

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA L. 240/2010, DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DI FOGGIA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, SETTORE CONCORSUALE 06/B1 “MEDICINA INTERNA” – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09 “MEDICINA INTERNA” INDETTA CON D.R. N. 2093-2022 DEL 07/12/2022) E PUBBLICATA SUL SITO WEB DI ATENEO, ALLA SEZIONE “BANDI PER DOCENTI”, IN DATA 12/12/2022

VERBALE N. 2

Il giorno 26/01/2023, alle ore 12.00, si è riunita in via telematica la Commissione giudicatrice della procedura valutativa sopraindicata, nominata con D.R. n. 2093-2022 del 07/12/2022, pubblicato sul sito web di Ateneo (www.unifg.it), alla sezione “Bandi per docenti”, in data 12/12/2022, nelle persone di:

- Prof. Gianluigi VENDEMIALE Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MEDICINA INTERNA presso l'Università di FOGGIA
- Prof. Giovambattista DESIDERI Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MEDICINA INTERNA presso l'Università di L'AQUILA
- Prof. Angelo VACCA Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MEDICINA INTERNA presso l'Università di BARI

In apertura di seduta la Commissione dà atto che ha presentato istanza di partecipazione alla selezione in parola la candidata Rosanna VILLANI.

La Commissione procede, quindi, all'esame della documentazione presentata dalla suddetta candidata.

Sulla base dell'esame analitico dell'attività di ricerca, dell'attività didattica (compresa quella integrativa e di servizio agli studenti) e dei compiti istituzionali, la Commissione esprime il giudizio collegiale (allegato 1), in conformità ai criteri stabiliti nella precedente seduta.

Il predetto giudizio viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

La Commissione, infine, con deliberazione assunta all'unanimità, sulla base delle valutazioni collegiali formulate nella seduta odierna, esprime una valutazione positiva in riferimento alla candidata, ai fini dell'inquadramento nel ruolo di Professore Associato per il s.s.d. MED/09, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010.

La seduta è tolta alle ore 13,30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Gianluigi VENDEMIALE, Presidente _____

Prof. Angelo VACCA, Componente _____

Prof. Giovambattista DESIDERI, Segretario _____

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette dalla propria sede all'indirizzo di posta elettronica reclutamentodocente@unifg.it copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio, unitamente ad una copia di un proprio documento d'identità; il Presidente della Commissione è tenuto altresì ad inviare, contestualmente, copia del presente verbale in formato word al medesimo indirizzo.

Allegato n. 1 al verbale n. 2

ATTIVITÀ DI RICERCA	TITOLI VALUTABILI
<p>Tenendo conto delle pubblicazioni scientifiche presentate, l'attività di ricerca della candidata – svolta soprattutto nel settore clinico epatologico – si è dedicata allo studio dei meccanismi associati alla terapia antivirale per l'epatite C, alla terapia del carcinoma epatocellulare, alla steatoepatite non alcolica.</p> <p>La produzione scientifica sottoposta a valutazione presenta 15 prodotti caratterizzati da originalità (10 articoli di ricerca, 5 review), continuità temporale, rigore metodologico, elevato valore scientifico (5-year IF medio > 4), significativo contributo individuale (primo o secondo nome).</p> <p>In riferimento all'attività che la ricercatrice ha svolto nel corso dei rapporti in base ai quali, ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera b), della Legge n. 240 del 2010 o dell'art. 29, co. 5, della L. n. 240/ 2010, ha avuto accesso al contratto, sono considerate n. 7 pubblicazioni, tra cui 5 ricerche originali (n. 1, n. 3, n.4, n.5 e n.7) e due review/metanalisi (n. 2 e n.6), caratterizzate da significativo contributo individuale (primo nome), elevato valore scientifico e rigore metodologico.</p>	<p>Pubblicazioni scientifiche presentate:</p> <ol style="list-style-type: none"> Villani R, Sangineto M, Pontrelli P, Bellanti F, Bukke VN, Moola A, Gesualdo L, Vendemiale G, Grandaliano G, Stallone G, Serviddio G. <i>Eradication of HCV by direct antiviral agents restores mitochondrial function and energy homeostasis in peripheral blood mononuclear cells. FASEB J.</i> 2022 Dec;36(12):e22650. doi: 10.1096/fj.202200629R. Villani R, Di Cosimo F, Sangineto M, Romano AD, Serviddio G. <i>Pseudocirrhosis and portal hypertension in patients with metastatic cancers: a systematic review and meta-analysis.</i> Sci Rep. 2022 Nov 18;12(1):19865. doi: 10.1038/s41598-022-24241-2 Villani R, Romano AD, Rinaldi R, Sangineto M, Santoliquido M, Cassano T, et al. <i>Prevalence and risk factors for hospital-acquired anemia in internal medicine patients: learning from the "less is more" perspective.</i> Intern Emerg Med. 2022. Nov 8. doi: 10.1007/s11739-022-03147-x Villani R, Romano AD, Sangineto M, Serviddio G. <i>Direct-acting antivirals improve kidney function in diabetic patients with HCV infection and chronic kidney disease.</i> Intern Emerg Med. 2021;16:1239-45. Villani R, Magnati GP, De Girolamo G, Sangineto M, Romano AD, Cassano T, et al. <i>Genetic Polymorphisms and Clinical Features in Diabetic Patients With Fatty Liver: Results From a Single-Center Experience in Southern Italy.</i> Front Med. 2021;8. Oct 21;8:737759. doi: 10.3389/fmed.2021.737759. eCollection 2021 Villani R, Di Cosimo F, Romano AD, Sangineto M, Serviddio G. <i>Serum lipid profile in HCV patients treated with direct-acting antivirals: a systematic review and meta-analysis.</i> Sci Rep. 2021; Jul 6;11(1):13944. doi: 10.1038/s41598-021-93251-3 Villani R, Cavallone F, Sangineto M, Fioravanti G, Romano AD, Serviddio G. <i>Management of intermediate-stage hepatocellular carcinoma in the elderly with transcatheter arterial chemoembolization failure: Retreatment or switching to systemic therapy?</i> Int J Clin Pract. 2021;75(4):e13733. doi: 10.1111/ijcp.13733. Epub 2020 Nov 1 Villani R, Cavallone F, Romano AD, Bellanti F, Serviddio G. <i>Two dimensional shear wave elastography versus transient elastography: A non-invasive comparison for the</i>

La candidata ha partecipato a sei progetti di ricerca nazionali in qualità di co-sperimentatore.

La candidata ha partecipato in qualità di relatrice a 8 congressi e convegni nazionali (alcuni organizzati dalla Società Italiana di Medicina Interna e dal gruppo Giovani Internisti SIMI). La partecipazione a 4 di questi eventi risulta inclusa nell'attività che la ricercatrice ha svolto nel corso dei rapporti in base ai quali, ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera b), della Legge n. 240 del 2010 o dell'art. 29, co. 5, della L. n. 240/ 2010, ha avuto accesso al contratto.

- assessment of liver fibrosis in patients with chronic hepatitis C*. Page: 2 Diagn. 2020; May 16;10(5):313
9. **Villani R**, Bellanti F, Cavallone F, Di Bello G, Tamborra R, Bukke VN, Moola A, Serviddio G. *Direct-acting antivirals restore systemic redox homeostasis in chronic HCV patients*. Free Radic Biol Med. 2020;156:200-6.
 10. **Villani R**, Vendemiale G, Serviddio G. *Molecular mechanisms involved in HCC recurrence after direct-acting antiviral therapy*. Int J Mol Sci. 2018 Dec 22;20(1):49.
 11. **Villani R**, Monami M, Di Cosimo F, Fioravanti G, Mannucci E, Vendemiale G, Serviddio G. *Direct-acting antivirals for HCV treatment in older patients: A systematic review and meta-analysis*. J Viral Hepatitis. 2019;26:1249-56.
 12. Bellanti F, **Villani R**, Tamborra R, Blonda M, Iannelli G, di Bello G, et al. *Synergistic interaction of fatty acids and oxysterols impairs mitochondrial function and limits liver adaptation during NAFLD progression*. Redox Biol. 2018;15:86-96.
 13. Bellanti F, **Villani R**, Facciorusso A, Vendemiale G, Serviddio G. *Lipid oxidation products in the pathogenesis of non-alcoholic steatohepatitis*. Free Radic Biol Med. 2017;111:173-85.
 14. **Villani R**, Facciorusso A, Bellanti F, Tamborra R, Piscazzi A, Landriscina M, et al. *DAAs rapidly reduce inflammation but increase serum VEGF level: A rationale for tumor risk during anti-HCV treatment*. PLoS ONE. 2016 Dec 20;11(12):e0167934
 15. Sangineto M, **Villani R**, Cavallone F, Romano A, Loizzi D, Serviddio G. *Lipid metabolism in development and progression of hepatocellular carcinoma*. Cancers. 2020 May 31;12(6):1419

Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero la partecipazione agli stessi:

2012

- Co-investigator **MOSAIC** “An Observational Study to Understand Challenges Associated With Progression Insulin Therapy in Type 2 Diabetes (MOSAIC) ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01400971
- Co-Investigator **PROLIVER** Study "Portal Vein Thrombosis Relevance on Liver Cirrhosis: Italian Venous Thrombotic Events Registry (PRO-LIVER). ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01470547

2014

- Co-investigator **GARFIELD** Study Purpose: global anticoagulant registry in the field observing treatment and

outcomes in patients with treated acute venous thromboembolic events in real world”

- Co-Investigatore studio Jansen **CRENCE** The CRENCE™ Trial: A Randomized, Double-blind, Event-driven, Placebo-controlled, Multicenter Study of the Effects of Canagliflozin on Renal and Cardiovascular Outcomes in Subjects With Type 2 Diabetes Mellitus and Diabetic Nephropathy

2020

- Co- investigatore Studio di fase II "A Study of Tirzepatide (LY3298176) in Participants With Nonalcoholic Steatohepatitis (NASH) (**SYNERGY-NASH**)" ClinicalTrials.gov Identifier: NCT04166773

2021

- Co- investigatore Studio di fase III "**ESSENCE** – Semaglutide: effects and outcomes in NASH" ClinicalTrials.gov Identifier: NCT04822181

Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:

1. Congresso nazionale dGIS (Giovani Internisti SIMI) con relazione dal titolo "Diabete Meta-steroideo", 29 Novembre 2019, Milano
2. Meeting nazionale "Attualità e prospettive nel trattamento integrato dei tumori" con relazione dal titolo "L'epatocarcinoma e la sua gestione clinica", 7 Febbraio 2020 Foggia
3. Relatore modulo di "Elastografia epatica" nel corso annuale della Società Italiana di Ecografia in Medicina e Chirurgia (SIEMC), 7 Febbraio 2020, Foggia
4. Meeting evento nazionale telematico "EVOLVERSI NELLA PERSONALIZZAZIONE DEL DIABETE TIPO 2: DIABETOLOGI 3.0" con relazione dal titolo: "La steatosi epatica", 4 Luglio 2020
5. Congresso Nazionale "Le Nuove Frontiere dell'Oncologia Personalizzata: dai Target Molecolari (o dal pathway) ai Nuovi Trattamenti" con relazione dal titolo "Epatocarcinoma: nuovi farmaci, quali sequenze?", 10 Giugno 2022, Foggia
6. Congresso nazionale SIUMB, Matera, 7-10 Maggio 2022, relazione dal Titolo: "Tecnica d'esame e anatomia: fegato, colecisti e vie biliari"
7. Congresso nazionale GIS (Giovani Internisti SIMI) tema "Le infezioni in medicina interna" con relazione dal titolo "Eliminazione dell'HBV/HCV entro il 2030 è davvero possibile?", 30 Settembre 2022, Verona

	<p>8. Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna – SIMI. Sessione Tana del GIS Relazione dal titolo “Il versamento ascitico: ruolo dell’ecografia nel percorso diagnostico-terapeutico”, Roma, 21 Ottobre 2022</p>
--	--

ATTIVITÀ DIDATTICA	TITOLI VALUTABILI
<p>La candidata ha svolto continuativamente attività didattica dal momento della sua presa di servizio in qualità di ricercatrice, con l'affidamento di insegnamenti nell'ambito del SSD MED09 (medicina interna, medicina d'urgenza e semeiotica medica), distribuiti nei corsi di laurea triennale e magistrale dell'offerta formativa dei Dipartimenti di Area Medica.</p> <p>La candidata possiede, pertanto, ampia e continuativa esperienza nello svolgimento di attività didattica, anche in considerazione del periodo di attività che ha svolto nel corso dei rapporti ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera b), della Legge n. 240 del 2010 o dell'art. 29, co. 5, della L. n. 240/ 2010.</p> <p>Ha svolto buona attività didattica integrativa, di tutorato e di assistenza.</p> <p>Ha svolto le funzioni di valutatore di tesi di laurea e di specializzazione e di membro di commissione di laurea/specializzazione.</p>	<p><u>Moduli/corsi tenuti:</u></p> <p>Anno Accademico 2022/2023</p> <ul style="list-style-type: none"> - Insegnamento di Medicina Interna (Corso Integrato di Scienze Mediche I) per corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e protesi dentaria (Università di Foggia) - Insegnamento Semeiotica Medica (Corso integrato di Metodologia Clinica) per il CdLM in Medicina e Chirurgia (1 CFU) <p>Anno Accademico 2020/2021 e 2021/2022</p> <ul style="list-style-type: none"> - Insegnamento di Medicina Interna (Corso Integrato di Scienze Mediche I) per corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e protesi dentaria (Università di Foggia) - Insegnamento di Medicina d'Urgenza per il Corso di di Laurea in Scienze Infermieristiche (sede San Giovanni Rotondo) - Università di Foggia - Insegnamento Semeiotica Medica (Corso integrato di Metodologia Clinica) per il CdLM in Medicina e Chirurgia (1 CFU) <p>Anno Accademico 2019/2020</p> <ul style="list-style-type: none"> - Insegnamento di Gastroenterologia (Corso integrato di Patologia Sistemica II) per il corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (Università di Foggia) - Insegnamento di Medicina Interna per il corso di laurea in Scienze Infermieristiche (sede Foggia) - Insegnamento di Medicina d'Urgenza per il Corso di Scienze Infermieristiche (sede San Giovanni Rotondo); Università di Foggia <p>Anno Accademico 2018/2019</p> <ul style="list-style-type: none"> - Insegnamento di Medicina d'Urgenza per il corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (Università di Foggia) - Insegnamento di Medicina Interna per il corso di laurea in Scienze Infermieristiche (sede Foggia) - Insegnamento di Medicina d'Urgenza per i Corsi di Scienze Infermieristiche (sede Foggia, San Giovanni Rotondo) e TSRM (sede Barletta) – Università di Foggia - Insegnamento di Gastroenterologia per il corso di laurea in Scienze Infermieristiche (sede Barletta) - Università di Foggia <p>Anno Accademico 2017/2018</p> <ul style="list-style-type: none"> - Insegnamento di Medicina Interna per il corso di laurea in Scienze Infermieristiche (sede Foggia) - Insegnamento di Medicina d'Urgenza per i Corsi di Scienze Infermieristiche (sede Foggia, San Giovanni Rotondo, Matera, San Severo) e TSRM (sede Barletta) – Università di Foggia - Attività didattica integrativa per il corso di Semeiotica Medica e Gastroenterologia del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia – Università di Foggia - Attività didattica integrativa per il corso di Medicina Interna del Corso di laurea Magistrale in Odontoiatria <p>Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Metodologia Clinica (CdLM Medicina e Chirurgia) - Gastroenterologia (CdLM Medicina e Chirurgia) - Medicina Interna (Scuola di Specializzazione in Medicina

	<p>Interna)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geriatria (Scuola di Specializzazione in Geriatria) <p>Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di laurea/specializzazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membro Commissione Specializzazione in Medicina Interna e Geriatria (da Giugno 2017- ad oggi) - Membro Commissione di Laurea CdLM Medicina e Chirurgia (Marzo 2019) - Membro Commissione di Laurea CdL Logopedia (Aprile 2018) - Membro Commissione di Laurea e abilitazione alla professione - CdL Scienze Infermieristiche (Aprile 2019 e Novembre 2022) <p>Attività seminariale, esercitazioni e tutoraggio degli studenti, predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Correlatore di 21 Tesi di Laurea CdL in Medicina e Chirurgia e Scienze Infermieristiche - Correlatore di 11 Tesi di Specializzazione in Medicina Interna/Geriatria
--	--

ATTIVITÀ ISTITUZIONALI	TITOLI VALUTABILI
<p>Nel corso dei rapporti in base ai quali, ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera b), della Legge n. 240 del 2010 o dell'art. 29, co. 5, della L. n. 240/ 2010, la candidata ha svolto una buona attività istituzionale nell'ambito del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Docente componente GAQ del CdL in Infermieristica – Università di Foggia (sede San Giovanni Rotondo), da Aprile 2018 a Novembre 2022 - Docente valutatore VQR 2015-2019 (Ottobre-Novembre 2021) - Docente Collegio Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Innovative per la salute (Ciclo XXXVII) da Settembre 2021-ad oggi - Docente Collegio Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Innovative per la salute e l'invecchiamento attivo (Ciclo XXXVIII) da Settembre 2022-ad oggi - Docente Master di II livello in Ecografia Diagnostica ed Interventistica – Unifg AA 2021-2022

Profilo sintetico della candidata:

La candidata è ricercatrice a tempo determinato (art. 24, comma 3, lettera b) in Medicina Interna (settore concorsuale 06/B1, SSD MED09) presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia dal 01 gennaio 2021.

La candidata ha un profilo di ricerca congruente con il SSD del bando, avendo anche collaborato con prestigiose sedi e Istituzioni nazionali. Si segnalano le responsabilità e le partecipazioni a progetti di ricerca clinica nazionali. Partecipa attivamente e con continuità a convegni nazionali.

Le pubblicazioni presentate sono ospitate in sedi editoriali rilevanti. Le ricerche della candidata sono metodologicamente solide e aggiornate, mostrano un ottimo contributo individuale, ed inoltre continuità sotto il profilo temporale.

A partire dalla sua presa di servizio in questa Università, la candidata vanta una continuativa attività didattica, risultando affidataria di diversi insegnamenti nell'ambito del SSD MED09, nei corsi di laurea triennale e magistrale. Correlatrice di numerose tesi di laurea, membro di commissioni d'esame, ha

svolto al contempo attività didattica integrativa e di servizio agli studenti presso l'Ateneo foggiano. Ricopre incarichi di responsabilità nell'ambito delle attività istituzionali del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia

Il curriculum, i titoli e le pubblicazioni denotano una figura di ricercatrice con un profilo scientifico riconosciuto e apprezzato sul piano nazionale, attivo nella partecipazione di progetti e gruppi di ricerca e in incarichi istituzionali nell'ambito della vita accademica, al tempo stesso impegnato con continuità in un'intensa e qualificata attività didattica.

Giudizio collegiale della Commissione:

In base alla valutazione del curriculum, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica e dei compiti istituzionali, la Commissione esprime un giudizio positivo e ritiene la candidata Rosanna VILLANI idonea a coprire il posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 06/B1 "Medicina Interna", settore scientifico-disciplinare MED/09 "Medicina Interna", e a svolgere le funzioni indicate nel bando.