

Rep. 74/2024 Prot. n. 3017 del 31.10.2024

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

Il Direttore del Dipartimento Di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche

Visto l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

Visto il D.Lgs. n. 75/2017;

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso Sapienza Università di Roma;

Visto il Regolamento in materia di corsi di master, corsi di alta formazione, corsi di formazione, corsi intensivi D.R. 2274/2022;

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di lavoro autonomo presentata dalla prof.ssa Giovanna Romeo (Prot. n. 806 del 12.04.2024);

Vista la copertura economico finanziaria sui fondi del Master "Malattie emergenti e riemergenti. Aspetti eziopatogenetici e management sanitario" per l'anno accademico 2023-2024, codice corso 31503, di cui è titolare la prof.ssa Giovanna Romeo;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche del 12.04.2024 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa finalizzata ad acquisire incarichi nell'ambito del Master "Malattie emergenti e riemergenti. Aspetti eziopatogenetici e management sanitario" per l'anno accademico 2023-2024 (Direttore Prof.ssa Giovanna Romeo);

Visto l'avviso interno Prot. n. 1602 pubblicato il 28.06.2024;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Dipartimento del 15.07.2024 prot. n. 1810;

Visto il bando Prot. n. 2175 del 30.08.2024 scaduto il 20.09.2024;

Vista la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 26.09.2024, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del 07.10.2024 Prot. n. 2662;

Visti i verbali redatti in data 11.10.2024 e 29.10.2024 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di contratti di incarico di lavoro per attività di docenza presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche;

Art. 2

Sono approvati i seguenti punteggi:

SSD	INSEGNAMENTO	MODULI	NOMINATIVO VINCITORE/ PUNTEGGIO	QUALIFICA
MEDS-03/A	Microbiologia e Microbiologia Clinica,	Metodi di indagine delle nuove infezioni e zoonosi.	CAPOBIANCHI Maria Rosaria Punti: 76	Docenza Titolo oneroso
MEDS-24/A	Statistica Medica	Metodologie di analisi statistica applicate alla gestione sanitaria	DEL MANSO Martina Punti: 60	Docenza Titolo oneroso
MEDS-10/B	Malattie Infettive	Indagini di infezioni emergenti e riemergenti a livello nazionale e internazionale.	RICCARDO Flavia Punti: 66	Docenza Titolo oneroso
MEDS-24/A	Statistica Medica	Metodologie di analisi epidemiologica descrittiva eziologica e valutativa	SACCO Chiara Punti: 60	Docenza Titolo oneroso
MEDS-02/A MEDS-26/A	Patologia Generale/ Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio	Assetto immunologico e risposta immunitaria dell'ospite.	SEVERA Martina Punti: 60	Docenza Titolo oneroso
PSIC-03/B	Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni	Processi assistenziali e modelli organizzativo/ gestionali	TRIPEPI Pasquale Punti: 74	Docenza Titolo oneroso
MEDS-24/B MEDS-24/B	Igiene Generale ed Applicata	Analisi e Valutazione Comparativa delle Condizioni di salute delle popolazioni. Metodi di accertamento notifica e controlli delle malattie emergenti a livello nazionale e internazionale	MATEO URDIALES Alberto Punti: 72	Docenza Titolo oneroso

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, i candidati:

1. Dott.ssa CAPOBIANCHI Maria Rosaria
2. Dott.ssa DEL MANSO Martina
3. Dott. MATEO URDIALES Alberto
4. Dott.ssa RICCARDO Flavia
5. Dott.ssa SACCO Chiara
6. Dott.ssa SEVERA Martina
7. Dott. TRIPEPI Pasquale

sono dichiarati vincitori del concorso pubblico (Prot. 2175 del 30.08.2024) per il conferimento di **incarichi di docenza** per il Master di II livello in "Malattie emergenti e riemergenti. Aspetti

eziopatogenetici e management sanitario” anno accademico 2023 – 2024 (Direttore del Master, prof.ssa Giovanna Romeo) e svolgeranno attività presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico chirurgiche.

Si dichiara, altresì, che non sono pervenute domande per il seguente insegnamento:

Microbiologia e Microbiologia Clinica (MEDS:03/A), Modulo: Metodi di classificazione molecolare e clinico-terapeutica delle nuove infezioni e zoonosi.

Si dichiara, altresì, che i candidati che hanno presentato domanda per i seguenti Insegnamenti/moduli:

Patologia Generale; Scienze tecniche di Medicina di Laboratorio (MEDS-02/A; MED-26/A), Modulo: Prevenzione e Monitoraggio. Strategie di ricerca e promozione vaccinale

Malattie Infettive (MEDS-10/B), Modulo: Programmi di razionalizzazione dell'assistenza clinico-ospedaliera finalizzata alle malattie emergenti

non avendo raggiunto il punteggio (punti 60), non si collocano in posizione utile per l'assegnazione dell'insegnamento.

I suddetti moduli, quindi, non vengono assegnati e gli argomenti saranno trattati attraverso l'erogazione di seminari affidati ad esperti delle materie.

Art. 3

Ciascun incarico prevede un impegno orario da espletarsi secondo il piano formativo e comunque entro la fine dello stesso a decorrere dalla data di affidamento dell'incarico. La collaborazione dovrà essere espletata personalmente in piena autonomia senza vincoli di subordinazione e in coordinamento con il responsabile dell'insegnamento.

Il corrispettivo stabilito per le attività di docenza ammonta a massimo € 100,00 (cento euro/00) per ora di insegnamento con riconoscimento eventuale del rimborso spese e si intende al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali sia a carico del collaboratore che dell'Ateneo.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico – chirurgiche e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Latina, 31/10/2024

F.to
Il Direttore di Dipartimento
Prof.ssa A. Calogero

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

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