

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA PER IL GSD SSD MEDS-07/B. PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
BIOMEDICHE , ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI  
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART.  
24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010.**

**VERBALE N. 2**

**VALUTAZIONE DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA E DELLE  
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E DELL'ATTIVITÀ  
ASSISTENZIALE**

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe nominata con D.D. n.169 prot. n. 63258 del 05/05/2025, composta dai Professori:

Prof. Sergio Lucio Vinci, Direttore del Dipartimento BIOMORF presso l'Università degli Studi di Messina;

Prof. Antonio Micari, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Messina;

Prof. Gianluca Di Bella, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Messina;

si riunisce al completo il giorno 23/07/2025 alle ore 10:00 presso l'Aula Blandino al 4 piano del Pad E della AOU G Martino, per procedere alla valutazione del curriculum, dell'attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica e dell'attività assistenziale del candidato.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con il/la candidato/a (**Allegato n. 1 al verbale 2**)

La Commissione, presa visione della documentazione del candidato e, tenendo conto dei criteri indicati nella prima riunione, procede alla valutazione dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum.

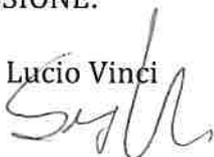
Al termine della valutazione, la Commissione esprime un giudizio collegiale complessivo (**Allegato n. 2 al verbale 2**).

La seduta è tolta alle ore 11:00

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Sergio Lucio Vinci



Prof. Antonio Micari



Prof. Gianluca Di Bella



**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL GSD SSD MEDS-07/B. PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE , ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010.**

**DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI**

Il sottoscritto Prof. Sergio Lucio Vinci, presso l'Università degli Studi di Messina, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione indicata in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno del candidato e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 209 dell' 1 marzo 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 209 del 1 marzo 2017).

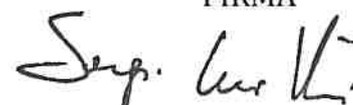
In particolare:

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con il candidato Giuseppe Dattilo in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

23 luglio 2025

FIRMA



**Allegato n. 1 al verbale n. 2**

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL GSD SSD MEDS-07/B. PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE , ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010.**

**DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI**

Il sottoscritto Prof. Antonio Micari, presso l'Università degli Studi di Messina, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione indicata in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno del candidato e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 209 dell' 1 marzo 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 209 del 1 marzo 2017).

In particolare:

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con il candidato Giuseppe Dattilo in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

23/07/2025

FIRMA



**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL GSD SSD MEDS-07/B. PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE , ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010.**

**DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI**

Il sottoscritto Prof. Gianluca Di Bella, presso l'Università degli Studi di Messina, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione indicata in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno del candidato e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 209 dell' 1 marzo 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 209 del 1 marzo 2017).

In particolare:

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con il candidato Giuseppe Dattilo in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

23/07/2025

In fede

Prof. Gianluca Di Bella



**VALUTAZIONE DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA E DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E DELL'ATTIVITÀ ASSISTENZIALE**

**DEL CANDIDATO Giuseppe Dattilo**

**Giudizio collegiale della Commissione:**

Il Dott. Giuseppe Dattilo si è laureato in Medicina e chirurgia all'Università di Messina. Ha conseguito Corso di Perfezionamento in Diagnostica Angiologica e Flebologia con tesi dal titolo < Studio Della Funzione Endoteliale con Ultrasonografia Vascolare > presso l'Università Degli Studi Di Messina il 24/11/2005. Ha conseguito il Titolo di Dottore di Ricerca in Metodologie e Tecniche di Imaging Cardiovascolare il 28/03/2009 con tesi dal titolo "Un nuovo approccio diagnostico non invasivo nello studio della cardiopatia ischemica: Ecostress-Dipiridamolo associato a 2D Strain versus TC Coronarica" l'Università Degli Studi Di Messina

Ha presentato 144 pubblicazioni su riviste internazionali, numerose comunicazioni e poster a congressi nazionali e internazionali, in cui ha partecipato anche come relatore o faculty.

L'IF delle riviste risulta di buon livello con un H index pari a 26 con numero totale di citazioni 1813. Il Candidato dimostra una ottima autonomia nell'attività di ricerca.

**Attività didattica:**

- Nel 2023 insegna nei Corsi di Studi in Odontoiatria e Fisioterapia
- Nel 2024 insegna nei Corsi di Studi in Odontoiatria e Ostetricia
- Nel 2025 ha insegnato nei Corsi di Studi in Scienze Motorie ed Odontoiatria
- dal 2023 è docente della Scuola di Specializzazione Malattie dell'apparato cardiovascolare.

**Attività Scientifica e Pubblicazioni:**

- Dal 2020 ad oggi Componente del **Heart Failure Association of the European Society of Cardiology**
- Responsabile Scientifico dello studio osservazionale RELEVANT-HF (repetitive levosimendan in advanced refractory heart failure). Promotore: Dr Fabrizio Oliva -Dipartimento cardioracovascolare - Ospedale "A De Gasparis" – Niguarda, Milano
- Componente del **Gruppo di Studio Nazionale SIC** "Insufficienza del cuore destro e Sinistro".
- Responsabile locale dell'aspetto Cardiologico del Trial Internazionale Protocollo CBYM338B2203. *"A randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter, parallel group, dose-finding, pivotal, phase IIb/III study to evaluate the efficacy, safety and tolerability of intravenous BYM338 at 52 weeks on physical function, muscle strength, and mobility and additional long-term safety up to 2 years in patients with sporadic inclusion body myositis"*
- Componente del comitato editoriale di numerose riviste internazionali.

Le Pubblicazioni nel periodo di valutazione risultano le seguenti, tutte con buona collocazione editoriale e attinenti con il SSD della procedura in oggetto.

1. Low- vs high-dose ARNI effects on clinical status, exercise performance and cardiac function in real-life HFrEF patients. Egle Corrado, **Giuseppe Dattilo**, Giuseppe Coppola, Claudia Morabito, Enrico Bonni, Luca Zappia, Giuseppina Novo, Cesare de Gregorio. *Eur J Clin Pharmacol.* **2022** Jan;78:19-25.. (Impact Factor: 2,953)
2. Cardiac and Vascular Impairment in Patients with Mild Psoriasis: A Longitudinal Study. Casale M, Licordari R, Imbalzano E, Borgia F, Guarneri C, Parisi F, Demurtas E, De Fazio M.G, Correale M, **Dattilo G.** *Curr Vasc Pharmacol.* **2022**; 20 (1): 1-2. (Impact Factor: 2,719)
3. Machine Learning to Calculate Heparin Dose in COVID-19 Patients with Active Cancer. Imbalzano E, Orlando L, Sciacqua A, Nato G, Dentali F, Nassisi V, Russo V, Camporese G, Bagnato G, Cicero AFG, **Dattilo G**, Vatrano M, Versace AG, Squadrino G, Di Micco P. *J Clin Med.* **2022**;11(1):219. (Impact Factor: 4,567)
4. Novel active fixation lead guided by electrical delay can improve response to cardiac resynchronization therapy in heart failure. Casale M, Mezzetti M, Gigliotti De Fazio M, Caccamo L, Busacca P, **Dattilo G.** *ESC Heart Fail.* **2022** Feb;9(1):146-154. (Impact Factor: 4,411)
5. Benefit from sacubitril/valsartan is associated with hemodynamic improvement in heart failure with reduced ejection fraction: An echocardiographic study. Carluccio E, Dini FL, Bitto R, Ciccarelli M, Correale M, D'Agostino A, **Dattilo G**, Ferretti M, Grelli A, Guida S, Jacoangeli F, Lupi L, Luschi L, Masarone D, Mercurio V, Pacileo G, Pugliese NR, Rispoli A, Scelsi L, Tocchetti CG, Brunetti ND, Palazzuoli A, Piepoli M, Nodari S, Ambrosio G; **Working Group on Heart Failure** of the Italian Society of Cardiology. *Int J Cardiol.* **2022** Mar 1;350:62-68. (Impact Factor: 4,164)
6. Echocardiographically defined haemodynamic categorization predicts prognosis in ambulatory heart failure patients treated with sacubitril/valsartan. Frank L. Dini, Erberto Carluccio, Roberto Bitto, Michele Ciccarelli, Michele Correale, Andreina D'Agostino, **Giuseppe Dattilo**, Marco Ferretti, Arianna Grelli, Stefania Guida, Francesca Jacoangeli, Laura Lupi, Lorenzo Luschi, Daniele Masarone, Valentina Mercurio, Giuseppe Pacileo, Nicola Riccardo Pugliese, Antonella Rispoli, Laura Scelsi, Carlo Gabriele Tocchetti, Natale Daniele Brunetti, Alberto Palazzuoli, Massimo Piepoli, Savina Nodari, Giuseppe Ambrosio and **Working Group on Heart Failure** of the Italian Society of Cardiology. *ESC Heart Fail.* **2022** Apr;9(2):1107-1117. (Impact Factor: 4,411)
7. Sex-Specific Impact of Different Obesity/Metabolic Phenotypes on Long-Term Cardiovascular Outcomes in Acute Coronary Syndrome Patients. *Imbalzano E, Russo GT, Giandalia A, Sciacqua A, Orlando L, Russo V, Perticone M, Cicero AFG, Versace AG, Di Micco P, Ciconte VA, Dattilo G, Squadrino G, Vatrano M.* *Biomedicines.* **2022** Feb 10;10(2):424. (Impact Factor: 6,081)
8. Prognostic value of two-dimensional strain in early ischemic heart disease: A 5-year follow-up study. *Licordari R, Casale M, Correale M, Imbalzano E, Crea P, Santo Signorelli S, Pistelli L, Parisi F, Perna A, de Sarro R, de Gregorio C, Dattilo G.* *Echocardiography.* **2022** Jun;39(6):768-775. doi: 10.1111/echo.15360. (Impact Factor: 1,724)
9. Predictors of sacubitril/valsartan high dose tolerability in a real world population with HFrEF. *Visco V, Radano I, Campanile A, Ravera A, Silverio A, Masarone D, Pacileo G, Correale M, Mazzeo P, Dattilo G, Giallauria F, Cuomo A, Mercurio V, Tocchetti CG, Di Pietro P, Carrizzo A, Citro R, Galasso G, Vecchione C, Ciccarelli M.* *ESC Heart Fail.* **2022** Jun 15. doi: 10.1002/ehf2.13982. (Impact Factor: 3,612)
10. Pharmacological Anti-Remodelling Effects of Disease-Modifying Drugs in Heart Failure with Reduced Ejection Fraction. *Correale M, Mazzeo P, Tricarico L, Croella F, Fortunato M, Magnesa M, Amatruda M, Alfieri S, Ferrara S, Ceci V, Dattilo G, Mele M, Iacoviello M, Brunetti ND.* *Clin Drug Investig.* **2022** Jul;42(7):567-579. doi: 10.1007/s40261-022-01166-2. (Impact Factor: 3,580)
11. Non-conducted premature atrial complexes: A new independent predictor of atrial fibrillation in cryptogenic stroke. *Vetta G, Parlavecchio A, Caminiti R, Crea P, Magnocavallo M, Della Rocca DG, Lavalle C, Vetta F, Marano G, Ruggieri C,*

Lofrumento F, **Dattilo G**, Ferraiù L, Dell'Aera C, Giammello F, La Spina P, Musolino RF, Luzza F, Carerj S, Micari A, Di Bella G. *J Electrocardiol.* **2022** Sep-Oct;74:46-53. (Impact Factor: 1,380)

12. Cough, a rare and not well recognized symptom of lead perforation. Francesca Parisi, Elisabetta Demurtas, Marta Allegra, Lorenzo Pistelli, Giuseppe Dattilo, Pasquale Crea. *Cor et Vasa* **2022**, 64(5):554-556 (Indexed for Medline)
13. Risks of inappropriate use of an algorithm favouring intrinsic conduction. Lo Savio A, Crea B, **Dattilo G**, Crea P. *Pacing Clin Electrophysiol.* **2022** Dec;45(12):1345-1348. (Impact Factor: 1,912)
14. Fever following Covid-19 vaccination in subjects with Brugada syndrome: Incidence and management. Francesco Santoro, Pasquale Crea, Pier Luigi Pellegrino, Rosa Cetera, Domenico Gianfrancesco, Mohammad Abumayyaleh, **Dattilo Giuseppe**, Marta Allegra, Nastasia Mancini, Girolamo D'Arienzo, Andreas Mügge, Assem Aweimer, Francesco Bartolomucci, Ibrahim Akin, Ibrahim El-Batrawy, Natale Daniele Brunetti. *J Cardiovasc Electrophysiol.* **2022** Aug;33(8):1874-1879. (Impact Factor: 2,942)
15. Gliflozins: From Antidiabetic Drugs to Cornerstone in Heart Failure Therapy—A Boost to Their Utilization and Multidisciplinary Approach in the Management of Heart Failure. Lorenzo Pistelli, Francesca Parisi, Michele Correale, Federica Cocuzza, Francesca Campanella, Tommaso de Ferrari, Pasquale Crea, Rosalba De Sarro, Olga La Cognata, Simona Ceratti, Tonino Recupero, Gaetano Ruocco, Alberto Palazzuoli, Egidio Imbalzano, **Giuseppe Dattilo**. *Journal of Clinical Medicine* 12(1),379. (Impact Factor: 4,964)
16. Natural Course of COVID-19 and Independent Predictors of Mortality. Orlando L, Bagnato G, Ioppolo C, Franzè MS, Perticone M, Versace AG, Sciacqua A, Russo V, Cicero AFG, De Gaetano A, **Dattilo G**, Fogacci F, Tringali MC, Di Micco P, Squadrito G, Imbalzano E. *Biomedicines.* **2023** Mar 17;11(3):939. (Impact Factor: 4,757)
17. The r'-Wave Algorithm: A New Diagnostic Tool to Predict the Diagnosis of Brugada Syndrome after a Sodium Channel Blocker Provocation Test. Vetta G, Parlavecchio A, Pistelli L, Desalvo P, Lo Savio A, Magnocavallo M, Caminiti R, Tribuzio A, Vairo A, La Maestra D, Vetta F, **Dattilo G**, Luzza F, Di Bella G, Rossini R, Della Rocca DG, Crea P. *Sensors (Basel).* **2023** Mar 16;23(6):3159. (Impact Factor: 3,847)
18. Left bundle branch pacing versus biventricular pacing for cardiac resynchronization therapy: A systematic review and meta-analysis. Parlavecchio A, Vetta G, Caminiti R, Coluccia G, Magnocavallo M, Ajello M, Pistelli L, **Dattilo G**, Foti R, Carerj S, Della Rocca DG, Crea P, Palmisano P. *Pacing Clin Electrophysiol.* **2023** Apr 10,1-8. (Impact Factor: 1,912)
19. Non-invasive assessment of ventricular-arterial coupling: correlation between myocardial work and the pulse wave velocity parameters. A Parlavecchio, R Caminiti, G Vetta, M Magnocavallo, D Giovanni Della Rocca, R Foti, M Ajello, P Crea, **G Dattilo**, M Siviglia, S Postorino, A Pangallo, F A Benedetto, C Zito, S Carerj. *Cor Vasa* **2023**;65:51–56. (Indexed for Medline)
20. Platelet-to-lymphocyte ratio, neutrophil-to-lymphocyte ratio and monocyte-to-HDL cholesterol ratio as helpful biomarkers for patients hospitalized for deep vein thrombosis. Stefano Selvaggio, Giuseppe Brugaletta, Angela Abate, Cinzia Musso, Marcello Romano, Domenico Di Raimondo, Edoardo Pirera, **Giuseppe Dattilo** and Salvatore Santo Signorelli. *International Journal of Molecular Sciences IJMM-5673-289758*, 0000. (Impact Factor: 6.208)
21. Atrial fibrillation and QT corrected. What is the best formula to use? Luzza F, De Sarro R, Licordari R, Crea P, Pugliatti P, Certo G, Pistelli L, Campanella F, Lo Nigro MC, Casale M, Correale M, **Dattilo G**. *Eur J Clin Invest.* **2023** May 5:e14013. (Impact Factor: 5.722)
22. Imaging Modality to Guide Left Atrial Appendage Closure: Current Status and Future Perspective. Latorra G, **Dattilo G**, Correale M, Brunetti ND, Artale C, Sacchetta G, Pistelli L, Borgi M, Campanella F, Cocuzza F, Lo Nigro MC, Contarini M. *J Clin Med.* **2023** May 30;12(11):3756. (Impact Factor: 3.9)
23. Endocardial versus epicardial pacing in pacemaker-dependent patients after device extraction: a meta-analysis. Parlavecchio A, Vetta G, Caminiti R, Magnocavallo M, Ajello M, **Dattilo G**, Foti R, Di Bella G, Al-Maisary SSA, Coluccia G, Palmisano P, Della Rocca DG, Crea P. *Expert Rev Med Devices.* **2023** Jul-Dec;20(8):673-679. (Indexed for Medline)

- 24.** Success and complication rates of conduction system pacing: a meta-analytical observational comparison of left bundle branch area pacing and His bundle pacing. *Parlavecchio A, Vetta G, Coluccia G, Pistelli L, Caminiti R, Crea P, Ajello M, Magnocavallo M, Dattilo G, Foti R, Carerj S, Chierchia GB, de Asmundis C, Della Rocca DG, Palmisano P.* *J Interv Card Electrophysiol.* volume 67, Issue 4, Pages 719 - 729. (Impact Factor: 1.8)
- 25.** Effect of sacubitril/valsartan on cardiac remodeling compared with other renin-angiotensin system inhibitors: a difference-in-difference analysis of propensity-score matched samples. *Carluccio E, Dini FL, Correale M, Dattilo G, Ciccarelli M, Vannuccini F, Sforna S, Pacileo G, Masarone D, Scelsi L, Ghio S, Tocchetti CG, Mercurio V, Brunetti ND, Nodari S, Ambrosio G, Palazzuoli A; Working Group on Heart Failure of the Italian Society of Cardiology.* *Clin Res Cardiol.* 2024 Jun;113(6):856-865. (Impact Factor: 5)
- 26.** The long-term benefit of sacubitril/valsartan in patients with HF<sub>r</sub>EF. A 5-year follow-up study in a real world population. *G. Dattilo; G.Laterra; R Licordari; F. Parisi; L Pistelli; L Colarusso; L Zappia; V Vaccaro; E Demurtas; M Allegra; P Crea; G Di Bella; S Santo Signorelli; N Aspromonte; E Imbalzano; M Correale.* *Journal of Clinical Medicine.* Online ahead of print. (Impact Factor: 3.9)
- 27.** Catheter ablation in patients with paroxysmal atrial fibrillation and absence of structural heart disease: A meta-analysis of randomized trials. *Parlavecchio A, Vetta G, Coluccia G, Pistelli L, Caminiti R, Ajello M, Magnocavallo M, Dattilo G, Foti R, Carerj S, Crea P, Accogli M, Chierchia GB, de Asmundis C, Della Rocca DG, Palmisano P.* *Int J Cardiol Heart Vasc.* **2023** Nov 5;49:101292. (Impact Factor: 2.9)
- 28.** High power short duration versus low power long duration ablation in patients with atrial fibrillation: A meta-analysis of randomized trials. *Parlavecchio A, Vetta G, Coluccia G, Pistelli L, Caminiti R, Ajello M, Magnocavallo M, Dattilo G, Foti R, Carerj S, Crea P, Chierchia GB, de Asmundis C, Della Rocca DG, Palmisano P.* *Pacing Clin Electrophysiol.* **2023** Nov;46(11):1430-1439. (Impact Factor: 1.8)
- 29.** Arrhythmic risk profile in mitral valve prolapse: A systematic review and metanalysis of 1715 patients. *Pistelli L, Vetta G, Parlavecchio A, Crea P, Parisi F, Magnocavallo M, Caminiti R, Frea S, Vairo A, Desalvo P, Faletti R, Gatti M, Dattilo G, Parollo M, Di Cori A, Bongioni MG, De Santis G, Borgi M, Franzino M, Licordari R, Zucchelli G, Rocca GDD, Giustetto C.* *J Cardiovasc Electrophysiol.* **2024** Feb;35(2):290-300. (Impact Factor: 2.7)
- 30.** Update on the Pharmacological Actions of Enoxaparin in Nonsurgical Patients. *Imbalzano E, Orlando L, Dattilo G, Gigliotti De Fazio M, Camporese G, Russo V, Perrella A, Bernardi FF, Di Micco P.* *Medicina (Kaunas).* **2024** Jan 15;60(1):156. (Impact Factor: 2.6)
- 31.** Why subcutaneous ICD does not record pause events. *Crea P, Micari A, Dattilo G.* *Pacing Clin Electrophysiol.* **2024** Jun;67(4):706-707. (Impact Factor: 2.7)
- 32.** Beyond Natriuretic Peptides: Unveiling the Power of Emerging Biomarkers in Heart Failure. *Roberto Licordari, Michele Correale, Salvatore Bonanno, Matteo Beltrami, Michele Ciccarelli, Antonio Micari, Alberto Palazzuoli, Giuseppe Dattilo.* *Biomolecules.* **2024** Mar 6;14(3):309. (Impact Factor: 5.5)
- 33.** Physician perceptions, attitudes, and strategies towards implementing guideline-directed medical therapy in heart failure with reduced ejection fraction. A survey of the Heart Failure Association of the ESC and the ESC Council for Cardiology Practice. *Savarese G, Lindberg F, Christodorescu RM, Ferrini M, Kumler T, Toutoutzas K, Dattilo G, Bayes-Genis A, Moura B, Amir O, Petrie MC, Seferovic P, Chioncel O, Metra M, Coats AJS, Rosano GMC.* *Eur J Heart Fail.* **2024** Jun;26(6):1408-1418. doi: 10.1002/ejhf.3214. (Impact Factor: 18.2)
- 34.** Circulating Biomarkers in Pulmonary Arterial Hypertension: An Update. *Correale M, Tricarico L, Bevere EML, Chirivi F, Croella F, Severino P, Mercurio V, Magri D, Dini F, Licordari R, Beltrami M, Dattilo G, Salzano A, Palazzuoli A.* *Biomolecules.* **2024** May 3;14(5):552. (Impact Factor: 4.8)
- 35.** Vericiguat in heart failure with reduced ejection fraction: hope or solid reality? *Correale M, Pelaggi G, Catanoso MC, Miccichè S, Teresi L, Bonanno S, Bellocchi P, Poleggi C, Capasso R, Barile M, Visco V, Carluccio E, Nodari S, Ciccarelli M, Dattilo G.* *Heart Fail Rev.* **2024** Sep;29(5):1135-1143. (Impact Factor: 4.5)

36. Distinct Profiles and New Pharmacological Targets for Heart Failure with Preserved Ejection Fraction. *Palazzuoli A, Severino P, D'Amato A, Myftari V, Tricarico L, Correale M, Dattilo G, Fioretti F, Nodari S.* Rev Cardiovasc Med. **2024** Jul 23;25(7):270. (Impact Factor: 1.9)
37. Electrocardiographic Patterns and Arrhythmias in Cardiac Amyloidosis: From Diagnosis to Therapeutic Management-A Narrative Review. *Teresi L, Trimarchi G, Liotta P, Restelli D, Licordari R, Carciotto G, Francesco C, Crea P, Dattilo G, Micari A, Emdin M, Berruezo A, Di Bella G.* J Clin Med. **2024** Sep 20;13(18):5588. (Impact Factor: 3)
38. The effects of Dapagliflozin in a real-world population of HFrEF patients with different hemodynamic profiles: worse is better. *Loria F, Mone P, Rispoli A, Di Fonzo R, Masarone D, Mancusi C, Correale M, Vitullo A, Granatiero M, Mazzeo P, Mercurio V, Fiore F, Di Sarro E, Falco L, Izzo C, Campanile A, Virtuoso N, Stabile E, Bonanno S, Dattilo G, Tocchetti CG, Santulli G, Vecchione C, Ciccarelli M, Visco V.* Cardiovasc Diabetol. **2024** Nov 22;23(1):423. (Impact Factor: 8.5)
39. Effects of sacubitril/valsartan on renal function and outcome in patients with heart failure and reduced ejection fraction: an Italian cohort study. *Palazzuoli A, Pirrotta F, Cartocci A, Delcuratolo E, Dini FL, Correale M, Dattilo G, Masarone D, Scelsi L, Ghio S, Tocchetti CG, Mercurio V, Brunetti ND, Nodari S, Barillà F, Ambrosio G, Carluccio E.* Ther Adv Cardiovasc Dis. **2024** Jan-Dec;18:17539447241285136. (Impact Factor: 3)
40. New Diseases Related to Cardiac Implantable Electronic Devices (CIEDs): An Overview. *Crea P, Cocuzza F, Bonanno S, Ferrara N, Teresi L, La Maestra D, Bellocchi P, Micari A, Moncada A, Micari A, Di Bella G, Dattilo G.* J Clin Med. **2025** Feb 17;14(4):1322. (Impact Factor: 3)
41. Subclinical left ventricular dysfunction assessed by global longitudinal strain correlates with mild cognitive impairment in hypertensive patients. *Ferruzzi GJ, Campanile A, Visco V, Loria F, Mone P, Masarone D, Dattilo G, Agnelli G, Moncada A, Falco L, Mancusi C, Fucile I, Mazzeo P, Stabile E, Citro R, Molloy W, Ravera A, Illario M, Gatto C, Carrizzo A, Santulli G, Iaccarino G, Vecchione C, Ciccarelli M.* Hypertens Res. **2025** Mar 17; 48, pages 1768–1778. (Impact Factor: 4.3)

## Attività Assistenziale

Il candidato ha svolto attività assistenziale in maniera continua in qualità di Dirigente Medico presso l'Unità Operativa Complessa di Cardiologia con UTIC, dell'AOU Policlinico G Martino Messina, in coerenza con il settore scientifico ed è interventista autonomo nelle procedure di Elettrofisiologia-Cardiostimolazione.

Il candidato, ha una maturità scientifica e didattica adeguata e risulta pertanto idoneo alla posizione oggetto della valutazione.



**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA PER IL GSD SSD MEDS-07/B. PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
BIOMEDICHE , ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI  
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART.  
24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010.**

**RELAZIONE RIASSUNTIVA**

Il giorno 15/07/2025 alle ore 12:00 ha avuto luogo (per via telematica) la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui all'intestazione, nominata con D.D. n.169 prot. 63258 del 05/05/2025 e composta dai:

Prof. Sergio Lucio Vinci, Direttore del Dipartimento BIOMORF presso l'Università degli Studi di Messina;

Prof. Antonio Micari, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Messina;

Prof. Gianluca Di Bella, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Messina;

La Commissione ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. Sergio Lucio Vinci e il Segretario nella persona del Prof. Antonio Micari.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha predeterminato i criteri di massima, sulla cui base è effettuata la valutazione dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e dell'attività assistenziale del candidato Giuseppe Dattilo.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 23/07/2025 alle ore 10:00 presso l'Aula Blandino al 4 piano del Pad E della AOU G Martino la Commissione ha preso visione della documentazione del candidato e, tenendo conto dei criteri indicati nella prima riunione, ha effettuato la valutazione dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e dell'attività assistenziale.

Ciascun Commissario ha effettuato la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati (**Allegato n. 1 al verbale 2**).

Al termine della valutazione, la Commissione ha espresso un giudizio collegiale complessivo (**Allegato n. 2 al verbale 2**).

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura, che saranno inviati al Responsabile del Procedimento all'indirizzo [uop.docenti@unime.it](mailto:uop.docenti@unime.it).

La Commissione termina i lavori alle ore 11:30 del giorno 23/07/2025

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Sergio Lucio Vinci

Prof. Antonio Micari

Prof. Gianluca Di Bella