

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura di valutazione del dott. FRANCESCO BORGIA, ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 e ss.mm.ii. ai fini della chiamata nel ruolo di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE, per le esigenze del Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE AVANZATE, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18, comma 1, lett. e) e 24, comma 5, della Legge n. 240/2010 e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia emanato con D.R. n. 3663 del 2/10/2019.

VERBALE n. 1 (Riunione telematica)

Il giorno 23.06.2021, alle ore 13.00 si riuniscono i componenti della Commissione della procedura valutativa in epigrafe, nominata con **DR. n. 2350 dello 01/06/2021**, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale.

Partecipano:

- Prof. Raffaele Izzo (Prof. Ordinario)
- Prof.ssa Annalisa Capuano (Prof. Ordinario)
- Prof. Mauro Giovanni Carta (Prof. Ordinario)

I componenti della Commissione procedono alla nomina del **Presidente**, nella persona del Prof. Raffaele Izzo e del **Segretario**, nella persona del Prof. Mauro Giovanni Carta.

La Commissione dovrà concludere i propri lavori entro due mesi decorrenti dalla data di pubblicazione del decreto di nomina del Rettore.

La Commissione è chiamata a valutare il candidato indicato in epigrafe, nel settore concorsuale di afferenza.

La Commissione determina i criteri di valutazione nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento di Ateneo in materia, che si riportano nell'**allegato n. 1**, parte integrante del presente verbale.

Ciascun componente rende apposita dichiarazione, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., di non avere relazioni di coniugio, di parentela e di affinità entro il 4° grado incluso con il candidato sopra citato e con gli altri membri della Commissione e, sulla base dell'elenco delle pubblicazioni presentate dal citato candidato, rende apposita dichiarazione in ordine ai lavori in collaborazione. (**allegati n.ri 2, 3 e 4**).

Il Presidente, ricevute dagli altri commissari le suindicate dichiarazioni debitamente compilate e firmate, le **allega** unitamente alla propria al presente verbale.

La Commissione, dopo aver attentamente esaminato i titoli del candidato, procede a redigerne il profilo curricolare.



CANDIDATO Dr. Francesco Borgia

Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale conseguito nel 2011 presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Ha collaborato con il principale gruppo di studio europeo delle cardiopatie congenite dell'adulto presso il Royal Brompton Hospital, London, UK (resp. Prof. M.A. Gatzoulis), con attività finalizzata allo studio dei fattori prognostici che influenzano la sopravvivenza nella popolazione di pazienti adulti con cardiopatie congenite. Da tale collaborazione sono scaturite diverse pubblicazioni su riviste indicizzate ad alto impatto sociale e scientifico, tutte congruenti con il SC. Durante l'attività di ricercatore TD-A e TD-B, ha svolto attività di scientifica in ambito translazionale, in collaborazione con il Dipartimento di Pediatria della AOU Federico II - Gruppo di Studio Malattie Rare. È stato approfondito il ruolo delle nuove tecniche ecografiche nell'identificazione precoce di anomalie miocardiche subcliniche in pazienti con malattie rare metaboliche (mucopolisaccaridosi) e definito i parametri di riferimento di lavoro miocardico mediante ecocardiografia (Myocardial Work) nella popolazione pediatrica. Attualmente partecipa a un trial clinico internazionale il cui obiettivo principale è quello di provare la sicurezza e gli effetti cardiovascolari della terapia genica sperimentale in pazienti con malattia rara mucopolisaccaridosi tipo 6. È stato relatore di quattro tesi di Laurea e di intensa attività didattica e integrativa inerente il SC e relatore a diversi congressi internazionali.

Ha presentato 12 lavori:

- 1) **Borgia F**, Cirillo P, Riccio MP, Raimondi F, Franco D, Scippa L, Franzese A, Esposito G, De Luca N, Bravaccio C. Anorexia nervosa-related cardiopathy in children with physical instability: prevalence, echocardiographic characteristics and reversibility at mid-term follow-up. *Eur J Pediatr.* 2021 May 28;. doi: 10.1007/s00431-021-04130-y. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 34050378.
- 2) Di Minno MND, Ambrosino P, Buonomo AR, Pinchera B, Calcaterra I, Crispo M, Scotto R, **Borgia F**, Mattia C, Gentile I. Direct-acting antivirals improve endothelial function in patients with chronic hepatitis: a prospective cohort study. *Intern Emerg Med.* 2020 Mar;15(2):263-271. doi: 10.1007/s11739-019-02163-8. Epub 2019 Aug 8. PubMed PMID: 31396919.
- 3) **Borgia F**, Niglio T, De Luca N, Di Serafino L, Esposito G, Trimarco B, Cirillo P. True double bifurcation lesions: new application of the self-expandable Axxess stent and review of literature with dedicated bifurcation devices. *Cardiovasc Revasc Med.* 2019 Mar;20(3):254-260. doi: 10.1016/j.carrev.2018.04.011. Epub 2018 Apr 21. Review. PubMed PMID: 29735349.
- 4) Alcidi GM, Esposito R, Evola V, Santoro C, Lembo M, Sorrentino R, Lo Iudice F, **Borgia F**, Novo G, Trimarco B, Lancellotti P, Galderisi M. Normal reference values of multilayer longitudinal strain according to age decades in a healthy population: A single-centre experience. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging.* 2018 Dec 1;19(12):1390-1396. doi: 10.1093/ehjci/jex306. PubMed PMID: 29211878.
- 5) **Borgia F**, Santamaria F, Mollica C, Mongiello F, Esposito F, Palma G, Botta L, Montella S, Trimarco B, Rapacciuolo A. Clinical benefits, echocardiographic and MRI assessment after pulmonary sequestration treatment. *Int J Cardiol.* 2017 Aug 1;240:165-171. doi:10.1016/j.ijcard.2017.04.102. Epub 2017 May 1. PubMed PMID: 28495248.



- 6) Cirillo P, Conte S, Cimmino G, Pellegrino G, Ziviello F, Barra G, Sasso FC, **Borgia F**, De Palma R, Trimarco B. Nobiletin inhibits oxidized-LDL mediated expression of Tissue Factor in human endothelial cells through inhibition of NF- κ B. *Biochem Pharmacol.* 2017 Mar 15;128:26-33. doi: 10.1016/j.bcp.2016.12.016. Epub 2016 Dec 23. PubMed PMID: 28017776.
- 7) **Borgia F**, Pezzullo E, Schiano Lomoriello V, Sorrentino R, Lo Iudice F, Coccozza S, Della Casa R, Parenti G, Strisciuglio P, Trimarco B, Galderisi M. Myocardial deformation in pediatric patients with mucopolysaccharidoses: A two-dimensional speckle tracking echocardiography study. *Echocardiography.* 2017 Feb;34(2):240-249. doi: 10.1111/echo.13444. Epub 2017 Jan 10. PubMed PMID: 28070903.
- 8) Alonso-Gonzalez R*, **Borgia F***, Diller GP, Inuzuka R, Kempny A, Martinez-Naharro A, Tutarel O, Marino P, Wustmann K, Charalambides M, Silva M, Swan L, Dimopoulos K, Gatzoulis MA. Abnormal lung function in adults with congenital heart disease: prevalence, relation to cardiac anatomy, and association with survival. *Circulation.* 2013 Feb 26;127(8):882-90. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.112.126755. Epub 2013 Feb 4. PubMed PMID: 23382015. CO-PRIMO AUTORE*
- 9) Inuzuka R*, Diller GP*, **Borgia F**, Benson L, Tay EL, Alonso-Gonzalez R, Silva M, Charalambides M, Swan L, Dimopoulos K, Gatzoulis MA. Comprehensive use of cardiopulmonary exercise testing identifies adults with congenital heart disease at increased mortality risk in the medium term. *Circulation.* 2012 Jan 17;125(2):250-9. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.111.058719. Epub 2011 Dec 6. PubMed PMID: 22147905. *CO-PRIMI AUTORI
- 10) **Borgia F**, Viceconte N, Ali O, Stuart-Buttle C, Saraswathyamma A, Parisi R, Mirabella F, Dimopoulos K, Di Mario C. Improved cardiac survival, freedom from MACE and angina-related quality of life after successful percutaneous recanalization of coronary artery chronic total occlusions. *Int J Cardiol.* 2012 Nov 1;161(1):31-8. doi: 10.1016/j.ijcard.2011.04.023. Epub 2011 Jul 1. PubMed PMID: 21722979.
- 11) **Borgia F**, Di Mario C, Franzen O. Adenosine-induced asystole to facilitate MitraClip placement in a patient with adverse mitral valve morphology. *Heart.* 2011 May;97(10):864. doi: 10.1136/hrt.2010.208132. Epub 2010 Oct 29. PubMed PMID: 21036802.
- 12) **Borgia F**, Goodman SG, Halvorsen S, Cantor WJ, Piscione F, Le May MR, Fernández-Avilés F, Sánchez PL, Dimopoulos K, Scheller B, Armstrong PW, Di Mario C. Early routine percutaneous coronary intervention after fibrinolysis vs. standard therapy in ST-segment elevation myocardial infarction: a meta-analysis. *Eur Heart J.* 2010 Sep;31(17):2156-69. doi: 10.1093/eurheartj/ehq204. Epub 2010 Jul 2. Review. PubMed PMID: 20601393.

Terminata la redazione del profilo curriculare del candidato, **alla luce dei criteri di valutazione stabiliti nell'allegato n. 1**, la Commissione procede alla formulazione dei seguenti **giudizi** su ciascuna delle **attività svolte e documentate dal candidato**.

GIUDIZI

Giudizio sull'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti.

Il Dr. Borgia ha svolto attività didattica presso la Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Federico II di Napoli, con buona continuità e volume sin dal 2016, su discipline attinenti al SC (Scienze Tecniche Mediche Applicate). Ha svolto attività di tutoraggio per gli studenti dei corsi di



laurea in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare e per gli studenti della Scuola in Medicina e Chirurgia, nonché per gli assistenti in formazione in Cardiologia, Pediatria e Medicina di Emergenza-Urgenza della Scuola di Medicina e Chirurgia. È stato relatore di tesi di Laurea e di Laurea magistrale in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare, in Scienze Infermieristiche Pediatriche e in Scienze delle Professioni Sanitarie Area Tecnico Assistenziale.

Il giudizio globale è pertanto **ottimo**.

Giudizio sull'attività di ricerca scientifica:

La Commissione, sulla base della documentazione presentata, formula il seguente giudizio sull'attività di ricerca scientifica:

a) **Autonomia scientifica:** il Candidato ha rivestito il ruolo di principal investigator in diversi studi, anche internazionali, presenta numerose pubblicazioni in cui il nome figura in posizione di preminenza tra i coautori. Ha rivestito ruolo di responsabilità in progetti scientifici. Giudizio: **ottimo**.

b) **Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto:** è stato responsabile di un progetto ammesso a finanziamento da parte della Regione Campania su tematiche attinenti. Giudizio: **ottimo**.

c) **Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche:** dichiara collaborazioni con diversi gruppi di studio nazionali ed internazionali (anche in qualità di coordinatore) che si occupano di ricerca traslazionale in ambito di diagnostica e trattamento percutaneo delle arteriopatie periferiche e di altre patologie croniche in ambito cardiovascolare. Le attività di ricerca svolte sono originali, attuali e pienamente attinenti alle tematiche del settore consorsuale. Membro di editorial board di rivista indicizzata e revisore di diverse riviste attinenti al settore consorsuale. Giudizio: **ottimo**.

d) **Conseguimento della titolarità di brevetti:** non riportato alcun titolo. Giudizio: **insufficiente**.

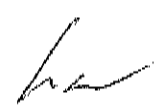
e) **Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:** ha ricevuto un award internazionale per la sua attività di ricerca. Giudizio: **ottimo**.

f) **Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale:** sono riportate diverse partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale su tematiche attinenti al settore consorsuale. Giudizio: **ottimo**.

La Commissione procede ad effettuare la valutazione analitica delle seguenti pubblicazioni presentate dal candidato nel limite numerico indicato dal bando:

PUBBLICAZIONE N. 1):

Anorexia nervosa-related cardiopathy in children with physical instability: prevalence, echocardiographic characteristics and reversibility at mid-term follow-up. **Borgia F**, Cirillo P, Riccio MP, Raimondi F, Franco D, Scippa L, Franzese A, Esposito G, De Luca N, Bravaccio C. EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS. 2021 May 28; doi: 10.1007/s00431-021-04130-y. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 34050378. Year: 2021 - IF: 2.30 - 5-year IF: 2.28 - Citations: - Q:2 Category: Pediatrics.



CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Buona collocazione editoriale: Q2 per le categorie: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS Recente pubblicazione. Giudizio: ottimo .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Il suo nome è nella lista come primo autore e il contributo è chiaramente enucleabile. Giudizio: ottimo .

PUBBLICAZIONE N. 2):

Direct-acting antivirals improve endothelial function in patients with chronic hepatitis: a prospective cohort study. Di Minno MND, Ambrosino P, Buonomo AR, Pinchera B, Calcaterra I, Crispo M, Scotto R, **Borgia F**, Mattia C, Gentile I. INTERNAL AND EMERGENCY MEDICINE. 2020 Mar;15(2):263-271. doi: 10.1007/s11739-019-02163-8. Epub 2019 Aug 8. PubMed PMID: 31396919. Year: 2020 - IF: 2.32 - 5-year IF: 2.23 - Citations:6 Q:2 Medicine, General & Internal.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Buona collocazione editoriale: Q2 per le categorie: Medicine, General & Internal Recente pubblicazione, buona la diffusione nella comunità scientifica, citazioni 6. Giudizio: buona .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Paritario l'apporto individuale del candidato: il suo nome è nella lista dei co-autori ma il contributo è chiaramente enucleabile Giudizio: buono .

PUBBLICAZIONE N. 3):

True double bifurcation lesions: new application of the self-expandable Axxess stent and review of literature with dedicated bifurcation devices. **Borgia F**, Niglio T, De Luca N, Di Serafino L, Esposito G, Trimarco B, Cirillo P. *CARDIOVASCULAR REVASCULARIZATION MEDICINE*. 2019 Mar;20(3):254-260. doi: 10.1016/j.carrev.2018.04.011. Epub 2018 Apr 21. Review. PubMed PMID: 29735349. Year: 2019 - IF: - 5-year IF: Citations: 1 Q: - Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Discreta collocazione editoriale: Q- per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems Recente pubblicazione, citazioni 1. Giudizio: buona .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Il suo nome è nella lista come primo autore e il contributo è chiaramente enucleabile. Giudizio: ottimo .

PUBBLICAZIONE N. 4):

Normal reference values of multilayer longitudinal strain according to age decades in a healthy population: A single-centre experience. Alcidi GM, Esposito R, Evola V, Santoro C, Lembo M, Sorrentino R, Lo Iudice F, **Borgia F**, Novo G, Trimarco B, Lancellotti P, Galderisi M. *EUROPEAN HEART JOURNAL CARDIOVASCULAR IMAGING*. 2018 Dec 1;19(12):1390-1396. doi: 10.1093/ehjci/jex306. PubMed PMID: 29211878. Year: 2018 - IF: 4.84 - 5-year IF: 6.70 - Citations: 34 - Q:1 Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Buona collocazione editoriale: Q1 per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems. Eccellente diffusione nella comunità scientifica, citazioni 34. Giudizio: eccellente .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità</i>	Paritario l'apporto individuale del candidato: il suo nome è nella lista dei co-autori ma il

Lu

<i>scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	contributo è chiaramente enucleabile Giudizio: buono .
--	--

PUBBLICAZIONE N. 5):

Clinical benefits, echocardiographic and MRI assessment after pulmonary sequestration treatment. **Borgia F**, Santamaria F, Mollica C, Mongiello F, Esposito F, Palma G, Botta L, Montella S, Trimarco B, Rapacciuolo A. INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY. 2017 Aug 1;240:165-171. doi:10.1016/j.ijcard.2017.04.102. Epub 2017 May 1. PubMed PMID: 28495248. Year: 2017 - IF: 3.22 - 5-year IF: 3.80 - Citations: 2 - Q:2 Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Buona collocazione editoriale: Q2 per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems. Discreta diffusione nella comunità scientifica, citazioni 2. Giudizio: buona .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Il suo nome è nella lista come primo autore e il contributo è chiaramente enucleabile. Giudizio: ottimo .

PUBBLICAZIONE N. 6):

Nobiletin inhibits oxidized-LDL mediated expression of Tissue Factor in human endothelial cells through inhibition of NF- κ B. Cirillo P, Conte S, Cimmino G, Pellegrino G, Ziviello F, Barra G, Sasso FC, **Borgia F**, De Palma R, Trimarco B. BIOCHEMICAL PHARMACOLOGY. 2017 Mar 15;128:26-33. doi: 10.1016/j.bcp.2016.12.016. Epub 2016 Dec 23. PubMed PMID: 28017776. Year: 2016 - IF: 4.96 - 5-year IF: 4.70 - Citations: 13 - Q:1 Category: Pharmacology & Pharmacy.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione</i>	Buona collocazione editoriale: Q1 per le

hw

<i>editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	categorie: Pharmacology & Pharmacy. Buona diffusione nella comunità scientifica, citazioni 13. Giudizio: buona .
<i>d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Paritario l'apporto individuale del candidato: il suo nome è nella lista dei co-autori ma il contributo è chiaramente enucleabile Giudizio: buono .

PUBBLICAZIONE N. 7):

Myocardial deformation in pediatric patients with mucopolysaccharidoses: A two-dimensional speckle tracking echocardiography study. **Borgia F**, Pezzullo E, Schiano Lomoriello V, Sorrentino R, Lo Iudice F, Cocozza S, Della Casa R, Parenti G, Strisciuglio P, Trimarco B, Galderisi M. ECHOCARDIOGRAPHY. 2017 Feb;34(2):240-249. doi: 10.1111/echo.13444. Epub 2017 Jan 10. PubMed PMID: 28070903. Year: 2017 - IF: 1.39 - 5-year IF: 1.31 - Citations: 10 - Q:4
Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
<i>a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
<i>b) congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
<i>c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Discreta collocazione editoriale: Q4 per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems. Buona diffusione nella comunità scientifica, citazioni 10. Giudizio: buona .
<i>d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Il suo nome è nella lista come primo autore e il contributo è chiaramente enucleabile. Giudizio: ottimo .

PUBBLICAZIONE N. 8):

Abnormal lung function in adults with congenital heart disease: prevalence, relation to cardiac anatomy, and association with survival. Alonso-Gonzalez R*, **Borgia F***, Diller GP, Inuzuka R, Kempny A, Martinez-Naharro A, Tutarel O, Marino P, Wustmann K, Charalambides M, Silva M, Swan L, Dimopoulos K, Gatzoulis MA. CIRCULATION. 2013 Feb 26;127(8):882-90. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.112.126755. Epub 2013 Feb 4. PubMed PMID: 23382015. CO-PRIMO AUTORE* Year: 2013 - IF: 23.6 - 5-year IF: 21.05 - Citations: 111 Q:1 Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
-----------------	-----------------

a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Ottima collocazione editoriale: Q1 per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems. Eccellente diffusione nella comunità scientifica, citazioni 111. Giudizio: ottima .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Il suo nome è nella lista come co-primo autore e il contributo è chiaramente enucleabile. Giudizio: ottimo .

PUBBLICAZIONE N. 9):

Comprehensive use of cardiopulmonary exercise testing identifies adults with congenital heart disease at increased mortality risk in the medium term. Inuzuka R*, Diller GP*, **Borgia F**, Benson L, Tay EL, Alonso-Gonzalez R, Silva M, Charalambides M, Swan L, Dimopoulos K, Gatzoulis MA. CIRCULATION. 2012 Jan 17;125(2):250-9. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.111.058719. Epub 2011 Dec 6. PubMed PMID: 22147905. *CO-PRIMI AUTORI - Year: 2012 - IF: 23.60 - 5-year IF: 21.05 - Citations: 146 - Q:1 Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Discreta collocazione editoriale: Q1 per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems. Eccellente diffusione nella comunità scientifica, citazioni 146. Giudizio: ottimo .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Paritario l'apporto individuale del candidato: il suo nome è nella lista dei co-autori in seconda posizione , il contributo è chiaramente enucleabile Giudizio: buono .

PUBBLICAZIONE N. 10):

Improved cardiac survival, freedom from MACE and angina-related quality of life after successful percutaneous recanalization of coronary artery chronic total occlusions. **Borgia F**, Viceconte N, Ali O, Stuart-Buttle C, Saraswathyamma A, Parisi R, Mirabella F, Dimopoulos K, Di Mario C. *INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY*. 2012 Nov 1;161(1):31-8. doi: 10.1016/j.ijcard.2011.04.023. Epub 2011 Jul 1. PubMed PMID: 21722979. Year: 2012 - IF: 3.22 - 5-year IF: 3.80 - Citations: 82 - Q:2 Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Buona collocazione editoriale: Q2 per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems. Ottima diffusione nella comunità scientifica. Giudizio: ottimo .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Il suo nome è nella lista come primo autore e il contributo è chiaramente enucleabile. Giudizio: ottimo .

PUBBLICAZIONE N. 11):

Adenosine-induced asystole to facilitate MitraClip placement in a patient with adverse mitral valve morphology. **Borgia F**, Di Mario C, Franzen O. *Heart*. 2011 May;97(10):864. doi: 10.1136/hrt.2010.208132. Epub 2010 Oct 29. PubMed PMID: 21036802. Year: 2011 - IF: 5.21 - 5-year IF: 5.43 - Citations: 20 - Q:1 Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Lavoro originale di eccellente qualità per rigore metodologico, originalità e innovatività. Giudizio: eccellente .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Buona collocazione editoriale: Q1 per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems. Citazioni 20. Giudizio: buono .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel</i>	Il suo nome è nella lista come primo autore e il contributo è chiaramente enucleabile. Giudizio: ottimo .

caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione:

PUBBLICAZIONE N. 12):

Early routine percutaneous coronary intervention after fibrinolysis vs. standard therapy in ST-segment elevation myocardial infarction: a meta-analysis. **Borgia F**, Goodman SG, Halvorsen S, Cantor WJ, Piscione F, Le May MR, Fernández-Avilés F, Sánchez PL, Dimopoulos K, Scheller B, Armstrong PW, Di Mario C. EUROPEAN HEART JOURNAL. 2010 Sep;31(17):2156-69. doi: 10.1093/eurheartj/ehq204. Epub 2010 Jul 2. Review. PubMed PMID: 20601393.

Year: 2010 - IF: 22.6 - 5-year IF: 22.1 - Citations: 139 - Q:1 Category: Cardiac&CardiovascularSystems.

CRITERIO	GIUDIZIO
a) <i>originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	Mara-analisi di buona qualità per rigore metodologico. Giudizio: buono .
b) <i>congruenza con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</i>	Pienamente congruente con le tematiche del settore disciplinare.
c) <i>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</i>	Buona collocazione editoriale: Q1 per le categorie: Cardiac&CardiovascularSystems. Eccellente diffusione nella comunità scientifica, citazioni 139. Giudizio: buono .
d) <i>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</i>	Il suo nome è nella lista come primo autore e il contributo è chiaramente enucleabile. Giudizio: ottimo .

Valutazione complessiva della produzione scientifica del candidato: Le pubblicazioni scientifiche del candidato, tutte su riviste internazionali dotate di comitato di revisori, trattano in prevalenza argomenti originali ed innovativi e sono consone con il settore concorsuale. La maggior parte degli studi descritti sono stati affrontati con metodologie adeguate e rigore sperimentale. La finalità della ricerca del candidato, innovativa e di rilevante interesse traslazionale, è incentrata prevalentemente su 2 filoni: cardiologia interventistica e cardiopatie congenite del bambino e dell'adulto. L'apporto del candidato è chiaramente enucleabile dalla coerenza degli argomenti trattati che si raccolgono intorno ai filoni di ricerca coltivati abitualmente e dalla posizione preminente del nome in buona parte delle pubblicazioni. Specificatamente, l'apporto individuale nei lavori in collaborazione è sempre significativo e chiaramente enucleabile e la produzione scientifica è rilevante rispetto ai criteri stabiliti dalla commissione, relativamente al livello delle pubblicazioni scientifiche. Le pubblicazioni, infatti, sono prodotte con continuità temporale e sono tutte edite su riviste di buono/ottimo livello, ben accolte dalla comunità scientifica di riferimento e adeguate agli argomenti trattati. La commissione ritiene che l'attività scientifica ed i titoli posseduti dal candidato raggiungono ampiamente i requisiti per una valutazione positiva.



H-index: 17 (fonte Scopus); Numero complessivo di citazioni: 1266; Numero complessivo di pubblicazioni: 45; Impact factor totale: 240

La Commissione, attraverso un'attenta analisi dei giudizi formulati sulle **attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, sull'attività di ricerca scientifica**, esprime la seguente valutazione finale:

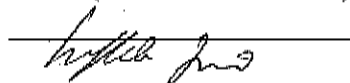
Al termine delle valutazioni delle pubblicazioni, del curriculum e del profilo scientifico e didattico del candidato, la Commissione unanime considera il profilo della Dott. Francesco Borgia pienamente congruo ed esprime, pertanto, un giudizio ampiamente positivo ritenendolo del tutto qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

Il Presidente invia, tramite e-mail, il presente verbale agli altri due componenti, i quali dopo averne presa visione, rendono apposita dichiarazione di approvazione in merito ai contenuti dello stesso (Allegati n.ri 5 e 6).

La Commissione conclude i lavori alle ore 14:20

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente (Prof. Raffaele Izzo)



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura di valutazione del dott. FRANCESCO BORGIA, ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 e ss.mm.ii. ai fini della chiamata nel ruolo di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE, per le esigenze del Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE AVANZATE, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18, comma 1, lett. e) e 24, comma 5, della Legge n. 240/2010 e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia emanato con D.R. n. 3663 del 2/10/2019.

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 1 DEL 23.06.2021

(Criteri di valutazione)

I criteri di seguito indicati sono stabiliti nel rispetto di quanto previsto dal vigente *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia*, tenuto conto anche degli indicatori qualitativi di cui al D.M. del 4/8/2011 n. 344.

1) Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti saranno considerati: il volume, l'intensità, la continuità e la congruenza. Per le attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti saranno considerate in particolare: le attività di relatore di tesi di laurea e di laurea magistrale, il tutoraggio di dottorandi di ricerca, i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale.

2) Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, la Commissione terrà conto dei seguenti aspetti:

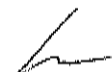
- a) autonomia scientifica del candidato;
- b) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto;
- c) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche;
- d) conseguimento della titolarità di brevetti;
- e) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- f) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale.

2.1 Ai fini della valutazione delle pubblicazioni del candidato, saranno considerate le pubblicazioni o i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché i saggi inseriti in opere collettanee e di articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

Saranno oggetto di analitica valutazione le pubblicazioni presentate dal candidato nel limite numerico di 12.

La valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche sarà svolta sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;



c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;

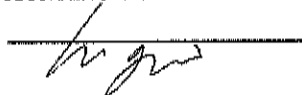
d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione. In particolare saranno tenuti in considerazione i seguenti parametri: l'autore di riferimento della pubblicazione, l'ordine di elencazione dei coautori, il carattere non episodico della collaborazione scientifica ossia la continuità temporale della produzione scientifica in relazione anche alla evoluzione delle conoscenze nello specifico settore scientifico-disciplinare.

e) La Commissione intende avvalersi dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature: 1) numero totale delle citazioni; 2) numero medio di citazioni per pubblicazione; 3) "impact factor" totale; 4) "impact factor" medio per pubblicazione; 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

2.2 La Commissione valuterà, altresì, la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente della Commissione



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura di valutazione del dott. FRANCESCO BORGIA, ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 e ss.mm.ii. ai fini della chiamata nel ruolo di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE, per le esigenze del Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE AVANZATE, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18, comma 1, lett. e) e 24, comma 5, della Legge n. 240/2010 e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia emanato con D.R. n. 3663 del 2/10/2019.

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA' E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE

Il sottoscritto Prof. Raffaele Izzo, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in epigrafe e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato,

DICHIARA,

- ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché in attuazione del vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e la trasparenza di Ateneo, che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a:
 - rapporti di parentela e di affinità fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza *more uxorio*, tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, nonché tra il sottoscritto e gli altri componenti la commissione di valutazione;
 - comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità, continuità tale da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.
- di non essere coautore di più del 50% - arrotondato per eccesso - del totale delle pubblicazioni presentate dal candidato.

Napoli, 23.06.2021

In fede
(firma per esteso)



P.S. la presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: ripd@unina.it; PEC: ripd@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato invece l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore inviando una mail al seguente indirizzo: uff.concorsi-pdr@pec.unina.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura di valutazione del dott. FRANCESCO BORGIA, ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 e ss.mm.ii. ai fini della chiamata nel ruolo di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE, per le esigenze del Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE AVANZATE, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18, comma 1, lett. e) e 24, comma 5, della Legge n. 240/2010 e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia emanato con D.R. n. 3663 del 2/10/2019.

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA' E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE

La sottoscritta Prof. ssa Annalisa Capuano, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in epigrafe e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato,

DICHIARA,

- ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché in attuazione del vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e la trasparenza di Ateneo, che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a:
 - rapporti di parentela e di affinità fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza *more uxorio*, tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, nonché tra il sottoscritto e gli altri componenti la commissione di valutazione;
 - comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità, continuità tale da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.
- di non essere coautore di più del 50% - arrotondato per eccesso - del totale delle pubblicazioni presentate dal candidato.

Napoli, 23/06/2021

In fede
(firma per esteso)

Annalisa Capuano

P.S. la presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: mdp@unina.it; PEC: mdp@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato invece l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore inviando una mail al seguente indirizzo: uff.concorsi-pdr@pec.unina.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

(Allegato n. 4 al verbale 1)

Procedura di valutazione del dott. **FRANCESCO BORGIA**, ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 e ss.mm.ii. ai fini della chiamata nel ruolo di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/N1 - **SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE**, per le esigenze del Dipartimento di **SCIENZE BIOMEDICHE AVANZATE**, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18, comma 1, lett. e) e 24, comma 5, della Legge n. 240/2010 e del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia* emanato con D.R. n. 3663 del 2/10/2019.

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA' E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE

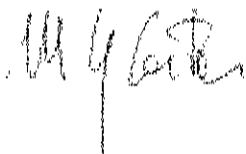
Il sottoscritto **Prof. Mauro Carta**, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in epigrafe e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato,

DICHIARA,

- ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché in attuazione del vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e la trasparenza di Ateneo, che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a:
 - rapporti di parentela e di affinità fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza *more uxorio*, tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, nonché tra il sottoscritto e gli altri componenti la commissione di valutazione;
 - comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità, continuità tale da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.
- di non essere coautore di più del 50% - arrotondato per eccesso - del totale delle pubblicazioni presentate dal candidato.

Cagliari 23. Giugno, 2021

In fede



P.S. la presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al

Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato invece l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore inviando una mail al seguente indirizzo: uff.concorsi-pdr@pec.unina.it.

Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

(Allegato n. 5 al verbale 1)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura di valutazione del dott. FRANCESCO BORGIA, ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 e ss.mm.ii. ai fini della chiamata nel ruolo di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE, per le esigenze del Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE AVANZATE, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18, comma 1, lett. e) e 24, comma 5, della Legge n. 240/2010 e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia emanato con D.R. n. 3663 del 2/10/2019.

La sottoscritta Professoressa Annalisa Capuano, componente della commissione preposta all'espletamento della procedura di valutazione in epigrafe,

D I C H I A R A

di approvare, senza riserve, i contenuti del verbale n. 1 del 23.06.2021

La presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1.

Il sottoscritto allega copia del proprio documento di riconoscimento.

In fede

Napoli, 23/06/2021

Annalisa Capuano

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: mdp@unina.it; PEC: mdp@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato invece l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore inviando una mail al seguente indirizzo: uff.concorsi-pdr@pec.unina.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

(Allegato n. 6 al verbale 1)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura di valutazione del dott. FRANCESCO BORGIA, ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 e ss.mm.ii. ai fini della chiamata nel ruolo di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE, per le esigenze del Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE AVANZATE, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18, comma 1, lett. e) e 24, comma 5, della Legge n. 240/2010 e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia emanato con D.R. n. 3663 del 2/10/2019,

Il sottoscritto Prof. Mauro Carta, componente della commissione preposta all'espletamento della procedura di valutazione in epigrafe,

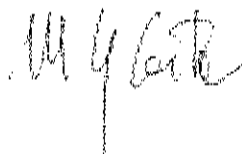
DICHIARA

di approvare, senza riserve, i contenuti del verbale n. 1 del 23.06.2021 La presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1.
Il sottoscritto allega copia del proprio documento di riconoscimento.

In fede

Luogo, Cagliari Data 23 Giugno 2021

Firma per esteso



Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: mdp@unina.it; PEC: mdp@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato invece l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore inviando una mail al seguente indirizzo: uff.concorsi-ndr@pec.unina.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.