



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
Direttore
Prof. Maurizio Margaglione

Oggetto:

Pubblicazione esiti Bando di Selezione Prot.n. 11985 VII/1 del 28/02/2024, D.D. 243/2024 - CdS in Igiene Dentale, Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, Clinical and Experimental Biology, Scienze Biologiche

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 32 dello Statuto dell'Università di Foggia;
VISTO il Bando di selezione Prot. N. 11985 VII/1 del 28/02/2024, D.D. 243/2024;
VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale n. 103/24 prot. n. 0024057 del 29.04.2024 con la quale sono stati approvati gli atti della selezione e attribuiti gli incarichi di docenza per i CdS in Igiene Dentale, Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, Clinical and Experimental Biology, Scienze Biologiche;
VALUTATO ogni altro elemento;

DECRETA

- di pubblicare gli esiti della procedura di selezione emanata con il Bando di selezione Prot. N. 11985 VII/1 del 28.02.2024 Decreto del Direttore di Dipartimento n. 243/2024 come di seguito riportato per ciascun corso di Laurea:

1) Corso di Laurea in Igiene Dentale

• **Insegnamento:** Sistema di elaborazione delle informazioni (I anno II semestre 3 cfu 30 ore SSD ING-INF/05)

Candidato vincitore: dott. Antonio Emanuele Granieri

Incarico conferito secondo le modalità previste dall'art. 3, lett. b) del Bando di selezione.

2) Corso di Laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate

• **Insegnamento:** Fisiologia applicata al benessere (I anno I semestre 6 cfu, 48 ore SSD BIO/09)

Candidato vincitore: dott. Lembo Fedele

Incarico conferito secondo le modalità previste dall'art. 3, lett. b) del Bando di selezione.

• **Insegnamento:** Informatica applicata (II anno II semestre 2 cfu, 16 ore SSD INF/01)

Candidato vincitore: dott. Granieri Antonio Emanuele

Incarico conferito secondo le modalità previste dall'art. 3, lett. b) del Bando di selezione.

3) Corso di Laurea Magistrale in Clinical and Experimental Biology

• **Insegnamento:** Bioinformatics (I anno II semestre 5 cfu 40 ore SSD BIO/11)

Candidato vincitore: dott. Cuttano Roberto

Incarico conferito secondo le modalità previste dall'art. 3, lett. b) del Bando di selezione.



**UNIVERSITÀ
DI FOGGIA**



4) Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- **Insegnamento:** Abilità informatiche (I anno II semestre 4 cfu 32 ore SSD INF/01)
Candidato vincitore: dott. Granieri Antonio Emanuele
Incarico conferito secondo le modalità previste dall'art. 3, lett. b) del Bando di selezione.

Il Direttore
(Maurizio Margaglione)