

PIANO FORMATIVO

Master universitario di Secondo livello in

Malattie emergenti e riemergenti. Aspetti ezio/patogenetici e management sanitario

1	Anno accademico	2022-2023
2	Direttore	Prof.ssa Giovanna Romeo
3	Consiglio Didattico Scientifico	Prof.ssa Giovanna Romeo Prof. Guido Antonelli Prof Corrado De Vito Prof.ssa Marisa Di Pietro Prof.ssa Miriam Lichtner Prof. Giorgio Mangino Prof. Claudio Maria Mastroianni Prof.ssa Carmela Protano Prof.ssa Alessandra Spagnoli Prof.ssa Ombretta Turriziani Prof.ssa Annarita Vestri
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	22/01/2021
5	Data di inizio delle lezioni	01/02/2023
6	Calendario didattico	Lezioni pomeridiane di fine settimana Cadenza da definire a inizio corso
7	Eventuali partner convenzionati	Protocollo di intesa tra Sapienza e Regione Lazio (Art 3). Prot. n. 0001038 del 10/15/2019
8	Requisiti di accesso	Il Corso è rivolto a laureati e professionisti in possesso di un titolo universitario appartenente ad una delle seguenti classi di laurea specialistica/ magistrale: 6/S, LM-6 Biologia 9/S, LM-9, Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche 46/S, LM-41 Medicina e chirurgia 58/S, LM-51 Psicologia SNT_SPEC/1, LM-SNT1 Scienze infermieristiche e ostetriche SNT_SPEC/3, LM-SNT3 Scienze delle professioni sanitarie tecniche SNT_SPEC/4, LM-SNT4 Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione
9	Prova di selezione	Non prevista (selezione per titoli)



10	Sede attività didattica	Dip.to di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche/Facoltà di Farmacia e Medicina Corso della Repubblica, 79 - 04100 Latina
11	Stage	Stage e attività seminariale da definire
12	Modalità di erogazione della didattica	sia in presenza sia a distanza in modalità sincrona
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	No
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo: Prof.ssa Giovanna Romeo c/o Dip.to di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche - Facoltà di Farmacia e Medicina Corso della Repubblica, 79 - 04100 Latina Telefono: +39 0773.1757271 e-mail: giovanna.romeo@uniroma1.it

Piano delle Attività Formative

Il Piano formativo è redatto considerando che le attività didattiche frontali e le altre forme di studio guidato o di didattica interattiva devono essere erogate per una durata non inferiore a 300 ore distribuite, di norma, nell'arco di almeno 6 mesi.

Il Piano formativo può prevedere che il Master sia erogato in tutto o in parte utilizzando forme di didattica a distanza o in lingua diversa dall'italiano.

Il numero minimo di Cfu assegnabile ad una attività è 1 e non è consentito attribuire Cfu alle sole ore di studio individuale.

In caso di attività (moduli) che prevedano più Settori Scientifici Disciplinari sono indicati dettagliatamente il numero di Cfu per ognuno di essi.

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I: Statistica medica. Epidemiologia descrittiva eziologica e valutativa.	Acquisizione dei principi delle metodologie di analisi statistica applicate alla gestione sanitaria	Prof.ssa Annarita Vestri CV: https://web.uniroma1.it/odontoatriamaxfacc/sites/default/files/CV-Annarita_Vestri.pdf Prof.ssa Alessandra Spagnoli CV: https://web.uniroma1.it/fac_economia/sites/default/files/cv/CV_A_Spagnoli.pdf	MED/01; 4 cfu SECS-P/06 4 cfu	8	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Test + prova orale
Modulo II: Analisi e valutazione comparativa delle condizioni di salute delle popolazioni Indagini epidemiologiche sui bisogni e problemi delle comunità.	Acquisizione dei metodi di analisi e valutazione delle strategie di	Prof. Carmela Protano https://dspmi.uniroma1.it/system/files/CVpaginap	MED/42	8	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Test + prova orale

<p>Processi assistenziali e modelli organizzativo-gestionali. Problemi di accertamento, notifica e controlli delle malattie emergenti e riemergenti a livello nazionale e internazionale</p>	<p>programmazione ed organizzazione sanitaria</p>	<p>ersonale/Protano%20Carmaela_CV_ITA.pdf Prof Corrado DeVito https://dspm1.uniroma1.it/system/files/CVpaginapersonale/De%20Vito%20Corrado%20_CV_ITA.pdf Prof.ssa Marisa Di Pietro CV: https://dspm1.uniroma1.it/system/files/CVpaginapersonale/Di%20Pietro%20Marisa%20_CV_ITA.pdf</p>				
<p>Modulo III: Gli agenti infettivi e le zoonosi</p>	<p>Acquisizione dei metodi di indagine e classificazione molecolare e clinico-diagnostica delle nuove infezioni e zoonosi</p>	<p>Prof. Guido Antonelli CV: https://web.uniroma1.it/dmm/sites/default/files/cv/curriculum-guido%20antonelli%20-%20italiano.pdf Prof.ssa Ombretta Turziani CV: https://web.uniroma1.it/dmm/sites/default/files/cv/TURRIZIANI_CV_IT_2017.pdf</p>	<p>MED/07</p>	<p>8</p>	<p>Lezioni, Esercitazioni, Seminari</p>	<p>Prevista Test + prova orale</p>
<p>Modulo IV: Assetto immunologico e risposta immunitaria dell'ospite Tecnologie di prevenzione e monitoraggio (strategie di promozione vaccinale)</p>	<p>Acquisizione delle conoscenze immunologiche relative alla diversificazione della risposta dell'ospite alle</p>	<p>Prof.ssa Giovanna Romeo CV: https://web.uniroma1.it/dsbmc/sites/default/files/CV_ROMEO_GIOVANNA_IT.pdf Prof. Giorgio</p>	<p>MED/04; 4 cfu MED/46 4 cfu</p>	<p>8</p>	<p>Lezioni, Esercitazioni, Seminari</p>	<p>Prevista Test + prova orale</p>

	nuove infezioni e ai vaccini	Mangino CV: https://web.uniroma1.it/dsbmc/sites/default/files/FORM%20CURRICULUM%20DOCENTI%20ITA-MANGINO.pdf				
Modulo V: Malattie infettive emergenti e riemergenti a livello nazionale e internazionale. Programmi di razionalizzazione dell'assistenza clinico-ospedaliera	Acquisizione dei metodi di corretta indagine diagnostica e pratica clinico-terapeutica delle nuove malattie infettive	Prof. Claudio Mastroianni CV: https://dspm.uniroma1.it/system/files/CVpaginapersonale/Mastroianni%20Claudio%20M..CV.ITA.pdf Prof.ssa Miriam Lichtner CV: https://dspm.uniroma1.it/system/files/CVpaginapersonale/Lichtner%20Miriam%20_CV.ITA.pdf	MED/09	8	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Test + prova orale
Tirocinio/Stage	Stage e attività professionalizzante da definire (presso Istituto Superiore di Sanità e IRCS Lazzaro Spallanzani- Roma)		SSD non richiesto	5	Istituto Superiore di Sanità e IRCS Lazzaro Spallanzani- Roma	
Prova finale	Tesi, Project work		SSD non richiesto	15	Tesi, project work.	
TOTALE CFU				60		