

La Commissione esprime il seguente giudizio collegiale sulla prova didattica:

Il candidato ha mostrato chiarezza nell'individuazione e nella presentazione degli obiettivi di apprendimento, che sono risultati ben definiti e coerenti con il tema assegnato. La selezione e l'organizzazione dei contenuti si sono dimostrate appropriate e aggiornate, con un percorso logico che ha favorito la comprensione dei concetti fondamentali.

La predisposizione dei materiali didattici è risultata adeguata e funzionale al supporto della lezione, contribuendo a valorizzare l'efficacia complessiva della presentazione. La chiarezza espositiva, unita a una comunicazione efficace e a una adeguata gestione del tempo, ha reso la lezione scorrevole, coinvolgente e facilmente fruibile.

La commissione procede quindi a valutare le pubblicazioni ritenute utili dal candidato ai fini della presente procedura (allegato 1 al presente verbale).

La commissione procede, infine, ad elaborare il seguente giudizio collegiale sui titoli, sulle pubblicazioni presentate dal candidato elencate nel verbale 2 e sull'attività assistenziale:

Il curriculum del candidato evidenzia continuità e coerenza scientifica con il settore concorsuale, nonché un buon contributo individuale nella produzione editoriale.

In particolare, la produzione scientifica comprende 12 pubblicazioni selezionate su riviste indicizzate, con buon impact factor e significativo contributo personale, spaziando da studi clinici originali a revisioni su tematiche pertinenti al settore. Alcune tra queste hanno ottenuto un numero rilevante di citazioni, a conferma di un impatto importante nella letteratura internazionale.

L'attività didattica è documentata e risulta articolata, costante e consolidata. Comprende lezioni nei corsi di laurea e nelle scuole di specializzazione, attività di tutoraggio e partecipazione a commissioni di valutazione.

L'esperienza assistenziale si presenta estesa e di elevato livello, con responsabilità cliniche e organizzative crescenti, culminate nella direzione di reparto.

L'impegno istituzionale appare di rilievo, testimoniato da ruoli significativi in società scientifiche e tavoli tecnici regionali.

Complessivamente, il candidato presenta un profilo adeguato e maturo, risultando meritevole di ricoprire il ruolo di professore di II fascia di medicina interna.

La Commissione con deliberazione assunta all'unanimità ritiene il dott. ANTONINO DAVIDE ROMANO qualificato a ricoprire il ruolo di professore di II fascia in medicina interna.

La seduta è tolta alle ore 12.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. MARCELLO PERSICO , Presidente

Prof. MARCELLO GIUSEPPE MAGGIO, Componente

Prof. DANILO DI BONA, Segretario

Allegato n. 1 al verbale n. 3

1. Romano AD, Cornacchia MG, Sangineto M, Di Gioia G, Villani R, Serviddio G. Comparative analysis of Sarcopenia in hospitalized elderly: exploring the impact of liver cirrhosis. Intern Emerg Med. 2024 Oct;19(7):1949-1957.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 3,3 (2024)
- Apporto individuale: molto rilevante
- Lavoro originale; sperimentazione umana; studio di coorte su casistica

2. Romano AD, La Marca A, Villani R, Sangineto M, Manuppelli V, Brunetti ND, Vendemiale G, Serviddio G. Exploring the Relationship between Epicardial Fat Thickness and Coronary Revascularization: Implications for Cardiovascular Health. J Clin Med. 2023 Dec 31;13(1):247.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 3,3 (2024)
- Apporto individuale: molto rilevante
- Lavoro originale; sperimentazione umana
- Citazioni (Scopus): 2

3. Villani R, Romano AD, Rinaldi R, Sangineto M, Santoliquido M, Cassano T, Serviddio G. Prevalence and risk factors for hospital-acquired anemia in internal medicine patients: learning from the "less is more" perspective. Intern Emerg Med. 2023 Jan;18(1):177-183.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 3,3 (2024)
- Apporto individuale: Rilevante
- Citazioni (Scopus): 6

4. Villani R, Romano AD, Sangineto M, Serviddio G. Direct-acting antivirals improve kidney function in diabetic patients with HCV infection and chronic kidney disease. Intern Emerg Med. 2021 Aug;16(5):1239-1245. doi: 10.1007/s11739-020-02628-1. Epub 2021 Jan 20.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 3,3 (2024)
- Apporto individuale: Rilevante

- Lavoro originale; sperimentazione umana; analisi retrospettiva su casistica ospedaliera
- Citazioni (Scopus): 9

5. Romano AD, Paglia A, Bellanti F, Villani R, Sangineto M, Vendemiale G, Serviddio G. Molecular Aspects and Treatment of Iron Deficiency in the Elderly. *Int J Mol Sci.* 2020 May 28;21(11):3821.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 5,7 (2024)
- Apporto individuale: molto rilevante
- Lavoro non originale (review)
- Citazioni (Scopus): 23

6. Romano AD, Lo Buglio A, Bellanti F, Villani R, Serviddio G, Vendemiale G. Diagnostic reliability of the procalcitonin serum marker in septic frail patient. *Aging Clin Exp Res.* 2018 Aug 21.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 3,7 (2024)
- Apporto individuale: molto rilevante
- Lavoro originale; sperimentazione umana; analisi retrospettiva su casistica ospedaliera
- Citazioni (Scopus): 16

7. Bellanti F, Romano AD, Lo Buglio A, Castriotta V, Guglielmi G, Greco A, Serviddio G, Vendemiale G. Oxidative stress is increased in sarcopenia and associated with cardiovascular disease risk in sarcopenic obesity. *Maturitas.* 2018 Mar;109:6-12.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 5 (2024)
- Apporto individuale: Rilevante
- Lavoro originale; sperimentazione umana; analisi retrospettiva su casistica ospedaliera
- Citazioni (Scopus): 120

8. Romano AD, Greco E, Vendemiale G, Serviddio G. Bioenergetics and mitochondrial dysfunction in aging: recent insights for a therapeutical approach. *Curr Pharm Des.* 2014;20(18):2978-92. Review.

- Coerente con le tematiche del settore

- 5-year IF: 3,1 (2024)
- Apporto individuale: molto rilevante
- Lavoro non originale (review)
- Citazioni (Scopus): 20

9. Vendemiale G, Romano AD, Dagostino M, de Matthaeis A, Serviddio G. Endothelial dysfunction associated with mild cognitive impairment in elderly population. *Aging Clin Exp Res.* 2013 Jun;25(3):247-55.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 3,7 (2024)
- Apporto individuale: Rilevante
- Lavoro originale; sperimentazione umana; analisi retrospettiva su casistica ospedaliera
- Citazioni (Scopus): 34

10. Serviddio G, Romano AD, Greco A, Rollo T, Bellanti F, Altomare E, Vendemiale G. Frailty syndrome is associated with altered circulating redox balance and increased markers of oxidative stress. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2009 Jul-Sep;22(3):819-27.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 3 (2024)
- Apporto individuale: Rilevante
- Lavoro originale; sperimentazione umana; analisi retrospettiva su casistica ospedaliera
- Citazioni (Scopus): 102

11. Serviddio G, Bellanti F, Tamborra R, Rollo T, Capitanio N, Romano AD, Sastre J, Vendemiale G, Altomare E. Uncoupling protein-2 (UCP2) induces mitochondrial proton leak and increases susceptibility of non-alcoholic steatohepatitis (NASH) liver to ischaemia-reperfusion injury. *Gut.* 2008 Jul;57(7):957-65.

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 25,3 (2024)
- Apporto individuale: buono
- Lavoro originale; sperimentazione animale e umana
- Citazioni (Scopus): 196

12. Serviddio G, Romano AD, Gesualdo L, Tamborra R, Di Palma AM, Rollo T, Altomare E, Vendemiale G. Postconditioning is an effective strategy to reduce renal ischaemia/reperfusion injury. *Nephrol Dial Transplant*. 2008

- Coerente con le tematiche del settore
- 5-year IF: 5,2 (2024)
- Apporto individuale: Rilevante
- Lavoro originale; sperimentazione animale e umana
- Citazioni (Scopus): 68