

PIANO FORMATIVO

Master universitario di Secondo livello in

One Health

1	Anno accademico	2025-2026				
2	Direttore Prof. Antonio Musarò					
		Prof.ssa Isabella Saggio - PO presso Sapienza, Biologia e biotecnologie "Charles Darwin"				
		Antonio Musarò - PO presso Sapienza, Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore				
	Consiglio Didattico Scientifico Vittorio Lingiardi - PO presso Sapiena Psicologia Dinamica, Clinica e Salute	Simone Flaviano Pollo - PA presso Sapienza, Filosofia				
3		Giovanna Serino - PA presso Sapienza, Biologia e biotecnologie "Charles Darwin"				
		Vittorio Lingiardi - PO presso Sapienza, Psicologia Dinamica, Clinica e Salute				
		Mattia Crespi - PO presso Sapienza, Ingegneria civile, edile e ambientale				
		Prof. Giorgio Manzi - PO presso Sapienza, Biologia ambientale				
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	29/04/2025				
5	Data di inizio delle lezioni	Febbraio 2026				



6	Calendario didattico	Il corso si svolgerà una settimana al mese, date da definirsi
7	Eventuali enti partner	Da definire
8	Requisiti di accesso	Il Master è rivolto a laureati e professionisti in possesso di almeno un titolo di laurea magistrale, o equivalente, senza alcun vincolo della Facoltà di provenienza con preferenza per le classi di laurea a carattere scientifico-medico
9	Prova di selezione	Non prevista (selezione per titoli)
10	Sede attività didattica	Sapienza Università di Roma, P.le A Moro 5
11	Stage	Gli stage potranno svolgersi in tutte le sedi pubbliche e private che fanno parte del CN5 National Future Biodiversity Center e nelle istituzioni e aziende che si occupano di temi One-Health
12	Modalità di erogazione della didattica	mista
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	n.d.
14	Contatti Segreteria didattica	Viale Regina Elena 295, edificio D terzo piano Telefono 0649255222 e-mail didattica.ssas@uniroma1.it; starcorsi.bbcd@uniroma1.it,



Piano delle Attività Formative

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente[1]	Settore scientifico disciplinare	CFU	Tipologia	Verifica di profitto
Modulo I: Global Health and Biodiversity	Fornire competenze trasversali sui temi della biologia planetaria e della intersezione con la salute umana	I. Saggio e da definire	BIOS-14/A	5	Lezioni frontali, laboratori interdisciplinari, esercitazioni e seminari	Prevista - redazione testi
Modulo II: Governance and Sustainability	Fornire competenze trasversali per affrontare con un approccio One Health politica e economia a livello locale e globale. Rapporto medico-paziente	S. Pollo e da definire	PHIL-03/A	5	Lezioni frontali, laboratori interdisciplinari, esercitazioni e seminari	Prevista -redazione testi
Modulo III: Casi studio	Fornire esempi virtuosi di imprenditoria One Health	I. Saggio e da definire	BIOS-14/A	5	Lezioni frontali, laboratori interdisciplinari, esercitazioni e seminari	Prevista -redazione testi
Modulo IV: Casi studio	Fornire esempi virtuosi della gestione dell'emergenza energetica ed ecologica	Crespi e da definire	CEAR-04/A	5	Lezioni frontali, laboratori interdisciplinari,	Prevista -redazione testi

					esercitazioni e seminari	
Modulo V: Casi studio	Fornire esempi dell'impatto psicologico dell'emergenza pandemica sull'individuo e sulla comunità	V. Lingiardi e da definire	PSIC-04/A	5	Lezioni frontali, laboratori interdisciplinari, esercitazioni e seminari	Prevista -redazione testi
Modulo VI: Casi studio	Fornire esempi della gestione di emergenze sanitarie internazionali	G. Serino I.Saggio	BIOS-08/A (2CFU) BIOS-14/A (3CFU)	5	Lezioni frontali, laboratori interdisciplinari, esercitazioni e seminari	Prevista -redazione testi
Modulo VII: laboratorio di comunicazione	Fornire strumenti per il coinvolgimento della società civile sul tema One Health	G.Manzi	BIOS-03/B (3CFU) BIOS-13/A (2CFU)	5	Lezioni frontali, laboratori interdisciplinari, esercitazioni e seminari	Prevista -redazione testi
Modulo VIII: laboratorio di policy making	Fornire strumenti di analisi delle strategie politiche e sociali in ottica One Health	A. Musarò e da definire	BIOS-13/A	5	Lezioni frontali, laboratori interdisciplinari, esercitazioni e seminari	Prevista -redazione testi
Tirocinio/Stage	Per l'entrata nel mondo del lavoro, gli studenti vengono chiamati a svolgere un periodo di stage durante il quale vengono in contatto con realtà di job placement. Vengono acquisite competenze per figure professionali da impiegare nelle istituzioni pubbliche e private che si occupano di politiche di ricerca in un'ottica One-Health		SSD non richiesto	14	Gli stage potranno svolgersi in tutte le sedi pubbliche e private che fanno parte del CN5 National Biodiversity Future Center e	

					nelle istituzioni e aziende che si occupano di temi One- Health	
Drova tinalo	Elaborato inerente alle attività effettuate durante lo svolgimento del tirocinio	l	SSD non richiesto	6	Tesi	Discussione poster
TOTALE CFU			(60		