in Sapienza	Presidente (referente per il Learning Agreement)	Università Ospitante	Classe	Denominazione Corso di studio presso università ospitante	Posti	Codice scelta
	LM-18	Computer Science	Prof.ssa Annalisa Massini annalisa.massini@uniroma1.it Prof. Massimo Mecella	Università degli Studi di Trento	LM-32	Artificial Intelligence Systems		
	LM-32	Artificial Intelligence and Robotics	massimo.mecella@uniroma1.it				5	LM18-LM32-LM/DATA-
	LM-32	Engineering in Computer Science and Artificial Intelligence	Prof. Domenico Lembo domenico.lembo@uniroma1.it				١١	TRENTO-AISystems
	LM DATA	Data Science	Prof. Walter Quattrociocchi walter.quattrociocchi@uniroma1.it					
	LM DATA	Data Science	Prof. Walter Quattrociocchi walter.quattrociocchi@uniroma1.it	Università degli Studi di Milano	LM DATA	Data Science for Economics	5	LMDATA-Milano- DataScience
	LM-32	Engineering in Computer Science and Artificial Intelligence	Prof. Domenico Lembo domenico.lembo@uniroma1.it	Università della Calabria	LM-18	Artificial Intelligence and Computer Science	2	LM32-Unical- AlComputerScience
	LM-32	Artificial Intelligence and Robotics	Prof. Domenico Lembo domenico.lembo@uniroma1.it	Università della Calabria	LM-25	Robotics and Automation Engineering	5	LM32-Unical-ROBOTICS
			Prof. Riccardo Marzano riccardo.marzano@uniroma1.it	Università degli Studi di Padova	LM-31	Ingegneria Gestionale	3	LM31-Padova- GESTIONALE
Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica	LM-31	Ingegneria Gestionale	Prof.ssa Tiziana D'Alfonso tiziana.dalfonso@uniroma1.it	Università della Calabria	LM-31	Ingegneria Gestionale	2	LM31-Unical- GESTIONALE
mornialisa e statistica	L-8	Ingegneria Gestionale	Prof. Riccardo Marzano riccardo.marzano@uniroma1.it	Università della Calabria	L-8	Ingegneria Gestionale	2	L8-Unical-GESTIONALE
	LM-18	Computer Science	Prof. Marco Schaerf	Università degli Studi	LM-66	Sicurezza dei sistemi Software	3	LM18-Molise- SICUREZZA
	LM-66	Cyber Security	marco.schaerf@uniroma1.it	del Molise	EIVI-00	Sicurozzu der sistemi Sortware	3	LM66-Molise- SICUREZZA
	LM-66	Cyber Security	Prof. Marco Schaerf marco.schaerf@uniroma1.it	Università degli Studi di Milano	LM-66	Sicurezza Informatica	5	LM66-Milano- SICUREZZA
	LM-66	Cyber Security	Prof. Marco Schaerf marco.schaerf@uniroma1.it	Università degli Studi di Padova	LM-66	Cybersecurity	10	LM18-LM66-Padova- SYSTEMSAFETY
	LM-18	Computer Science	marco.scriaen@drillomar.it	ui Fauova				STSTEMSAFETT
	LM-32	Engineering in Computer Science and Artificial Intelligence	Prof. Domenico Lembo domenico.lembo@uniroma1.it	Università di Pisa	LM-32	Artificial Intelligence and Data Engineering	5	LM32-Pisa-AlData
						Computer Engineering	5	LM32-Pisa- CENGINEERING
	LM-2	Archeologia	Prof. Davide Nadali davide.nadali@uniroma1.it	Università degli Studi di Catania	LM-2	<u>Archeologia</u>	5	LM2-Catania- ARCHEOLOGIA
	LM-14	Filologia moderna	Prof. Massimiliano Tortora massimiliano.tortora@uniroma1.it	Università degli Studi di Catania	LM-14	Filologia moderna	5	LM14-Catania-FIL- MODERNA
Lettere e Filosofia	LM-15	Filologia, letterature e storia del mondo antico	Prof.ssa Maria Letizia Caldelli marialetizia.caldelli@uniroma1.it	Università degli Studi di Catania	LM-15	Filologia classica	5	LM15-Catania- FIL_MONDO_ANTICO
				Università degli Studi di Messina	LM-2 / LM- 15	<u>Tradizione classica e archeologia del</u> <u>Mediterraneo</u>	2	LM15-Messina- FIL_MONDO_ANTICO
				Università degli Studi di Palermo	LM-15	Scienze dell'antichità	2	LM15-Palermo- FIL_MONDO_ANTICO
	LM-37	Scienze linguistiche, letterarie e della traduzione	Prof.ssa Daniela Puato daniela.puato@uniroma1.it	Università degli Studi di Catania	LM-37	Lingue e letterature comparate	5	LM37-Catania- TRADUZIONE

## BANDO ERASMUS - POSTI DISPONIBILI II SEMESTRE A.A.A 2025/2026

Facoltà Sapienza	classe	Denominazione corso in Sapienza	Presidente (referente per il Learning Agreement)	Università Ospitante	Classe	Denominazione Corso di studio presso università ospitante	Posti	Codice scelta
Lettere e Filosofia	LM-65	Scritture e produzioni dello spettacolo e dei media (cinema, teatro, danza)	Prof. Stefano Locatelli stefano.locatelli@uniroma1.it	Università degli Studi di Catania	LM-65	Comunicazione della cultura e dello spettacolo	5	LM65-Catania- SPETTACOLO
	LM-89		Prof.ssa Francesca Gallo	Università degli Studi di Catania	LM-89	Storia dell'arte e beni culturali	5	LM89-Catania- STORIA_DELL_ARTE
		Storia dell'arte	francesca.gallo@uniroma1.it	Università degli Studi di Parma	LM-89	Storia e Critica delle Arti e dello Spettacolo	3	LM89-Parma- STORIA_DELL_ARTE
	LM-51	Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica	Prof.ssa Mariella Pazzaglia mariella.pazzaglia@uniroma1.it	Università degli Studi di Firenze	LM-51	<u>Psicologia Clinica e della Salute e</u> <u>Neuropsicologia</u>	3	LM51-Firenze- NEUROSCIENZE
	LM 51	Psicopatologia dinamica e relazione clinica nell'età evolutiva e nell'adulto	Prof.ssa Patrizia Velotti patrizia.velotti@uniroma1.it	Università degli Studi di Palermo	LM-51	Psicologia clinica	3	LM51-Palermo- PSICOPAT_PSIC_CLINI CA
	LM-51					Psicologia del ciclo di vita	3	LM51-Palermo- PSICOPAT_PSIC_CICLO _VITA
Medicina e Psicologia	LM-51	Psicopatologia dinamica e relazione clinica nell'età evolutiva e nell'adulto	Prof.ssa Patrizia Velotti patrizia.velotti@uniroma1.it	Università degli Studi di Messina	LM-51	Psicologia clinica e della salute nel ciclo di vita	2	LM51-Messina- PSICOPATOLOGIA
	LM-51	Psicologia dello sviluppo tipico e atipico	Prof. Roberto Baiocco roberto.baiocco@uniroma1.it	Università degli Studi di Messina	LM-51	Psicologia clinica e della salute nel ciclo <u>di vita</u>	2	LM51-Messina- PSIC_SVILUPPO
	LM-51	Psicologia dello sviluppo tipico e atipico Psicologia Clinica	Prof. Roberto Baiocco roberto.baiocco@uniroma1.it Prof.ssa Viviana Langher viviana.langher@uniroma1.it	Università degli Studi di Trento	LM-51	<u>Psicologia</u>	2	LM51-TRENTO- PSICOLOGIA
	LM-8	Biotecnologie e Genomica per l'industria e l'ambiente	Prof. Massimo Reverberi massimo.reverberi@uniroma1.it	Università degli Studi di Firenze	LM-8	Biotecnologie molecolari	2	LM8-Firenze- BIOTECNOLOGIE
Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali	LM-8	Biotecnologie e Genomica per l'industria e l'ambiente	Prof. Massimo Reverberi massimo.reverberi@uniroma1.it	Università degli Studi di Napoli Federico II	LM-54	Scienze Chimiche		
					LM-71	Scienze e Tecnologie della Chimica industriale		LM8-NapoliFedII-
					LM-71	Industrial Chemistry for Circular and Bio-Economy	5	BIOTECNOLOGIE (LM8- LM71-LM54)
					LM-8	Biotecnologie Molecolari e Industriali		
	LM-75	Monitoraggio e Riqualificazione Ambientale	Prof.ssa Giuseppina Falasca giuseppina.falasca@uniroma1.it	Università degli Studi di Napoli Federico II	LM-75	Tossicologia Chimica e Ambientale	5	LM75-NapoliFedII- MONIT_AMBIENTALE
Scienze Politiche, Sociologia,	LM-52	M-52 Relazioni Internazionali	Prof. Alessandro Guerra alessandro.guerra@uniroma1.it	Università degli Studi di Messina	LM-52	Relazioni internazionali	1	LM52-Messina- REL_INTERNAZIONALI
Comunicazione	02			Università degli Studi di Milano	LM-52	Relazioni internazionali	2	LM52-Milano- REL_INTERNAZIONALI



#### **ALLEGATO B**

Classe di laurea del Corso di destinazione

#### SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA PROPOSTA DI LEARNING AGREEMENT

II/La sottoscritto/a		
Cognome	Nome	
Matricola	<u>,                                    </u>	
Data di nascita	Cittadinanza	
Numero di Telefono	E-mail	
	·	
Facoltà		
Corso di Studio di iscrizione		
Classe di laurea del Corso di iscrizione		
Anno di corso		
dichiara di accettare la borsa d Agreement di seguito descritto	i studio Erasmus italiano e propone il Learning	
Università ospitante		
Corso di Studio di destinazione		



## PROPOSTA DI ATTIVITÀ FORMATIVE DA SVOLGERE PRESSO L'UNIVERSITÀ OSPITANTE DURANTE IL SECONDO SEMESTRE DELL'A.A. 2025-26

Università Ospita	nte		Sapienza				
Insegnamento	Codice Insegnam.	CFU Insegnam.	Insegnamento Codice Insegnam.		CFU Insegnam.		
		Totale:			Totale:		

Da compilare qualora uno o più esami da sostenere presso l'Università ospitante siano in lingua inglese (o altra lingua) Si dichiara che la competenza linguistica dell'assegnatario/a è equivalente al livello:
□ A1 □A2 □B1 □B2 □C1 □C2 □Madrelingua Competenza linguistica accertata da (indicare almeno un'opzione):
□ certificazione specifica (specificare quale:) □ aver superato almeno un esame universitario nella lingua in cui è tenuto il corso presso l'Università ospitante. Nel caso in cui non si fosse in possesso di idonea certificazione o non si è superato un esame in lingua, l'assegnatario/a potrà essere sottoposto a colloquio valutativo.



Nel caso di mobilità per tesi, compilare la seguente tabella

proposta di lavoro di ricerca e/o di progetto finalizzato alla preparazione della tesi da svolgere presso l'Università Ospitante	proposta CFU

Data

Firma studente/essa

Firma referente per il Learning Agreement presso Sapienza