



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA
DELL'ADULTO E DELL'ETÀ EVOLUTIVA
"GAETANO BARRESI"

VERBALE DELLA RIUNIONE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER TITOLI, PER L'ASSEGNAZIONE DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO, A.A. 2024/2025, MEDIANTE CONTRATTO A TITOLO ONEROSO O ALL'INTERNO DEL CARICO DIDATTICO ISTITUZIONALE, PER LE ESIGENZE DEL MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN "TERAPIA INTENSIVA E SUBINTENSIVA PEDIATRICA – VI EDIZIONE" . (BANDO DECRETO N. 256, PROT. N. 164720 DEL 13.12.2024, DEL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA "G. BARRESI" DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA).

VERBALE N. 2

Il giorno 6 del mese di Marzo 2025 alle ore 8.30 si riunisce la Commissione Esaminatrice nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento n. 42 – Prot. n. 21000 del 12/02/2025, presso la Direzione della U.O.C. di Patologia e Terapia Intensiva Neonatale sita al piano 4 del Padiglione NI dell'AOU "G. Martino" di Messina, composta da:

Prof.ssa Maria Francesca Messina (Presidente)

Prof.ssa Roberta Granese (Componente)

Prof. Ferdinando Antonio Gulino (Componente e Segretario Verbalizzante)

I Commissari, in apertura di seduta, dichiarano di non trovarsi in alcuna delle situazioni previste dall'art. 35 bis del D. Lgs. n. 165/2001, nonché di impegnarsi ad astenersi dal partecipare ai lavori della Commissione qualora ricorrono le ipotesi previste dall'art. 51 del c.p.c., dagli artt. 6 e 7 del Codice di Comportamento adottato dall'Ateneo con D.R. n. 207 del 30.01.2014, dal Codice dei Comportamenti nella Comunità Universitaria ispirati ad Etica Pubblica (c.d. Codice Etico) e dal Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione dell'Ateneo. Si allegano al presente Verbale le dichiarazioni di assenza di cause di incompatibilità e di astensione di ciascun Commissario, firmate e datate.

La Commissione procede all'esame delle domande pervenute assegnando l'incarico di insegnamento del relativo modulo al candidato che ha raggiunto il punteggio maggiore, in presenza di più candidati (vedi graduatoria in Allegato 1), dando priorità al personale docente dell'Università degli Studi di Messina, secondo quanto previsto dal Bando (prot. 164720 del 13/12/2024) e dal Verbale n. 1 del 24 febbraio 2025 – Prot. N. 28756/2025.



Si riporta di seguito l'elenco di insegnamenti e moduli con relativo nominativo del candidato a cui la Commissione assegna l'insegnamento del modulo, con relativo monte orario, come stabilito dal bando:

1. Patologia Respiratoria

- Modulo 1 (3 ore): Manti Sara (docente Unime)
- Modulo 2 (3 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 3 (3 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 4 (3 ore): Manti Sara (docente Unime)

2. Tecniche di ventilazione meccanica

- Modulo 1 (4 ore): Gitto Eloisa (docente Unime)
- Modulo 2 (4 ore): Gitto Eloisa (docente Unime)
- Modulo 3 (4 ore): Gitto Eloisa (docente Unime)

3. Patologia cardiovascolare

- Modulo 1 (2 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 2 (3 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 3 (2 ore): Bruno Letteria
- Modulo 4 (3 ore): Bruno Letteria

4. Patologia neurologica:

- Modulo 1 (5 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 2 (5 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 3 (5 ore): Nessuna domanda pervenuta

5. Traumatologia:

- Modulo 1 (5 ore): Rulli Immacolata
- Modulo 2 (2 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 3 (2 ore): Arena Salvatore (Docente Unime)



- Modulo 4 (2 ore): Arena Salvatore (Docente Unime)
- Modulo 5 (2 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 6 (2 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 7 (5 ore): Nessuna domanda pervenuta

6. Patologia neonatale:

- Modulo 1 (4 ore): Gitto Eloisa (docente Unime)
- Modulo 2 (4 ore): Rulli Immacolata
- Modulo 3 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 4 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 5 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta

7. Patologia infettiva e allergologica:

- Modulo 1 (5 ore): Candidata con requisiti non attinenti
- Modulo 2 (5 ore): Rulli Immacolata
- Modulo 3 (5 ore): Manti Sara (docente Unime)

8. Patologia gastrointestinale:

- Modulo 1 (2 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 2 (3 ore): Nessuna domanda pervenuta

9. Vie aeree:

- Modulo 1 (5 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 2 (5 ore): Nessuna domanda pervenuta

10. Tecniche di emodinamica

- Modulo 1 (2 ore): Amigoni Angela
- Modulo 2 (3 ore): Nessuna domanda pervenuta



11. Tossicologia d'urgenza

- Modulo 1 (5 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 2 (5 ore): Nessuna domanda pervenuta

12. Patologia renale, Tecniche di Emofiltrazione

- Modulo 1 (4 ore): Chimenz Roberto (Docente Unime)
- Modulo 2 (4 ore): Chimenz Roberto (Docente Unime)

13. Umanizzazione

- Modulo 1 (5 ore): Mistretta Rosalia

14. Analgesedazione pediatrica:

- Modulo 1 (4 ore): Amigoni Angela

15. Terapia intensiva post chirurgica:

- Modulo 1 (3 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 2 (3 ore): Wasniewska Malgorzata (docente Unime)
- Modulo 3 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta

16. Patologia Metabolica

- Modulo 1 (3 ore): Salzano Giuseppina (docente Unime)
- Modulo 2 (2 ore): Wasniewska Malgorzata (docente Unime)

17. Patologia specialistica – Chirurgia Neonatale e Pediatrica

- Modulo 1 (4 ore): Impellizzeri Pietro (docente Unime)
- Modulo 2 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 3 (4 ore): Antonuccio Pietro (docente Unime)
- Modulo 4 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 5 (4 ore): Montalto Angela Simona



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA
DELL'ADULTO E DELL'ETÀ EVOLUTIVA
"GAETANO BARRESI"

18. Miscellanea

- Modulo 1 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 2 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 3 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta
- Modulo 4 (4 ore): Nessuna domanda pervenuta

Il presente verbale viene stampato, sottoscritto e scansionato per effettuarne l'upload sui sistemi informatici.

La seduta è tolta alle ore 11.00

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Maria Francesca Messina (Presidente)

Prof.ssa Roberta Granese (Componente)

Prof. Ferdinando Antonio Gulino (Componente e Segretario Verbalizzante)

