

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 302/ 2019, Prot. N. 13016 del 06.03.2019 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N 22 IN DATA 19.03.2019.

VERBALE N. 2
(Valutazione del candidato)

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 728/2019 del 24.05.2019, composta dai:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO dell'Università degli Studi "FEDERICO II" di NAPOLI

Prof.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO dell'Università degli Studi "LA SAPIENZA" di ROMA

Prof. ADRIANO PIATTELLI dell'Università degli Studi "G. d'ANNUNZIO" di CHIETI-PESCARA

si riunisce al completo per via telematica, per lo svolgimento delle attività di seguito elencate, il giorno **25.06.2019** alle ore 9, come da elenco che segue:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO account Skype [REDACTED]

Prof.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO account Skype [REDACTED]

Prof. ADRIANO PIATTELLI account Skype [REDACTED]

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO account e-mail giuseppe.castaldo@unina.it

Prof.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO account e-mail lucia.dimarcotullio@uniroma1.it

Prof. ADRIANO PIATTELLI account e-mail adriano.piattelli@unich.it

Il Presidente ed il Segretario accertano che lo strumento adottato garantisca la sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate, l'effettiva partecipazione dei componenti alla riunione, la contemporaneità delle decisioni, la possibilità immediata di visionare gli atti della riunione, di intervenire nella discussione, di scambiare documenti, di esprimere il proprio voto ed infine di approvare i singoli verbali.

La Commissione procede allo svolgimento delle seguenti attività:

- presa visione dell'elenco dei candidati (anche mediante l'accesso qualificato alla piattaforma telematica di Ateneo);
- dichiarazione di ciascun commissario che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di 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;

- dichiarazione di ciascun commissario di non sussistenza di collaborazione che presenti i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati;
- dichiarazione di ciascun commissario di assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare;
- verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati;
- verifica della corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate;
- verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione;
- valutazione dei candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile del procedimento comunica che in data 11.06.2019 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 10.06.2019 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

La Commissione prende visione dell'elenco fornito dall'Amministrazione, nel quale sono riportati i nominativi dei candidati che hanno presentato regolare domanda di partecipazione, con l'indicazione se abbiano o meno inviato le domande, ivi compreso il relativo perfezionamento nei termini stabiliti dal bando.

Di seguito, l'elenco dei candidati che hanno presentato domanda e che non sono stati esclusi a seguito di istruttoria degli uffici per tardività della domanda o mancato perfezionamento della stessa:

- Prof.ssa ASSUNTA PANDOLFI

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con il candidato ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L. 76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con la stessa.

Ciascun Commissario dichiara, inoltre, che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con il candidato.

Successivamente la Commissione verifica il possesso dei requisiti di partecipazione da parte del candidato alla data di scadenza per la presentazione delle domande, procede poi a verificare la corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, verifica il rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione (n. massimo di pubblicazioni da presentare pari a 18).

La Commissione, richiamati integralmente i criteri di massima fissati nel bando ed i criteri precisati nella riunione del 10.06.2019 rammenta che, sulla scorta di quanto indicato nel verbale n. 1, tenuto conto che è presente una sola candidatura, procederà alla valutazione del candidato finalizzata ad accertare se lo stesso

sia pienamente qualificato rispetto al **profilo indicato mediante S.S.D.** (rif.to Mod. 1 del bando) ovvero dichiara l'assenza di candidati qualificati.

La Commissione rammenta inoltre che, in caso di sussistenza di identità di giudizio dei singoli Commissari, la valutazione della qualificazione scientifica del candidato, basata sulla valutazione della produzione scientifica complessiva, valutazione analitica delle pubblicazioni presentate, valutazione dell'attività di ricerca, dell'internazionalizzazione e dell'attività didattica, delle attività gestionali, organizzative e di servizio, avverrà, come stabilito nella prima riunione, mediante l'espressione di motivato giudizio collegiale e complessivo formulato direttamente dall'intera Commissione, mediante la compilazione delle tabelle/griglie di cui al verbale n. 1 e che sarà reso come **Allegato B** (collegiale).

Il Presidente dà atto che i componenti della Commissione hanno già, nel rispetto della tempistica concorsuale, preliminarmente visionato ed esaminato la documentazione scientifica del candidato sulla scorta degli elementi resi loro disponibili dal Responsabile del procedimento attraverso la trasmissione di credenziali di accesso alla piattaforma dedicata.

La Commissione rammenta altresì che, come stabilito nella prima riunione, si riserva, qualora ritenuto dalla stessa utile ai fini della valutazione comparativa, di specificare la valutazione esprimendo un motivato giudizio riassuntivo con relativa argomentazione.

Successivamente la Commissione, con deliberazione assunta quanto meno a maggioranza assoluta dei componenti, formulerà la propria valutazione in merito alla qualificazione del candidato rispetto al settore scientifico disciplinare di cui al Mod. 1 del bando) ovvero dichiara l'assenza di candidati qualificati.

La Commissione rammenta che i pesi degli elementi oggetto di valutazione sono stati indicati nella prima riunione come segue:

- valutazione della produzione scientifica complessiva: 10%
- valutazione analitica delle pubblicazioni presentate: 35%
- valutazione dell'attività di ricerca: 25%
- valutazione dell'internazionalizzazione: 10%
- valutazione dell'attività didattica: 15%
- valutazione delle attività gestionali, organizzative e di servizio: 5%.

La Commissione precisa, altresì, che i titoli presentati dai candidati saranno considerati qualora, a completamento del curriculum vitae, evidenzino uno o più degli aspetti che la stessa andrà a valutare come indicato nel primo verbale.

La Commissione, 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 del candidato, rammenta di aver stabilito che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

In particolare la Commissione richiama i criteri stabiliti nella prima riunione.



Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto del candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dal candidato che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue: non vi sono lavori in comune tra i Commissari ed il candidato della presente procedura.

La Commissione tiene conto di tutte le pubblicazioni presentate dal candidato (nei limiti e con le precisazioni indicate nel citato bando di concorso) come risulta dall'elenco delle pubblicazioni sottoscritto dal candidato stesso, che viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante (**Allegato A**).

Ciascun Commissario dichiara, altresì, l'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La Commissione procede poi all'esame del curriculum presentato dal candidato, in base ai criteri individuati nella prima seduta (come precisato nel primo verbale, i titoli presentati dai candidati saranno considerati qualora, a completamento del curriculum vitae, evidenzino uno o più degli aspetti che la Commissione stessa andrà a valutare).

La Commissione, avendo rilevato la sussistenza di identità di giudizio dei singoli Commissari, procede ad effettuare la valutazione del candidato, basata sulla valutazione della produzione scientifica complessiva, valutazione analitica delle pubblicazioni presentate, valutazione dell'attività di ricerca, dell'internazionalizzazione e dell'attività didattica, delle attività gestionali, organizzative e di servizio, con espressione di motivato giudizio collegiale e complessivo formulato direttamente dall'intera Commissione, mediante la compilazione delle tabelle/griglie di cui al verbale n. 1 e che sarà reso come **Allegato B** (collegiale) che costituisce parte integrante del presente verbale.

La Commissione, avendo terminato le attività di valutazione, all'unanimità individua la Prof.ssa ASSUNTA PANDOLFI quale candidato pienamente qualificato rispetto al settore scientifico disciplinare di cui al Mod. 1 del bando, per la copertura di n. 1 posto di professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche per il settore concorsuale 06/N1, S.S.D. MED/46.

Il presente verbale viene redatto dal Segretario, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, inviato per posta elettronica, in formato .pdf, all'indirizzo concorsigelmini2019@unich.it al Responsabile del procedimento.

La Commissione si riconvoca per il giorno 25.06.2019 alle ore 10.30 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 10.25

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO

Prof.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO

Prof. ADRIANO PIATTELLI (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Adriano Piattelli', is written over a horizontal line. The signature is cursive and somewhat stylized.



ALL. A

Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 111 - pandolfi *assunta*

Cod. Progr.: 1

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Plasminogen activator inhibitor type 1 is increased in the arterial wall of type II diabetic subjects.

Titolo della rivista: Arterioscler Thromb Vasc Biol.

Volume: 21(8)

Autori: Pandolfi A, Cetrullo D, Polishuck R, Alberta MM, Calafiore A, Pellegrini G, Vitacolonna E, Capani F, Consoli A.

Anno: 2001

ISSN: 1079-5642

DOI: 10.1161/hq0801.093667

Pagina iniziale: 1378

Pagina finale: 1382

Contributo del candidato: Primo Autore

Impact Factor (IF): 5.516 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 106

Anni decorsi: 18

Media citazioni/anno: 5.88

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Pandolfi et al, ATVB 2001.pdf (1 Mb)

Cod. Progr.: 2

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Tumor necrosis factor-related apoptosis-inducing ligand (TRAIL) sequentially upregulates nitric oxide and prostanoid production in primary human endothelial cells.

Titolo della rivista: Circ Res.

Volume: 92(7)

Autori: Zauli G, Pandolfi A, Gonelli A, Di Pietro R, Guarnieri S, Ciabattoni G, Rana

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

R, Vitale M, Secchiero P.

Anno: 2003

ISSN: 0009-7330

DOI: 10.1161/01.RES.0000067928.83455.9C

Pagina iniziale: 732

Pagina finale: 740

Contributo del candidato: Primo Autore

Altre informazioni: Primo nome equamente condiviso con Giorgio Zauli

Impact Factor (IF): 10.117 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 100

Anni decorsi: 16

Media citazioni/anno: 6.25

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Zauli and Pandolfi et al, Circ Res 2003.pdf (915 Kb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: G972R IRS-1 variant impairs insulin regulation of endothelial nitric oxide synthase in cultured human endothelial cells.

Titolo della rivista: Circulation

Volume: 109(3)

Autori: Federici M, Pandolfi A, De Filippis EA, Pellegrini G, Menghini R, Lauro D, Cardellini M, Romano M, Sesti G, Lauro R, Consoli A

Anno: 2004

ISSN: 0009-7322

DOI: 10.1161/01.CIR.0000109498.77895.6F

Pagina iniziale: 399

Pagina finale: 405

Contributo del candidato: Primo Autore

Altre informazioni: Il primo nome è equamente condiviso con Massimo Federici

Impact Factor (IF): 12.563 - riferito all'anno della pubblicazione

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*

Pagina 2 di 13 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 15/04/2019 alle ore 12:49



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Citazioni: 95
Anni decorsi: 15
Media citazioni/anno: 6.93
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: *Federici and Pandolfi et al, Circulation 2004.pdf (450 Kb)*

Cod. Progr.: 4
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Mechanisms of uremic erythrocyte-induced adhesion of human monocytes to cultured endothelial cells.
Titolo della rivista: J Cell Physiol.
Volume: 213(3)
Autori: Pandolfi A, Di Pietro N, Sirolli V, Giardinelli A, Di Silvestre S, Amoroso L, Di Tomo P, Capani F, Consoli A, Bonomini M.
Anno: 2007
ISSN: 0021-9541
DOI: 10.1002/jcp.21138
Pagina Iniziale: 699
Pagina finale: 709
Contributo del candidato: Primo Autore
Impact Factor (IF): 3.643 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 181
Anni decorsi: 12
Media citazioni/anno: 15.08
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: *Pandolfi et al, JCP 2007.pdf (575 Kb)*

Cod. Progr.: 5
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: High glucose, nitric oxide, and adenosine: a vicious circle in chronic hyperglycaemia?
Titolo della rivista: Cardiovascular Research

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Volume: 86
Autori: Pandolfi A and Di Pietro N.
Anno: 2010
ISSN: 0008-6363
DOI: 10.1093/cvr/cvq055
Pagina iniziale: 9
Pagina finale: 11
Contributo del candidato: Primo Autore e Corresponding Author
Altre informazioni: EDITORIAL
Impact Factor (IF): 6.051 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 23
Anni decorsi: 9
Media citazioni/anno: 2.56
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: Pandolfi and Di Pietro, Editorial CVR 2010.pdf (308 Kb)
Cod. Progr.: 6
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: β -Carotene and lycopene affect endothelial response to TNF- α reducing nitro-oxidative stress and interaction with monocytes.
Titolo della rivista: Mol Nutr Food Res.
Volume: 56
Autori: Di Tomo P, Canali R, Ciavardelli D, Di Silvestre S, De Marco A, Giardinelli A, Pipino C, Di Pietro N, Virgili F, Pandolfi A.
Anno: 2012
ISSN: 1613-4125
DOI: 10.1002/mnfr.201100500
Pagina iniziale: 217
Pagina finale: 227
Contributo del candidato: Ultimo Autore e Corresponding Author
Impact Factor (IF): 4.31 - riferito all'anno della pubblicazione

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Citazioni: 36

Anni decorsi: 7

Media citazioni/anno: 5

Banca dati: WoS

Nome del file caricato: Di Tomo et al, MN&FR 2012.pdf (1.3 Mb)

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The mammalian tribbles homolog TRIB3, glucose homeostasis, and cardiovascular diseases.

Titolo della rivista: Endocr Rev.

Volume: 33(4)

Autori: Prudente S, Sesti G, Pandolfi A, Andreozzi F, Consoli A, Trischitta V.

Anno: 2012

ISSN: 0163-769X

DOI: 10.1210/er.2011-1042

Pagina iniziale: 526

Pagina finale: 546

Contributo del candidato: Co-autore

Altre informazioni: REVIEW

Impact Factor (IF): 14.873 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 44

Anni decorsi: 7

Media citazioni/anno: 6.286

Banca dati: Scopus e WoS

Nome del file caricato: Prudente et al, EndRev 2012_REVIEW.pdf (1.2 Mb)

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Increased INOS activity in Vascular Smooth Muscle Cells from diabetic rats: potential role of Ca²⁺/Calmodulin-dependent Protein Kinase II delta 2 (CaMKIIdelta2).

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Titolo della rivista: Atherosclerosis

Volume: 226 (1)

Autori: Di Pietro N, Di Tomo P, Di Silvestre S, Giardinelli A, Pipino C, Morabito C, Formoso G, Marigliò MA, Pandolfi A.

Anno: 2013

ISSN: 0021-9150

DOI: 10.1016/j.atherosclerosis.2012.10.062

Pagina iniziale: 88

Pagina finale: 94

Contributo del candidato: Ultimo Autore e Corresponding Author

Impact Factor (IF): 3.971 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 15

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 2.5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Di Pietro et al, Atherosclerosis 2013.pdf (554 Kb)

Cod. Progr.: 9

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Association Between a Genetic Variant Related to Glutamic Acid Metabolism and Coronary Heart Disease in Type 2 Diabetes.

Titolo della rivista: JAMA

Volume: 310(8)

Autori: Qi L, Qi Q, Prudente S, Mendonca C, Andreozzi F, Di Pietro N, Sturma M, Novelli V, Mannino GC, Formoso G, Gervino EV, Hauser TH, Muehlschlegel JD, Niewczas MA, Krolewski AS, Biolo G, Pandolfi A, Rimm E, Sesti G, Trischitta V, Hu F, Doria A

Anno: 2013

ISSN: 0098-7484

DOI: 10.1001/jama.2013.276305

Pagina iniziale: 821

Pagina finale: 828

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF. [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Contributo del candidato: Co-autore

Impact Factor (IF): 30.387 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 61

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 10.17

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Qi et al, JAMA 2013.pdf (161 Kb)

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Wnt Signaling Behaves as a "Master Regulator" in the Osteogenic and Adipogenic Commitment of Human Amniotic Fluid Mesenchymal Stem Cells.

Titolo della rivista: Stem Cell Rev and Reports.

Volume: 9(5)

Autori: D'Alimonte I, Lannutti A, Pipino C, Di Tomo P, Pierdomenico L, Cianci E, Antonucci I, Marchisio M, Romano M, Stuppia L, Caciagli F, Pandolfi A, Ciccarelli R.

Anno: 2013

ISSN: 1550-8943

DOI: 10.1007/s12015-013-9436-5

Pagina iniziale: 642

Pagina finale: 654

Contributo del candidato: Ultimo Autore

Altre informazioni: Ultimo nome equamente condiviso con Renata Ciccarelli

Impact Factor (IF): 3.214 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 46

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 7.67

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: D'Alimonte et al, Stem Cell Rev and Rep. 2013.pdf (841 Kb)

Cod. Progr.: 11

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: *[REDACTED]* - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Calcium Sensing Receptor Activation by Calcimimetic R-568 in Human Amniotic Fluid Mesenchymal Stem Cells: Correlation with Osteogenic Differentiation.

Titolo della rivista: Stem Cells Dev.

Volume: 23(24)

Autori: Pipino C, Di Tomo P, Mandatori D, Cianci E, Lanuti P, Cutrona MB, Penolazzi L, Pierdomenico L, Lambertini E, Antonucci I, Sirolli V, Bonomini M, Romano M, Piva R, Marchisio M, Pandolfi A.

Anno: 2014

ISSN: 1547-3287

DOI: 10.1089/scd.2013.0627

Pagina iniziale: 2959

Pagina finale: 2971

Contributo del candidato: Ultimo Autore e Corresponding Author

Impact Factor (IF): 3.727 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 15

Anni decorsi: 5

Media citazioni/anno: 3

Banca dati: Scopus e WoS

Nome del file caricato: Pipino et al, SCD 2014.pdf (1.9 Mb)

Cod. Progr.: 12

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Features of endothelial dysfunction in gestational diabetic women umbilical cord vessels.

Titolo della rivista: Nutr Metab Cardiovasc Dis.

Volume: 24(12)

Autori: Di Fulvio P, Pandolfi A, Formoso G, Di Silvestre S, Di Tomo P, Giardinelli A, De Marco A, Di Pietro N, Taraborrelli M, Sancillo S, Di Pietro R, Piantelli M, Consoli A.

Anno: 2014

ISSN: 0939-4753

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: **assunta pandolfi** - CF: [REDACTED] - mail: **assunta.pandolfi@unich.it**

DOI: 10.1016/j.numecd.2014.06.005

Pagina iniziale: 1337

Pagina finale: 1345

Contributo del candidato: Primo Autore

Altre Informazioni: Primo nome equamente condiviso con Patrizia Di Fulvio

Impact Factor (IF): 3.323 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 27

Anni decorsi: 5

Media citazioni/anno: 5.4

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Di Fulvio and Pandolfi et al, NMCD 2014.pdf (1.3 Mb)

Cod. Progr.: 13

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Molecular and phenotypic characterization of human amniotic fluid-derived cells. A morphological and proteomic approach.

Titolo della rivista: Stem Cells Dev.

Volume: 24(12)

Autori: Pipino C, Pierdomenico L, Di Tomo P, Di Giuseppe F, Cianci E, D'Alimonte I, Morabito C, Centurione L, Antonucci I, Mariggò MA, Di Pietro R, Ciccarelli R, Marchisio M, Romano M, Angelucci S and Pandolfi A.

Anno: 2015

ISSN: 1547-3287

DOI: 10.1089/scd.2014.0453

Pagina iniziale: 1415

Pagina finale: 1428

Contributo del candidato: Ultimo Autore e Corresponding Author

Impact Factor (IF): 3.777 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 13

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno: 3.25

Banca dati: WoS

Questo documento è stato stampato da **assunta pandolfi** - **assunta.pandolfi@unich.it**



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF. [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Nome del file caricato: Pipino C, Pierdomenico L et al. SCD 2015.pdf (1.1 Mb)

Cod. Progr.: 14

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Physiology and pathophysiology of oxLDL uptake by vascular wall cells in atherosclerosis.

Titolo della rivista: Vascul Pharmacol.

Volume: 15

Autori: Di Pietro N, Formoso G, Pandolfi A.

Anno: 2016

ISSN: 1537-1891

DOI: 10.1016/j.vph.2016.05.013

Pagina iniziale: 30101

Pagina finale: 30104

Contributo del candidato: Ultimo Autore e Corresponding Author

Altre informazioni: REVIEW

Impact Factor (IF): 3.718 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 47

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 15.67

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Di Pietro et al, VascPharm 2016.pdf (368 Kb)

Cod. Progr.: 15

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Menaquinone-4 enhances osteogenic potential of human Amniotic Fluid Mesenchymal Stem Cells Cultured in a 2D and 3D dynamic culture system.

Titolo della rivista: J Tissue Eng Regen Med.

Volume: 12(2)

Autori: Mandatori D, Penolazzi L, Pipino C, Di Tomo P, Di Silvestre S, Di Pietro N, Trevisani S, Angelozzi M, Ucci M, Piva R, Pandolfi A.

Anno: 2018

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

ISSN: 1932-6254

DOI: 10.1002/term.2471

Pagina iniziale: 447

Pagina finale: 459

Contributo del candidato: Ultimo Autore e Corresponding Author

Impact Factor (IF): 4.089 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 6

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 6

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Mandatori et al, JTERM 2018.pdf (677 Kb)

Cod. Progr.: 16

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Mesenchymal stromal cells from amniotic fluid are less prone to senescence compared to those obtained from bone marrow: An in vitro study.

Titolo della rivista: J Cell Physiol.

Volume: 233(11)

Autori: Alessio N, Pipino C, Mandatori D, Di Tomo P, Ferone A, Marchiso M, Melone MAB, Peluso G, Pandolfi A, Galderisi U.

Anno: 2018

ISSN: 0021-9541

DOI: 10.1002/jcp.26845

Pagina iniziale: 8996

Pagina finale: 9006

Contributo del candidato: Ultimo Autore

Altre informazioni: Ultimo nome equamente condiviso con Umberto Galderisi

Impact Factor (IF): 3.923 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 2

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 2

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*

Pagina 11 di 13 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature In data 15/04/2019 alle ore 12:49



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Banca dati: WoS

Nome del file caricato: Alessio and Pipino et al, JCP 2018.pdf (728 Kb)

Cod. Progr.: 17

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Anti-Inflammatory Activity of Marine Ovoidiol A in an In Vitro Model of Endothelial Dysfunction Induced by Hyperglycemia.

Titolo della rivista: Oxid Med Cell Longev.

Volume: Apr 19

Autori: Castellano I, Di Tomo P, Di Pietro N, Mandatori D, Pipino C, Formoso G, Napolitano A, Palumbo A, Pandolfi A.

Anno: 2018

ISSN: 1942-0900

DOI: 10.1155/2018/2087373

Pagina iniziale: 2087373

Pagina finale: 2087373

Contributo del candidato: Ultimo Autore e Corresponding Author

Impact Factor (IF): 4.936 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 4

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 4

Banca dati: WoS

Nome del file caricato: Castellano and Di Tomo et al, Ox Med and Cell Long 2018.pdf (4.3 Mb)

Cod. Progr.: 18

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Anti-inflammatory Role of Carotenoids in Endothelial Cells Derived from Umbilical Cord of Women Affected by Gestational Diabetes Mellitus.

Titolo della rivista: Oxid Med Cell Longev.

Volume: Jan 30

Autori: Ucci M, Di Tomo P, Tritschler F, Cordone VGP, Lanuti P, Bologna G, Di Silvestre S, Di Pietro N, Pipino C, Mandatori D, Formoso G, Pandolfi A.

Questo documento è stato stampato da *assunta pandolfi* - *assunta.pandolfi@unich.it*



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
MED/46 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 111 - Candidato: *assunta pandolfi* - CF: [REDACTED] - mail: *assunta.pandolfi@unich.it*

Anno: 2019

ISSN: 1942-0900

DOI: 10.1155/2019/8184656

Pagina iniziale: 8184656

Pagina finale: 8184656

Contributo del candidato: Ultimo Autore e Corresponding Author

Impact Factor (IF): 4.936 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: WoS

Nome del file caricato: Ucci et al, Ox Med and Cell Long 2019.pdf (3.5 Mb)

CHIETI, 15.04.2019

Luogo e data

Assunta Pandolfi

Il Candidato (firma leggibile)

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO

ASSUNTA PANDOLFI

	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	18	10,00
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	35	362	29,33
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	25	33	22,92
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	20	8,33
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	15	26	13,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	9	3,75
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	87,33

VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO

ASSUNTA PANDOLFI

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
18	6	6	6

EVENTUALE GIUDIZIO
SULLA PRODUZIONE
SCIENTIFICA
COMPLESSIVA
ESPRESSO ANCHE
SULLA SCORTA DEI
VALORI INDICATI DAL
CANDIDATO

La produzione scientifica complessiva della candidata risulta eccellente nella sua consistenza (oltre 55 pubblicazioni) con una eccellente intensità (oltre 5 pubblicazioni/anno) e di nuovo eccellente in termini di continuità (oltre 12 anni continuativi di produzione scientifica).

VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO

ASSUNTA PANDOLFI

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI

18

VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	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	362
PUBBLICAZIONE N. 01	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 02	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 03	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 04	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 05	4	5	5	5	19
PUBBLICAZIONE N. 06	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 07	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N. 08	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N. 09	6	5	6	4	21
PUBBLICAZIONE N. 10	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 11	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N. 12	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 13	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N. 14	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 15	6	5	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 16	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 17	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N. 18	5	5	5	5	20

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

La produzione scientifica è edita su riviste di buon/ottimo livello internazionale e le tematiche affrontate sono congruenti con quelle che caratterizzano il settore scientifico disciplinare in oggetto. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale è eccellente, considerando che nella quasi totalità dei casi si tratta di riviste del Q1. Per quanto riguarda l'apporto individuale, nella quasi totalità dei casi la candidata è primo, ultimo e/o autore corrispondente ed è prevalente il numero dei lavori un cui la candidata occupa l'ultima posizione di autore corrispondente a testimonianza di un consolidato ruolo di group leader. Considerato che si tratta di una procedura di professore di prima fascia tale aspetto risulta di primaria importanza.

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO

ASSUNTA PANDOLFI

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
33	6	6	6	3	6	6

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA

La candidata mostra elementi molto rilevanti rispetto alla sua autonomia scientifica; eccellente anche la sua capacità di attrarre finanziamenti (oltre 10 progetti finanziati in qualità di responsabile); eccellente anche la sua capacità di organizzazione di gruppi di ricerca (organizzazione, direzione e coordinamento di oltre 5 gruppi di ricerca); discreta la sua capacità di depositi brevettuali (N° 3) mentre eccellente risulta il giudizio sia per il conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca (oltre 5 premi/riconoscimenti nazionali) che per la partecipazione a congressi e convegni nazionali (partecipazione ad oltre 15 congressi nazionali come relatore oppure partecipazione su invito).

VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali
20	4	6	4	6

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE

La candidata mostra una buona capacità di attrarre finanziamenti (tra 6 e 7 progetti finanziati in qualità di responsabile); eccellente la sua capacità di organizzazione di gruppi di ricerca (organizzazione, direzione e coordinamento di oltre 5 gruppi di ricerca); buono risulta il giudizio per il conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca (oltre 5 premi/riconoscimenti internazionali) ed eccellente la partecipazione a congressi e convegni nazionali (partecipazione ad oltre 15 congressi internazionali come relatore oppure partecipazione su invito).

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti
26	6	6	6	3	5

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA

La candidata dimostra un eccellente volume di didattica (oltre 30 moduli erogati) e una eccellente intensità (oltre 3 corsi/moduli/anno) e continuità (oltre 10 anni consecutivi). Una discreta congruenza che, soprattutto negli anni dal 2002 al 2015 è caratterizzata da numerosi moduli svolti nel SSD B/O13. Comunque risulta ottima la didattica integrativa e servizio agli studenti.

VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO

ASSUNTA PANDOLFI

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità
9	4	5

La candidata dimostra un buon volume di attività gestionali (fino a 7 incarichi) svolte con ottima continuità (fino a 6 anni consecutivi)

EVENTUALE
GIUDIZIO SULLE
ATTIVITA'
GESTIONALI,
ORGANIZZATIVE E
DI SERVIZIO

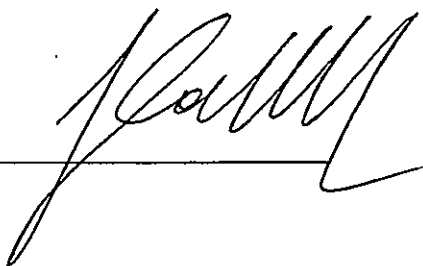
PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 06/N1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 302/ 2019, Prot. N. 13016 del 06.03.2019 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N 22 IN DATA 19.03.2019.

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO **PROF. GIUSEPPE CASTALDO**, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: giuseppe.castaldo@unina.it ; ACCOUNT SKYPE [REDACTED], ALLA VALUTAZIONE DEL CANDIDATO PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE N. 2 A FIRMA DEL **PROF. ADRIANO PIATTELLI**, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE



DATA 25.06.2019

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 302/ 2019, Prof. N. 13016 del 06.03.2019 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N 22 IN DATA 19.03.2019.

DICHIARAZIONE

LA SOTTOSCRITTA PROF.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: lucia.dimarcotullio@uniroma1.it; ACCOUNT SKYPE [REDACTED], ALLA VALUTAZIONE DEL CANDIDATO PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE N. 2 A FIRMA DEL PROF. ADRIANO PIATTELLI, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

LA SOTTOSCRITTA DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE



DATA 25.06.2019

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 302/ 2019, Prot. N. 13016 del 06.03.2019 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N 22 IN DATA 19.03.2019.

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 728/2019 del 24.05.2019, composta dai:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO dell'Università degli Studi "FEDERICO II" di NAPOLI

Prof.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO dell'Università degli Studi "LA SAPIENZA" di ROMA

Prof. ADRIANO PIATTELLI dell'Università degli Studi "G. d'ANNUNZIO" di CHIETI-PESCARA

si riunisce al completo per via telematica, per la stesura della relazione finale, il giorno **25.06.2019** alle ore 10.30, come da elenco che segue:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO account Skype [REDACTED]

Prof.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO account Skype [REDACTED]

Prof. ADRIANO PIATTELLI account Skype [REDACTED]

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO account e-mail giuseppe.castaldo@unina.it

Prof.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO account e-mail lucia.dimarcotullio@uniroma1.it

Prof. ADRIANO PIATTELLI account e-mail adriano.piattelli@unich.it

Il Presidente ed il Segretario accertano che lo strumento adottato garantisca la sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate, l'effettiva partecipazione dei componenti alla riunione, la contemporaneità delle decisioni, la possibilità immediata di visionare gli atti della riunione, di intervenire nella discussione, di scambiare documenti, di esprimere il proprio voto ed infine di approvare i singoli verbali.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nel giorno 10.06.2019 per via telematica, in conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, iniziando i lavori in data **10.06.2019** e concludendo i lavori in data **25.06.2019**.

Nella prima riunione la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. GIUSEPPE CASTALDO ed al Prof. ADRIANO PIATTELLI e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 07.09.2019.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione per quanto attiene la valutazione della produzione scientifica complessiva, valutazione analitica delle pubblicazioni presentate,



valutazione dell'attività di ricerca, dell'internazionalizzazione, dell'attività didattica e delle attività gestionali, organizzative e di servizio ed a trasmetterli al Responsabile della procedura affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, che si è tenuta il 25.06.2019, la Commissione, accertato che i criteri fissati nella precedente riunione siano stati resi pubblici per almeno 7 gg. sul sito dell'Università, ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione con la modalità dell'accesso telematico, delle domande, dei curricula, dei titoli e delle pubblicazioni.

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere relazioni di coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L. 76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con il seguente candidato della procedura:

PROF.SSA ASSUNTA PANDOLFI

La Commissione ha quindi proceduto alla verifica del possesso dei requisiti da parte del candidato, alla verifica della corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate ed alla verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come da precisazioni indicate nel bando di selezione. Ciascun Commissario ha dichiarato la non sussistenza di collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.

La Commissione ha poi preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile, secondo i criteri indicati nel verbale n. 1.

Ciascun Commissario ha altresì dichiarato l'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, ha quindi proceduto alle attività di valutazione della qualificazione scientifica del candidato, basata sulla valutazione della produzione scientifica complessiva, valutazione analitica delle pubblicazioni presentate, valutazione dell'attività di ricerca, dell'internazionalizzazione, dell'attività didattica e delle attività gestionali, organizzative e di servizio; avendo rilevato la sussistenza di identità di giudizio dei singoli Commissari, la Commissione ha proceduto, come stabilito nella prima riunione, ad effettuare la valutazione del candidato, con espressione di motivato giudizio collegiale e complessivo formulato direttamente dall'intera Commissione mediante la compilazione delle tabelle/griglie rese come Allegato B (collegiale) del verbale n. 2.

Al termine, all'unanimità, la Commissione ha individuato PROF.SSA ASSUNTA PANDOLFI quale candidato pienamente qualificato rispetto al settore scientifico disciplinare di cui al Mod. 1 del bando), per la copertura di n. 1 posto di professore di prima fascia presso il Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE , per il settore concorsuale 06/N1, S.S.D. MED/46.



La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il presente verbale viene redatto dal Segretario verbalizzante, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, inviato per posta elettronica, in formato .pdf, all'indirizzo concorsigelmuni2019@unich.it al Responsabile del Procedimento.

I verbali di ogni singola riunione (ivi compresi gli allegati A - B e la relazione finale), sottoscritti in originale dal Segretario, con allegate le rispettive dichiarazioni di adesione degli altri componenti della Commissione, il tutto corredato delle copie dei tre documenti di identità, vengono raccolti in un plico e spediti dal Segretario verbalizzante all'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" (indirizzo: via dei Vestini, n. 31 – 66100 Chieti).

La Commissione termina i lavori alle ore 11.15 del 25.06.2019.

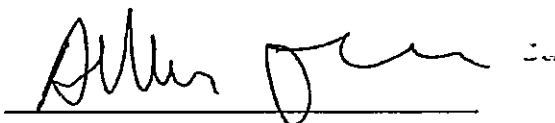
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. GIUSEPPE CASTALDO

Prof.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO

Prof. ADRIANO PIATTELLI (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Adriano Piattelli', is written over a horizontal line. The signature is cursive and somewhat stylized.

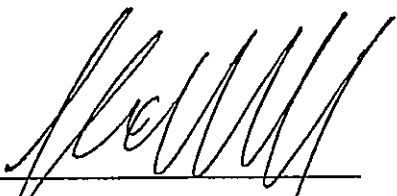
PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 302/ 2019, Prot. N. 13016 del 06.03.2019
AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N 22 IN DATA 19.03.2019.

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. GIUSEPPE CASTALDO, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: giuseppe.castaldo@unina.it ; ACCOUNT SKYPE ██████████ ALLA VALUTAZIONE DEL CANDIDATO PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON LA RELAZIONE FINALE A FIRMA DEL PROF. ADRIANO PIATTELLI, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE



DATA

25.06.2019

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 302/ 2019, Prot. N. 13016 del 06.03.2019 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N 22 IN DATA 19.03.2019.

DICHIARAZIONE

LA SOTTOSCRITTA PROF.ssa LUCIA DI MARCOTULLIO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: lucia.dimarcotullio@uniroma1.it; ACCOUNT SKYPE [REDACTED], ALLA VALUTAZIONE DEL CANDIDATO PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON LA RELAZIONE FINALE A FIRMA DEL PROF. ADRIANO PIATTELLI, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

LA SOTTOSCRITTA DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE



DATA 25.06.2019