

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE
MEDICO CHIRURGICHE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 532 del 14/03/2023 Rep. 9/2023

**Il Direttore del Dipartimento
Di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche**

- 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 in materia di corsi di master, corsi di alta formazione, corsi di formazione, corsi intensivi D.R. 2774/2022;
- VISTA la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di lavoro autonomo presentata dal prof. Mariano Serrao (Prot. n. 2453 del 07.12.2022);
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche del 12.12.2022 in cui è stata approvata l'attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di docenza e tutoraggio per l'anno accademico 2022 – 2023 Master di I livello in Neuroriabilitazione e Rieducazione Funzionale Muscolo-Scheletrica anno accademico 2022 2023 (cod. 32031);
- VISTO l'avviso pubblico di selezione per il conferimento di incarichi di docenza e tutoraggio (Prot n. 270 del 13.02.2023) inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 13 febbraio 2023 al 28 febbraio 2023;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 06.03.2023, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

DISPONE

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per titoli, per il bando suindicato, sia così composta:

1 prof. Mariano SERRAO (presidente)

2 prof. Carlo CASALI

3 prof. Gianluca COPPOLA

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Latina, 14.03.2023

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