

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE
MEDICO CHIRURGICHE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

DICHIARAZIONE DI IMPOSSIBILITA' OGGETTIVA DI UTILIZZAZIONE DELLE RISORSE UMANE DISPONIBILI ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITA' "LA SAPIENZA"

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Visto il Regolamento Master della Sapienza Università di Roma (D.R. 2250/2020);
- Vista la delibera del 05.05.2022 del Consiglio Didattico Scientifico del Master di II livello in "Malattie emergenti e riemergenti. Aspetti eziopatogenetici e management sanitario" con cui si chiede di mettere a bando gli incarichi di docenza, per l'anno accademico 2021/2022;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 09.05.2022;
- Visto l'avviso Prot n. 951 del 24/05/2022 pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo il 24.05.2022;
- Considerato che dalla verifica preliminare (Prot. n. 951 del 24/05/2022) sono emerse solo le disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste di seguito riportate:

SSD	INSEGNAMENTO	MODULI	ORE
MED/42	Igiene Generale ed Applicata	Analisi e valutazione comparativa delle condizioni di salute delle popolazioni. Indagini epidemiologiche sui bisogni e problemi delle comunità.	4
MED/07	Microbiologia e Microbiologia Clinica	Metodi di classificazione molecolare e clinico - terapeutica delle nuove infezioni e zoonosi	4

- Considerato che dalla verifica preliminare (Prot. n. 951 del 24/05/2022) non sono emerse ulteriori disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche per i seguenti SSD:

SSD	INSEGNAMENTO	Moduli	Ore
MED/01	Statistica Medica	Metodologie di analisi statistica applicate alla gestione sanitaria	12
MED/01	Statistica Medica	Metodologie di analisi epidemiologica descrittiva eziologica e valutativa	12

MED/42	Igiene Generale ed Applicata	Analisi e valutazione comparativa delle condizioni di salute delle popolazioni. Indagini epidemiologiche sui bisogni e problemi delle comunità.	8
MED/42	Igiene Generale ed Applicata	Metodi di accertamento, notifica e controlli delle malattie emergenti e riemergenti a livello nazionale e internazionale	6
M-PSI/05 M-PSI/06	Psicologia Sociale Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni	Processi assistenziali e modelli organizzativo/ gestionali	6
MED/07	Microbiologia e Microbiologia Clinica	Metodi di indagine delle nuove infezioni e zoonosi	12
MED/07	Microbiologia e Microbiologia Clinica	Metodi di classificazione molecolare e clinico- terapeutica delle nuove infezioni e zoonosi	8
MED/04 MED/46	Patologia Generale Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Assetto immunologico e risposta immunitaria dell'ospite.	12
MED/04 MED/46	Patologia Generale Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Prevenzione e monitoraggio. Strategie di ricerca e promozione vaccinale	12
MED/17	Malattie Infettive	Indagini di infezioni emergenti e riemergenti a livello nazionale e internazionale.	12
MED/17	Malattie Infettive	Programmi di razionalizzazione dell'assistenza clinico-ospedaliera finalizzata alle malattie emergenti	12

DICHIARA

l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per lo svolgimento delle attività di collaborazioni scientifiche riportate nella seconda tabella in quanto le figure professionali necessarie alla realizzazione delle attività oggetto del predetto incarico non sono oggettivamente rinvenibili nell'ambito delle risorse umane a disposizione di questa Università.

Latina, 15 giugno 2022

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
f.to Prof.ssa Calogero Antonella

Firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del firmatario ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs 12 febbraio 1993 n. 39

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche
CF 80209930587 PI 02133771002
Corso della Repubblica, 79 – 04100 LATINA
T (+39) 0773 1757212
DSBMC@uniroma1.it