

Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "Analisi e classificazione di dati biomedici", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche - Area 06/ Scienze Mediche - settore concorsuale 06/M1 - SSD MED/01 Statistica Medica, bandito con D.R. n. 1330/2021 prot. n. 73629 del 29/09/2021

VERBALE N. 2

(Valutazione titoli e pubblicazioni – modalità telematica)

La Commissione richiamate le attuali norme emergenziali nazionali, considerate le specifiche disposizioni attuative disposte dall'Ateneo che ha indetto la presente procedura, come pubblicate nella sezione del sito "concorsi Gelmini", ed, in particolare il **D.R. n. 377 prot. n. 14714 del 02/03/2020 – "Adozione di misure di contenimento del rischio dell'emergenza epidemiologica da COVID-19"** ed il **D.R. n. 437 del 2020 - prot. n.17650 dell'11/03/2020** con cui è stato emanato il "**Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica**", rammenta di aver stabilito che tutte le riunioni del concorso, fino al perdurare della situazione di cui sopra, saranno tenute in via telematica.

Premesso quanto sopra, quindi, la Commissione si insedia al completo per via telematica il giorno **17 gennaio 2022** alle ore **12:00** dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Tommaso Staniscia account MICROSOFT TEAMS: tommaso.staniscia@unich.it

Prof. Luca Di Giampaolo account MICROSOFT TEAMS: l.digiampaolo@unich.it

Prof.ssa Paola Borrelli account MICROSOFT TEAMS: paola.borrelli@unich.it

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via MICROSOFT TEAMS in presenza di tutti seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono (a mezzo MICROSOFT TEAMS), si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione.

Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Lo scambio della documentazione (es.: verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, come da elenco che segue:

Prof. Tommaso Staniscia account e-mail: tommaso.staniscia@unich.it

Prof. Luca Di Giampaolo account e-mail: l.digiampaolo@unich.it

Prof.ssa Paola Borrelli account e-mail: paola.borrelli@unich.it

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da una pagina), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado

incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati, e, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La suddetta Commissione prende atto che risultano pervenute tempestivamente le domande dei seguenti candidati:

1)	Franceschini Cinzia
2)	Porreca Annamaria
3)	Rehman Atta Ur

La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dai candidati come consegnata dal Settore Reclutamento di Ateneo.

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati, rilevando che il candidato Rehman Atta Ur **non è in possesso** del requisito di ammissione obbligatorio (possesso di una laurea LM56 - CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI IN SCIENZE DELL'ECONOMIA. Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n° 240/10) indicato nell'allegato scheda_1_declaratoria_assegni_4.pdf pubblicato contestualmente al Bando del concorso.

Per tale motivo, la Commissione procede nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni delle altre due candidate: Franceschini Cinzia e Porreca Annamaria.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo alla candidata per i titoli presentati per il concorso di che trattasi, rammentando che ai titoli può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 30 (VT):

CANDIDATO	A) titolo di dottore di ricerca o equipollenti conseguiti all'estero/diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (se previsto)	B) attestati di frequenza corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'Estero	C) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero	D) altri titoli che la Commissione ritiene utile considerare in quanto congruenti rispetto al profilo da selezionare: relatore a congressi nazionali ed internazionali; conseguimento di premi scientifici e riconoscimenti; incarico di docenza nel settore del bando in oggetto; cultore della materia nel settore del bando in oggetto	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VT)
Franceschini Cinzia	10	0	2	3,5	15,5	15,5/30
Porreca Annamaria	10	2	0	4	16,0	16,0/30

Successivamente, la Commissione, allega per ciascun candidato l'elenco delle pubblicazioni che sono state presentate e che sono ammesse alla valutazione:

CANDIDATO: Franceschini Cinzia - allegato 1 PUBBLICAZIONI

CANDIDATO: Porreca Annamaria - allegato 2 PUBBLICAZIONI

La Commissione precisa, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la Commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

Si precisa che non risultano pubblicazioni scientifiche svolte in collaborazione con i commissari della presente procedura.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra i candidati ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici dei candidati sono enucleabili e distinguibili tenuto conto della coerenza dei temi trattati rispetto all'attività di ricerca delle candidate stesse e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

CANDIDATO: Franceschini Cinzia

1) Articolo su rivista indicizzata Scopus

Viola, P., Adriani, S., Rossi, C.M., **Franceschini, C.**, Primi, R., Apollonio, M., Amici, A. Anthropogenic and environmental factors determining local favourable conditions for wolves during the cold season, *Animals*, 2021, 11(7), 1895, DOI: 10.3390/ani11071895

2) Articolo su rivista indicizzata Scopus

Poponi, S., Palli, J., Ferrari, S., Filibeck, G., **Franceschini, C.**, Ruggieri, A., Piovesan, G. Toward the development of sustainable ecotourism in Italian national parks of the Apennines: Insights from hiking guides, *Ecology and Society*, 2020, 25(4), pp. 1–13, 46 DOI: 10.5751/ES-11996-250446

3) Articolo su rivista indicizzata Scopus

Franceschini, C., Loperfido, N.

MaxSkew and MultiSkew: Two R packages for detecting, measuring and removing multivariate skewness, *Symmetry*, 2019, 11(8), 970, DOI: 10.3390/sym11080970

4) Book Chapter indicizzato su Scopus

Franceschini, C. Exploratory projection pursuit for multivariate financial data

Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance, MAF 2018, 2018, pp. 357–361, DOI: 10.1007/978-3-319-89824-7_64

5) Conference Paper indicizzato su Scopus

Franceschini, C., Loperfido, N. An algorithm for finding projections with extreme kurtosis, *Springer Proceedings in Mathematics and Statistics*, 2018, 227, pp. 61–70 DOI: 10.1007/978-3-319-73906-9_6

6) Conference Paper indicizzato su Scopus

Franceschini, C., Loperfido, N. Testing for normality when the sampled distribution is extended skew-normal, *Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance*, 2014, pp. 159–169, DOI: 10.1007/978-3-319-02499-8_15

- 7) Conference Paper indicizzato su Scopus
Franceschini, C., Loperfido, N. Some inequalities between measures of multivariate kurtosis, with application to financial returns, *Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance*, 2012, pp. 211–218
 DOI: 10.1007/978-88-470-2342-0_25
- 8) Conference Paper indicizzato su Scopus
Franceschini, C., Loperfido, N., A skewed GARCH-type model for multivariate financial time series, *Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance*, 2010, pp. 143–152 DOI: 10.1007/978-88-470-1481-7_15
- 9) **Franceschini, C.**,
 Stress, Lavoro e Malattie, *Statistica & Società*, 2014 Anno 3, n.2, Lavoro, Economia, Finanza, ISSN 2282-233X
- 10) **Franceschini, C.**,
 Stress lavoro-correlato: un approccio statistico, *La prevenzione dei rischi da stress lavoro-correlato Profili normativi e metodiche di valutazione*” a cura di Luciano Angelini, *Working Papers di Olympus 31/2014* ISSN 2239-8066, pag. 122-151
- 11) **Franceschini, C.**, Un’applicazione dell’Analisi delle Corrispondenze agli infortuni sul lavoro denunciati all’INAIL nella regione Marche durante l’anno 2011.
 Approfondimenti Olympus-Osservatorio per il monitoraggio permanente della legislazione e giurisprudenza sulla sicurezza del lavoro, 2013
- 12) Murmura, F., **Franceschini, C.**, Loperfido, N.M.R.,
 Quality in Cinema. Preliminary Analysis, 18th IGWT Symposium “Technology and Innovation for a Sustainable Future: A Commodity Science Perspective” Rome, September 24-28, 2012 ISBN 9788882862695
- 13) **Franceschini, C.**, Loperfido, N., Bolt: il velocista lento?
 SIS – Magazine on line magazine della Società Italiana di Statistica, 2009
- 14) **Franceschini, C.**, Loperfido, N., Spatial predictions based on skew-normal models
 Atti del Convegno Intermedio SIS 2005, 249-252 ISBN 88-7178-531-2

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione delle pubblicazioni, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo per le pubblicazioni presentate, rammentando che alle pubblicazioni può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 30 (VP):

CANDIDATO: **Franceschini Cinzia**

Pubblicazione n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE: a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura 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	Totale

	comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
1	a+b+c+d	1
2	a+b+c+d	1
3	a+b+c+d	1,5
4	a+b+c+d	1,5
5	a+b+c+d	1,5
6	a+b+c+d	1,5
7	a+b+c+d	1,5
8	a+b+c+d	1,5
9	a+b+c+d	0,5
10	a+b+c+d	0,5
11	a+b+c+d	0,5
12	a+b+c+d	0,5
13	a+b+c+d	0,5
14	a+b+c+d	0,5
	TOTALE	14 (max punti 30)

CANDIDATO: Porreca Annamaria

- 1) Lettera all' Editor su rivista indicizzata su Scopus
Attanasi, Marina, **Annamaria Porreca**, Giuseppe Francesco Sferrazza Papa, Giulia Di Donato, Chiara Cauzzo, Roberta Patacchiola, Paola Di Filippo, Sabrina Di Pillo, and Francesco Chiarelli. "Emergency Department Visits for allergy related-disorders among children: experience of a single Italian hospital during the first wave of the COVID-19 pandemic." Multidisciplinary Respiratory Medicine 16, no. 1 (2021): 786.
- 2) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Caravatta, Luciana and Mantello, Giovanna and Valvo, Francesca and Franco, Pierfrancesco and Gasparini, Lucrezia and Rosa, Consuelo and Slim, Najla and Manfrida, Stefania and De Felice, Francesca and Gerardi, Marianna A. and Vagge, Stefano and Krengli, Marco and Palazzari, Elisa and Osti, Maria Falchetto and Gonnelli, Alessandra, Catalano, Gianpiero, Pittoni, Patrizia, Ivaldi, Giovanni Battista and Galardi, Alessandra and Lupattelli, Marco and Rosetto, Maria Elena and Niespolo, Rita Marina and Guido, Alessandra and Durante, Oreste and Macchia, Gabriella and Munoz, Fernando and El khouzai, Badr and Lucido, Maria Rosaria and **Porreca, Annamaria** and Di Nicola, Marta and Gambacorta, Maria Antonietta and Donato, Vittorio and Genovesi, Domenico. "Radiotherapy with Intensity-Modulated (IMRT) Techniques in the Treatment of Anal Carcinoma (RAINSTORM): A Multicenter Study on Behalf of AIRO (Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology) Gastrointestinal Study Group." Cancers 13, no. 8 (2021): 1902.
- 3) Articolo su rivista indicizzata Scopus
D'Aloisio, Rossella, Paolo Carpineto, Agbéanda Aharrh-Gnama, Carla Iafigliola, Luca Cerino, Marta Di Nicola, **Annamaria Porreca**, Lisa Toto, and Rodolfo Mastropasqua. "Early Vascular and Functional Changes after Vitreoretinal Surgery: A Comparison between the Macular Hole and Epiretinal Membrane." Diagnostics 11, no. 6 (2021): 1031.
- 4) Short paper su rivista indicizzata su Scopus
Dehgani-Mobaraki, P., A. Kamber Zaidi, **A. Porreca**, M. Monti, E. Floridi, and A. Floridi. "Neutralizing antibody responses against SarS-CoV-2 spike receptor-binding

domain 13 months after the re-recovery from the disease." *Ann Ig* 2021 (2021).

- 5) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Di Filippo, Paola, Marina Attanasi, Giulia Dodi, **Annamaria Porreca**, Massimiliano Raso, Sabrina Di Pillo, and Francesco Chiarelli. "Evaluation of sleep quality and anxiety in Italian pediatric healthcare workers during the first wave of COVID-19 pandemic." *BMC research notes* 14, no. 1 (2021): 1-8.
- 6) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Gualdi, Giulio, **Annamaria Porreca**, Giuseppe Fabrizio Amoroso, Laura Atzori, Piergiacomo Calzavara-Pinton, Michele De Tursi, Andrea Di Buduo et al. "The Effect of the COVID-19 Lockdown on Melanoma Diagnosis in Italy." *Clinics in Dermatology* (2021).
- 7) Clinical report su rivista indicizzata Scopus
Gualdi, Giulio, Simone Soglia, Marta Fusano, Paola Monari, Federica Giuliani, **Annamaria Porreca**, Marta Di Nicola, Piergiacomo Calzavara-Pinton, and Paolo Amerio. "Characterization of Basosquamous Cell Carcinoma: A Distinct Type of Keratinizing Tumour." *Acta dermato-venereologica* 101 (2021).
- 8) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Mandatori, Domitilla, Letizia Penolazzi, Letizia Pelusi, Elisabetta Lambertini, Francesca Michelucci, **Annamaria Porreca**, Pietro Cerritelli et al. "Three-Dimensional Co-Culture System of Human Osteoblasts and Osteoclast Precursors from Osteoporotic Patients as an Innovative Model to Study the Role of Nutrients: Focus on Vitamin K2." *Nutrients* 13, no. 8 (2021): 2823.
- 9) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Mastropasqua, Rodolfo, Rossella D'Aloisio, Erica Costantini, **Annamaria Porreca**, Giada Ferro, Daniele Libertini, Marcella Reale et al. "Serum microRNA Levels in Diabetes Mellitus." *Diagnostics* 11, no. 2 (2021): 284.
- 10) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Ursini LA, Nuzzo M, Rosa C, Di Guglielmo FC, Di Tommaso M, Trignani M, Borgia M, Allajbej A, Patani F, Di Carlo C, **Porreca A.** et.al. Quality of Life in Early Breast Cancer Patients: A Prospective Observational Study Using the FACT-B Questionnaire. *in vivo*. 2021 May 1;35(3):1821-8.
- 11) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Viggiano, Pasquale, Lisa Toto, Giada Ferro, Federica Evangelista, **Annamaria Porreca**, and Rodolfo Mastropasqua. "Choroidal structural changes in different intermediate AMD patterns." *European Journal of Ophthalmology* (2021): 1120672121992009.
- 12) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Costantini, Erica, Bruna Sinjari, Francesca Piscopo, **Annamaria Porreca**, Marcella Reale, Sergio Caputi, and Giovanna Murmura. "Evaluation of salivary cytokines and Vitamin D levels in periodontopathic patients." *International journal of molecular sciences* 21, no. 8 (2020): 2669.
- 13) Articolo su rivista indicizzata Scopus
Di Antonio, Luca, Pasquale Viggiano, Giada Ferro, Lisa Toto, Rossella D'Aloisio, **Annamaria Porreca**, Marta Di Nicola, and Rodolfo Mastropasqua. "Retinal vascular

metrics difference by comparison of two image acquisition modes using a novel OCT angiography prototype." Plos one 15, no. 12 (2020): e0243074.

14)Articolo su rivista indicizzata Scopus

Mastropasqua, Rodolfo, Rossella D'Aloisio, Luca Agnifili, Eduardo Zuppari, Guido Di Marzio, Marta Di Nicola, **Annamaria Porreca** et al. "Functional and structural reliability of optic nerve head measurements in healthy eyes by means of optical coherence tomography angiography." *Medicina* 56, no. 1 (2020): 44.

15)Articolo su rivista indicizzata Scopus

Mastropasqua R, Evangelista F, Amodei F, D'Aloisio R, Pinto F, Doronzo E, Viggiano P, **Porreca A**, Di Nicola M, Parravano M, Toto L. Optical coherence tomography angiography in macular neovascularization: A comparison between different OCTA devices. *Translational Vision Science & Technology*. 2020 Oct 1;9(11):6-6.

16)Articolo su rivista indicizzata Scopus

Paolucci, T., L. Pezzi, M. A. Centra, **A. Porreca**, C. Barbato, R. G. Bellomo, and R. Saggini. "Effects of capacitive and resistive electric transfer therapy in patients with painful shoulder impingement syndrome: a comparative study." *Journal of International Medical Research* 48, no. 2 (2020): 0300060519883090.

17)Articolo su book indicizzata Scopus

Porreca, Annamaria "Assessing Diversity and Inclusion in the Context of the US Federal Department of Health and Human Services." In *Decision Making in Social Sciences: Between Traditions and Innovations*, pp. 411-421. Springer, Cham, 2020.

18) Articolo su rivista indicizzata Scopus

Porreca, Annamaria, Francesca Scozzari, and Marta Di Nicola. "Using text mining and sentiment analysis to analyse YouTube Italian videos concerning vaccination." *BMC public health* 20, no. 1 (2020): 1-9.

19) Articolo su rivista indicizzata Scopus

Rahman, Bootan, Evar Sadraddin, and **Annamaria Porreca**. "The basic reproduction number of SARS-CoV-2 in Wuhan is about to die out, how about the rest of the world?." *Reviews in medical virology* 30, no. 4 (2020): e2111.

20)Articolo su rivista indicizzata Scopus

Rosa C, Pizzi AD, Augurio A, Caravatta L, Di Tommaso M, Mincuzzi E, Cinalli S, Basilico R, **Porreca A**, Di Nicola M, Genovesi D. Volume delineation in cervical Cancer With T2 and diffusion-weighted MRI: agreement on volumes between observers. *in vivo*. 2020 Jul 1;34(4):1981-6.

21)Articolo su rivista indicizzata Scopus

Toto L, Evangelista F, Viggiano P, Erroi E, D'Onofrio G, Libertini D, **Porreca A**, D'Aloisio R, Mariacristina P, Di Antonio L, Di Nicola M. Changes in ocular blood flow after ranibizumab intravitreal injection for diabetic macular edema measured using laser speckle flowgraphy. *BioMed research international*. 2020 Feb 10;2020.

22)Abstract su rivista indicizzata Scopus

Gasparini L, Rosa C, Di Biase S, Di Carlo C, Allajbej A, Patani F, Fasciolo D, **Porreca A**, Di Nicola M, Caravatta L, Genovesi D. EP-1647 Neoadjuvant

chemoradiotherapy in elderly rectal cancer patients in a mono-institutional experience. *Radiotherapy and Oncology*. 2019 Apr 1;133:S887.

23)Articolo su rivista indicizzata Scopus

Paolucci T, Bellomo RG, Pezzi L, Frondaroli F, Frondaroli S, Santarelli A, Barbato C, **Porreca A**, Saggini R. A novel rehabilitative protocol in the treatment of mixed urinary incontinence in women: the effects of focused mechano-acoustic vibration. *BioResearch open access*. 2019 Dec 1;8(1):219-28.

24)Articolo su rivista indicizzata Scopus

Porreca A, Rambaud SC, Scozzari F, Di Nicola M. A fuzzy approach for analysing equitable and sustainable well-being in Italian regions. *International journal of public health*. 2019 Jul;64(6):935-42.

25)Articolo su book indicizzato Scopus

Barassi G, Bellomo RG, Di Iulio A, Lococo A, **Porreca A**, Di Felice PA, Saggini R.(2018) Preoperative Rehabilitation in Lung Cancer Patients: Yoga Approach. In: Pokorski M. (eds) *Rehabilitation Science in Context. Advances in Experimental Medicine and Biology*, vol 1096. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/5584_2018_186

26)Articolo su rivista indicizzata Scopus

Barassi G, Bellomo RG, **Porreca A**, Di Felice PA, Prosperi L, Saggini R. Somato-visceral effects in the treatment of dysmenorrhea: neuromuscular manual therapy and standard pharmacological treatment. *The Journal of Alternative and Complementary Medicine*. 2018 Mar 1;24(3):291-9.

27)Articolo su book indicizzato Scopus

Barassi G, Bellomo RG, **Porreca A**, Giannuzzo G, Irace G, Trivisano L, Saggini R.. (2018) Rehabilitation of Neuromotor Disabilities in Aquatic Microgravity Environment. In: Pokorski M. (eds) *Respiratory Ailments in Context. Advances in Experimental Medicine and Biology*, vol 1113. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/5584_2018_164

28)Lettera su rivista indicizzata Scopus

Bellomo RG, Tripodi D, Bosna C, D'Ercole S, Barassi G, **Porreca A**, Veraldi R, Prosperi L, Barbato C. Mediterranean diet and physical activity improve posture, fat mass and salivary pH. *Journal of biological regulators and homeostatic agents*. 2018 Sep 1;32(5):1317-21.

CANDIDATO: **Porreca Annamaria**

Publicazione n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE: a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura 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	
1	a+b+c+d	1
2	a+b+c+d	1
3	a+b+c+d	1
4	a+b+c+d	1
5	a+b+c+d	1
6	a+b+c+d	1
7	a+b+c+d	1
8	a+b+c+d	1
9	a+b+c+d	1
10	a+b+c+d	1
11	a+b+c+d	1
12	a+b+c+d	1
13	a+b+c+d	1
14	a+b+c+d	1
15	a+b+c+d	1
16	a+b+c+d	1
17	a+b+c+d	1,5
18	a+b+c+d	1,5
19	a+b+c+d	1
20	a+b+c+d	1
21	a+b+c+d	1
22	a+b+c+d	1
23	a+b+c+d	1
24	a+b+c+d	2
25	a+b+c+d	1
26	a+b+c+d	1
27	a+b+c+d	1
28	a+b+c+d	1
	TOTALE	30 (max punti 30)

Sulla base dei punteggi come sopra attribuiti il seguente candidato risulta ammesso al colloquio ai sensi dell'art. 4 punto B) del Regolamento di Ateneo:

Candidato	Totale punteggio valutazione titoli	Totale punteggio valutazione pubblicazioni	TOTALE
Franceschini Cinzia	15,5	14	29,5
Porreca Annamaria	16,0	30	46,0

La Commissione rammentato quanto già previsto nel primo verbale ovvero che il colloquio orale, in ottemperanza alle disposizioni di emergenza, avverrà esclusivamente per via telematica (a mezzo piattaforma MICROSOFT TEAMS) il giorno **24 gennaio 2022 alle ore 12:00**.

Circa la modalità di svolgimento del predetto la Commissione rimanda a quanto già

indicato nel primo verbale.

In tal senso i candidati ammessi alla prova orale dovranno esprimere il proprio assenso all'espletamento del colloquio mediante piattaforma MICROSOFT TEAMS, e **comunicare il proprio indirizzo** al fine di essere contattati nella call pubblica durante la quale sarà espletato il colloquio.

La Commissione precisa che colloquio dovrà svolgersi nel rispetto dei seguenti principi:

- a) collegamento simultaneo tra i partecipanti;
- b) sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate durante la seduta;
- c) pubblicità delle prove;
- d) garanzia di certa identificazione dei candidati.

Al pari dei membri della Commissione i candidati partecipano alla seduta relativa al colloquio utilizzando i propri dispositivi telematici.

Il colloquio in modalità telematica sarà preceduto dalle seguenti attività preliminari:

a) il candidato deve accettare formalmente la modalità telematica impegnandosi a non utilizzare strumenti di ausilio e a garantire l'assenza di persone a supporto durante lo svolgimento della prova;

b) il candidato deve attestare di essere consapevole che l'Università Gabriele d'Annunzio è esclusa da ogni responsabilità in caso di problemi tecnici di qualunque natura non imputabili alla medesima, che non consentano il corretto avvio o lo svolgimento della prova.

c) il collegamento telematico tra i membri della commissione e tutti i candidati deve necessariamente avvenire nella data e nell'orario prestabilito dalla commissione di concorso, come risultante da calendario pubblicato sul sito di Ateneo;

d) Il collegamento deve essere audio e video;

e) la seduta è condotta dal Presidente della commissione che deve verificare tempestivamente il funzionamento della connessione audio-video con i candidati e con gli altri membri della commissione. A tal fine, è richiesto ai candidati di avviare la connessione almeno 20 minuti prima dell'inizio della seduta telematica;

Al fine di sostenere il colloquio nella modalità telematica i candidati dovranno, garantire che la postazione da cui sosterranno il colloquio sia dotata sia di webcam - indispensabile per il riconoscimento del candidato - sia di microfono e cuffie/casse audio.

Si precisa che il candidato dovrà risultare reperibile al contatto di MICROSOFT TEAMS comunicato nel giorno e orario indicati per il colloquio.

L'omessa o errata comunicazione del contatto personale MICROSOFT TEAMS saranno considerati rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

In caso di mancata risposta e/o l'irreperibilità del candidato nel giorno o nell'orario stabilito la Commissione immediatamente tenterà di contattare il candidato sia via mail sia chiamandolo al numero di cellulare per invitarlo a rispondere alla chiamata sulla piattaforma MICROSOFT TEAMS e, dunque, sostenere il colloquio. Anche l'omessa risposta sarà considerata rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

La Commissione si riconvoca **alle ore 11:00 del giorno 24 gennaio 2022** per la predeterminazione delle domande da proporre a ciascun candidato previa estrazione a sorte.

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati la Commissione da atto che le buste saranno nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

Il Segretario invia il verbale sin qui redatto a mezzo di posta elettronica agli altri Commissari. I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione delle valutazioni concordate. Tutte le dichiarazioni inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, anticipato via email al seguente indirizzo: **assegnidiricerca@unich.it**.

La seduta è tolta alle ore 15:00

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Tommaso Staniscia (Presidente)

Prof. Luca DI Giampaolo (Componente)

Prof.ssa Paola Borrelli (Componente - Segretario)

Chieti, 17/01/2022

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI

OGGETTO: Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "*Analisi e classificazione di dati biomedici*", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche - Area 06/ Scienze Mediche - settore concorsuale 06/M1 - SSD MED/01 Statistica Medica, bandito con D.R. n. 1330/2021 prot. n. 73629 del 29/09/2021

IL SOTTOSCRITTO PROF. TOMMASO STANISCIÀ, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA BANDITO CON D.R. N. 1330/2021 PROT. N. 73629 DEL 29/09/2021

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: TOMMASO.STANISCIÀ@UNICH.IT, ALLA VERIFICA DEI REQUISITI E ALLA VALUTAZIONE DEI TITOLI E PUBBLICAZIONI PRESENTATE DAI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DELLA PROF. SSA PAOLA BORRELLI, SEGRETARIO VERBALIZZANTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITÀ'.

DATA 17/01/2022

IN FEDE

il sottoscritto Luca Di Giampaolo nato a Pescara il 05/01/74, in qualità di Componente della Commissione del Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "*Analisi e classificazione di dati biomedici*", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche - Area 06/ Scienze Mediche - settore concorsuale 06/M1 - SSD MED/01 Statistica Medica, bandito con D.R. n. 1330/2021 prot. n. 73629 del 29/09/2021

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con i candidati
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

17/01/2022

II DICHIARANTE

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI

OGGETTO: Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "*Analisi e classificazione di dati biomedici*", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche - Area 06/ Scienze Mediche - settore concorsuale 06/M1 - SSD MED/01 Statistica Medica, bandito con D.R. n. 1330/2021 prot. n. 73629 del 29/09/2021

IL SOTTOSCRITTO PROF. LUCA DI GIAMPAOLO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA BANDITO CON D.R. N. 1330/2021 PROT. N. 73629 DEL 29/09/2021

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: L.DIGIAMPAOLO@UNICH.IT, ALLA VERIFICA DEI REQUISITI E ALLA VALUTAZIONE DEI TITOLI E PUBBLICAZIONI PRESENTATE DAI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DELLA PROF. SSA PAOLA BORRELLI, SEGRETARIO VERBALIZZANTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 17/01/2022

IN FEDE

la sottoscritta Paola Borrelli nata a Piacenza il 08/04/1974, in qualità di Componente della Commissione del Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "*Analisi e classificazione di dati biomedici*", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche - Area 06/ Scienze Mediche - settore concorsuale 06/M1 - SSD MED/01 Statistica Medica, bandito con D.R. n. 1330/2021 prot. n. 73629 del 29/09/2021

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

17/01/2022

_____ **II DICHIARANTE**

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)