



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,  
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI  
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

**Interleukin-33 expression in the small airways of patients with stable mild/moderate chronic obstructive pulmonary disease (COPD) compared to a control group of smokers without obstructive ventilatory syndrome [GSD 06/MEDS-07 – SSD MEDS-07/A] (EX Area CUN 06/01, S.S.D. MED/10) CONTRIB\_BS\_RICERCA\_CHIESI\_ITALIA - CUP J43C22000210007- RS Prof. Paolo Ruggeri -**

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con D.D. n. 239/2024 del 12/07/2024 ID Protocollo n. 89226/2024  
Titolo del progetto di ricerca "Interleukin-33 expression in the small airways of patients with stable mild/moderate chronic obstructive pulmonary disease (COPD) compared to a control group of smokers without obstructive ventilatory syndrome"  
Area (GSD) 06/MEDS-07  
Settore Scientifico Disciplinare MEDS-07/A

**VERBALE N. 2**  
*(Valutazione Titoli)*

Alle ore 13.00 del giorno 16/07/2024 presso la stanza del Prof. Paolo Ruggeri sita al secondo piano del Pad. B Policlinico "G. Martino" di Messina dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Paolo Ruggeri (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Scipione Carerj (con le funzioni di Componente)
- Prof.ssa Daniela Caccamo (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n. 239/2024 del 12/07/2024

Richiamato il precedente Verbale n. 1, la Commissione prende visione delle domande di partecipazione presentate dai candidati al concorso e predispone il seguente elenco:

- 1) Dott.ssa Freni Josè
- 2) Dott. \_\_\_\_\_
- 3) Dott. \_\_\_\_\_

Preso atto dei nominativi dei singoli candidati, ogni componente della Commissione dichiara di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla

Università degli Studi di Messina  
Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Odontoiatriche e delle Immagini  
Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)

protocollo@unime.it  
protocollo@pec.unime.it  
Dipartimento.biomorf@unime.it  
Dipartimento.biomorf@pec.unime.it  
<https://biomorf.unime.it/it>

P.IVA 00724160833  
Cod. Fiscale 80004070837



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,  
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI  
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1)

Preso visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. n. 239/2024 del 12/07/2024 la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità a quanto stabilito con il Verbale n. 1 del 15/07/2024

Si esaminano i titoli presentati dai singoli candidati e i risultati di tale operazione vengono riportati di seguito:

**candidato n.1** Dott.ssa Freni Josè nata a Messina, il 28/10/1989:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Dottorato di ricerca in Translational Molecular Medicine and Surgery- Settore Istologia ed Immunologia	30	Titolo congruente con il progetto di ricerca.
2) Valutazione pubblicazioni scientifiche.	10	Congruenti con il progetto di ricerca.
3) Valutazione CV	10	Congruenti con il progetto di ricerca.
4)		
5)		
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>	<b>50</b>	

**candidato n.2** Dott. \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_\_:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1)		
2)		
3)		

Università degli Studi di Messina  
Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Odontoiatriche e delle Immagini  
Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)

protocollo@unime.it  
protocollo@pec.unime.it  
Dipartimento.biomorf@unime.it  
Dipartimento.biomorf@pec.unime.it  
<https://biomorf.unime.it/it>

P.IVA 00724160833  
Cod. Fiscale 80004070833



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,  
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI  
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

4)		
5)		
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>		

Al termine di tale operazione, risulta la seguente graduatoria:

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
1) Dott.ssa Freni Josè	50
2)	
3)	

Tenuto conto del punteggio minimo stabilito dal bando per il prosieguo della valutazione (**punteggio minimo 40/75**) risultano ammessi al Colloquio i seguenti candidati:

- 1) Dott.ssa Freni Josè
- 2)
- 3)

Risultano esclusi dal prosieguo della selezione:

- 1)
- 2)

La Commissione viene sciolta alle ore 13.30 e si riconvoca per procedere alla prova-colloquio che sarà svolta il giorno 17.00, alle ore 14.30, presso la stanza del Prof. Paolo Ruggeri sita al secondo piano del Pad. B Policlinico "G. Martino" di Messina dell'Università degli Studi.

Università degli Studi di Messina  
Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Odontoiatriche e delle Immagini  
Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)

protocollo@unime.it  
protocollo@pec.unime.it  
Dipartimento.biomorf@unime.it  
Dipartimento.biomorf@pec.unime.it  
<https://biomorf.unime.it/it>

P.IVA 00724160833  
Cod. Fiscale 80004070637



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,  
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI  
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alla dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (all. 1) e all'elenco dei candidati ammessi al colloquio (all. 2) e trasmesso al Segretario Amministrativo e al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza.

Verranno pubblicati sul sito *web* dell'Ateneo [Bandi e concorsi | Università degli Studi di Messina \(unime.it\)](#), prima della data fissata per il colloquio, i risultati della valutazione dei titoli con l'elenco dei candidati ammessi al colloquio (Allegato 2).

Letto approvato e sottoscritto.

Messina, 16/07/2024

  
Commissione Valutatrice  
- Prof. Paolo Ruggeri  
- Prof. Scipione Carerj  
- Prof.ssa Daniela Caccamo