

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 09/G2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/06 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 1037/2023 PROT. N. 48707 DEL 13/07/2023

VERBALE N. 2
(Valutazione del candidato)

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 1705/2023 prot. n. 77708 del 06/11/2023, composta da:

Prof. BERTOLDO ALESSANDRA	dell'Università degli Studi di Padova
Prof. ESPOSITO FABRIZIO	dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Prof. MERLA ARCANGELO	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 20.12.2023 alle ore 11:00, come da elenco che segue:

Prof. BERTOLDO ALESSANDRA	account TEAMS: -omissis-
Prof. ESPOSITO FABRIZIO	account TEAMS: -omissis-
Prof. MERLA ARCANGELO	account TEAMS: -omissis-

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, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. BERTOLDO ALESSANDRA	account email: alessandra.bertoldo@unipd.it
Prof. ESPOSITO FABRIZIO	account email: fabrizio.esposito@unicampania.it
Prof. MERLA ARCANGELO	account email: arcangelo.merla@unich.it

Il Presidente si trova presso il proprio ufficio, presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate, dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", piazza Luigi Miraglia 2, 80138 Napoli, lo stesso è da intendersi sede della riunione.

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 del nominativo del candidato (anche mediante l'accesso qualificato alla piattaforma telematica di Ateneo);
- dichiarazione di ciascun commissario 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 lo stesso;
- 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 del candidato;
- 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 il candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione;
- valutazione del candidato.

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 11/12/2023 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 29/11/2023 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

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:

- ANTONIO FERRETTI

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 lo stesso.

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, dichiarando in merito che soddisfa i requisiti di partecipazione; procede poi a verificare la corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, dichiarando in merito che corrispondenza è verificata; 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 12), dichiarando in merito che il limite massimo è rispettato.

La Commissione, richiamati integralmente i criteri di massima fissati nel bando ed i criteri precisati nella riunione del 29/11/2023, 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 dichiarerà l'assenza di candidati qualificati.

La Commissione rammenta che 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, dell'attività didattica, delle attività gestionali, organizzative e di servizio, avverrà mediante l'espressione di un motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari, seguito dal giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione, che

saranno formulati mediante la compilazione delle tabelle/griglie di cui al verbale n. 1 e che saranno resi come **Allegato B** (individuale + collegiale).

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, 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, 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 dichiarerà 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: 40%
- valutazione dell'attività di ricerca: 30%
- valutazione dell'internazionalizzazione: 5%
- valutazione dell'attività didattica: 10%
- valutazione delle attività gestionali, organizzative e di servizio: 5%
- valutazione dell'attività clinico-assistenziale ovvero attività professionale in settore non medico entrambe svolte in ambito pubblico: 0%.

La Commissione rammenta, inoltre, che il punteggio minimo di idoneità stabilito dal Dipartimento in sede di richiesta di attivazione della procedura è pari a **60/100** (rif.to: Mod. 1 del bando).

La Commissione precisa, altresì, che i titoli presentati dal candidato 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:

Il Prof. Arcangelo Merla ha lavori in comune con il candidato ed in particolare: i lavori n. 8 e 9

La Commissione, sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Arcangelo Merla che si riportano: "Con riferimento ai lavori n. 8 e n. 9, il contributo del candidato è chiaramente enucleabile e distinguibile dal contributo del prof. Merla. Per il lavoro n. 8, il prof. Merla ha contribuito con l'analisi e l'interpretazione dei dati, mentre il candidato ha curato il design sperimentale, l'acquisizione dati, l'analisi dati, la stesura del manoscritto. Per il lavoro n.9, il prof. Merla ha contribuito con l'analisi e l'interpretazione dei dati, mentre il candidato ha ideato e realizzato il design ed il setup sperimentale, ha curato l'acquisizione dati, l'analisi dati, e la stesura del manoscritto", delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili tenuto conto di:

- enucleabilità dell'apporto del candidato rispetto all'apporto degli altri autori;
- posizione del nome del candidato nell'elenco degli autori, con maggiore rilevanza come ultimo autore e, in subordine, primo autore;
- coerenza del lavoro con l'attività scientifica complessiva e con il Settore Scientifico Disciplinare oggetto della procedura;

e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

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 dal candidato 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, 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, verificato altresì che la valutazione ha determinato l'attribuzione di un punteggio che supera il limite minimo del punteggio di idoneità stabilito dal Dipartimento

(rif.to: Mod. 1 del bando), all'unanimità individua FERRETTI ANTONIO 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 Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche per il settore concorsuale 09/G2 - SSD ING-INF/06

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 reclutamentodocenti@unich.it al Responsabile del procedimento.

La Commissione si riconvoca per il giorno 22.12.2023 alle ore 16:20 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 16:15.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. _____ (F.to Prof. A. Merla)

Prof. _____

Prof. _____



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

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 48707 del 13/07/2023

Candidato: Antonio Ferretti

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Ferretti Antonio

Cod. Progr.:	1
Tipologia:	Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo:	A Dedicated Tool for Presurgical Mapping of Brain Tumors and Mixed-Reality Navigation During Neurosurgery
Titolo della rivista:	Journal of Digital Imaging
Volume:	35
Autori:	Chiacchiaretta P, Perrucci MG, Caulo M, Navarra R, Baldiraghi G, Rolandi D, Luzzi S, Del Maestro M, Galzio R, Ferretti A
Anno:	2022
ISSN:	1618727X, 08971889
DOI:	10.1007/s10278-022-00609-8
Pagina iniziale:	704
Pagina finale:	713
Contributo del candidato:	Concettualizzazione dello studio, metodologia, coordinamento del gruppo di ricerca, stesura e revisione del manoscritto
Altre informazioni:	Premio migliore articolo scientifico dell'anno della rivista Journal of Digital Imaging, (JDI Award Best Scientific Paper) assegnato durante la conferenza annuale della Society for Imaging Informatics in Medicine (SIIM) 14-16 giugno 2023, Austin, Texas (https://siim.org/page/jdi_awards). L'articolo ha 2 citazioni non ancora visibili su Scopus.
Impact Factor (IF):	4.4 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni:	0
Anni decorsi:	1
Media citazioni/anno:	0
Banca dati:	Scopus
Nome del file caricato:	1_JournalDigitalImaging2022.pdf (1.1 Mb)
Cod. Progr.:	2
Tipologia:	Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo:	Osteopathy modulates brain-heart interaction in chronic pain patients: an

Questo documento è stato stampato da Antonio Ferretti



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara

Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 48707 del 13/07/2023

Candidato: Antonio Ferretti

ASL study

Titolo della rivista: Scientific Reports

Volume: 11

Autori: Cerritelli F, Chiacchiaretta P, Gambi F, Saggini R, Perrucci MG, Ferretti A

Anno: 2021

ISSN: 20452322

DOI: 10.1038/s41598-021-83893-8

Pagina iniziale: 4556

Pagina finale: 4570

Contributo del candidato: Coordinamento del gruppo di ricerca, metodologia, acquisizione dei dati, revisione del manoscritto

Impact Factor (IF): 4.99 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 16

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 8

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 2_ScientificReports2021.pdf (2.7 Mb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Effect of manual approaches with osteopathic modality on brain correlates of interoception: an fMRI study

Titolo della rivista: Scientific Reports

Volume: 10

Autori: Cerritelli F, Chiacchiaretta P, Gambi F, Perrucci MG, Barassi G, Visciano C, Bellomo RG, Saggini R, Ferretti A

Anno: 2020

ISSN: 20452322

DOI: 10.1038/s41598-020-60253-6

Pagina iniziale: 3214

Pagina finale: 3225

Contributo del candidato: Coordinamento del gruppo di ricerca, metodologia, acquisizione dei dati,

Questo documento è stato stampato da Antonio Ferretti



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

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 48707 del 13/07/2023

Candidato: **Antonio Ferretti**

revisione del manoscritto

Impact Factor (IF): 4.38 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 44

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 14.7

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 3_ScientificReports2020.pdf (1.8 Mb)

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Modifications in resting state functional anticorrelation between default mode network and dorsal attention network: comparison among young adults, healthy elders and mild cognitive impairment patients

Titolo della rivista: Brain Imaging and Behavior

Volume: 12

Autori: Esposito R, Cieri F, Chiacchiaretta P, Cera N, Lauriola M, Di Giannantonio M, Tartaro A, Ferretti A

Anno: 2018

ISSN: 19317565, 19317557

DOI: 10.1007/s11682-017-9686-y

Pagina iniziale: 127

Pagina finale: 141

Contributo del candidato: Concettualizzazione dello studio, metodologia, coordinamento del gruppo di ricerca, revisione del manoscritto

Impact Factor (IF): 3.42 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 77

Anni decorsi: 5

Media citazioni/anno: 15.4

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 4_BrainImagBehav2018.pdf (4.1 Mb)

Cod. Progr.: 5

Questo documento è stato stampato da Antonio Ferretti



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara

Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 48707 del 13/07/2023

Candidato: Antonio Ferretti

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Resting State BOLD Functional Connectivity at 3T: Spin Echo versus Gradient Echo EPI

Titolo della rivista: PLoS ONE

Volume: 10

Autori: Chiacchiaretta P, Ferretti A

Anno: 2015

ISSN: 19326203

DOI: 10.1371/journal.pone.0120398

Pagina iniziale: e0120398

Pagina finale: e0120414

Contributo del candidato: Concettualizzazione dello studio, coordinamento del gruppo di ricerca, acquisizione dei dati, supervisione dell'analisi dei dati, stesura e revisione del manoscritto

Impact Factor (IF): 3.06 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 14

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 1.75

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 5_PLOSone2015.pdf (3.1 Mb)

Cod. Progr.: 6

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Sensitivity of BOLD response to increasing visual contrast: Spin echo versus gradient echo EPI

Titolo della rivista: Neuroimage

Volume: 82

Autori: Chiacchiaretta P, Romani GL, Ferretti A

Anno: 2013

ISSN: 10959572, 10538119

DOI: 10.1016/j.neuroimage.2013.05.069

Pagina iniziale: 35

Questo documento è stato stampato da Antonio Ferretti



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

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 48707 del 13/07/2023

Candidato: Antonio Ferretti

Pagina finale: 43

Contributo del candidato: Concettualizzazione dello studio, sviluppo del modello teorico, coordinamento del gruppo di ricerca, acquisizione dei dati, stesura e revisione del manoscritto

Impact Factor (IF): 6.13 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 10

Anni decorsi: 10

Media citazioni/anno: 1

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 6_NeurolImage2013.pdf (1 Mb)

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Macrostructural alterations of subcortical grey matter in psychogenic erectile dysfunction

Titolo della rivista: PLoS ONE

Volume: 7

Autori: Cera N, Delli Pizzi S, Di Pierro ED, Gambi F, Tartaro A, Vicentini C, Paradiso Galatioto G, Romani GL, Ferretti A

Anno: 2012

ISSN: 19326203

DOI: 10.1371/journal.pone.0039118

Pagina iniziale: e39118

Pagina finale: e39124

Contributo del candidato: Coordinamento del gruppo di ricerca, metodologia, supervisione dell'analisi dei dati, revisione del manoscritto.

Impact Factor (IF): 3.73 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 31

Anni decorsi: 11

Media citazioni/anno: 2.82

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 7_PlosOne2012.pdf (2.3 Mb)

Questo documento è stato stampato da Antonio Ferretti



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

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA
ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 48707 del 13/07/2023

Candidato: Antonio Ferretti

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The role of left superior parietal lobe in male sexual behavior: dynamics of distinct components revealed by fMRI

Titolo della rivista: Journal of Sexual Medicine

Volume: 9

Autori: Cera N, Di Pierro ED, Sepede G, Gambi F, Perrucci MG, Merla A, Tartaro A, Del Gratta C, Galatioto Paradiso G, Vicentini C, Romani GL, Ferretti A

Anno: 2012

ISSN: 17436095, 17436109

DOI: 10.1111/j.1743-6109.2012.02719

Pagina iniziale: 1602

Pagina finale: 1612

Contributo del candidato: Coordinamento del gruppo di ricerca, metodologia, partecipazione all'acquisizione e analisi dei dati, revisione del manoscritto.

Impact Factor (IF): 3.51 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 29

Anni decorsi: 11

Media citazioni/anno: 2.64

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 8_JSmed2012.pdf (847 Kb)

Cod. Progr.: 9

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Cortical brain responses during passive nonpainful median nerve stimulation at low frequencies (0.5-4 Hz). An fMRI study

Titolo della rivista: Human Brain Mapping

Volume: 28

Autori: Antonio Ferretti, Claudio Babiloni, Donatello Arienzo, Cosimo Del Gratta, Paolo Maria Rossini, Armando Tartaro and Gian Luca Romani

Anno: 2007

ISSN: 10659471, 10970193

Questo documento è stato stampato da Antonio Ferretti



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara

Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 46707 del 13/07/2023

Candidato: Antonio Ferretti

DOI: 10.1002/hbm.20292

Pagina iniziale: 645

Pagina finale: 653

Contributo del candidato: Concettualizzazione dello studio, esecuzione delle misure, metodologia, analisi dei dati, stesura del manoscritto

Impact Factor (IF): 6.15 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 36

Anni decorsi: 16

Media citazioni/anno: 2.25

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 9_HBM2007.pdf (251 Kb)

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Dynamics of Male Sexual Arousal: Distinct Components of Brain Activation Revealed by fMRI

Titolo della rivista: Neuroimage

Volume: 26

Autori: Ferretti A, Caulo M, Del Gratta C, Di Matteo R, Merla A, Montorsi F, Pizzella V, Pompa P, Rigatti P, Rossini PM, Salonia A, Tartaro A, Romani GL

Anno: 2005

ISSN: 10959572, 10538119

DOI: 10.1016/j.neuroimage.2005.03.025

Pagina iniziale: 1086

Pagina finale: 1096

Contributo del candidato: Esecuzione delle misure, analisi dei dati proponendo una metodica originale basata sull'utilizzo delle registrazioni della turgidità peniena, scrittura del manoscritto.

Impact Factor (IF): 5.29 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 239

Anni decorsi: 18

Media citazioni/anno: 13.28

Questo documento è stato stampato da Antonio Ferretti



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara

Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 48707 del 13/07/2023

Candidato: Antonio Ferretti

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 10_Neuroimage2005.pdf (720 Kb)

Cod. Progr.: 11

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Functional topography of the secondary somatosensory cortex for non-painful and painful stimulation of median and tibial nerve: an fMRI study

Titolo della rivista: Neuroimage

Volume: 23

Autori: Ferretti A, Del Gratta C, Babiloni C, Caulo M, Arienzo D, Tartaro A, Rossini PM, Romani GL

Anno: 2004

ISSN: 10959572, 10538119

DOI: 10.1016/j.neuroimage.2004.08.003

Pagina iniziale: 1217

Pagina finale: 1225

Contributo del candidato: Esecuzione delle misure, analisi dei dati, stesura del manoscritto, innovazione dei metodi di analisi proponendo l'utilizzo dello spazio nativo del singolo soggetto

Impact Factor (IF): 4.87 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 61

Anni decorsi: 19

Media citazioni/anno: 3.21

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 11_Neuroimage2004.pdf (511 Kb)

Cod. Progr.: 12

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Functional topography of the secondary somatosensory cortex for non-painful and painful stimuli: an fMRI study

Titolo della rivista: Neuroimage

Volume: 20

Autori: Ferretti A, Babiloni C, Gratta CD, Caulo M, Tartaro A, Bonomo L, Rossini

Questo documento è stato stampato da Antonio Ferretti



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

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA

ING-INF/06 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE - D.R. n. 1037/2023 prot. n. 48707 del 13/07/2023

Candidato: **Antonio Ferretti**

PM, Romani GL

Anno: 2003

ISSN: 10959572, 10538119

DOI: 10.1016/j.neuroimage.2003.07.004

Pagina iniziale: 1625

Pagina finale: 1638

Contributo del candidato: Esecuzione delle misure, analisi dei dati, stesura del manoscritto, innovazione dei metodi di analisi proponendo l'utilizzo dello spazio nativo del singolo soggetto

Impact Factor (IF): 6.19 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 75

Anni decorsi: 20

Media citazioni/anno: 3.75

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 12_Neuroimage2003.pdf (797 Kb)

(F.to)

Luogo e data

Il Candidato (firma leggibile)

VALUTAZIONE COLLEGALE					
CANDIDATO	ANTONIO FERRETTI				
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO	
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX10%	10	24	10.00	
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	40	245	34.03	
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	30	14	14.00	
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	15	3.13	
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	22	7.33	
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	6	2.50	
		SOMMA %	100	VOTO TOTALE	70.99

VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO

ANTONIO FERRETTI

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	Qualità
24	6	6	6	6

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

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO

ANTONIO FERRETTI

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI

12

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	245
PUBBLICAZIONE N. 01	5	6	6	6	23
PUBBLICAZIONE N. 02	5	4	6	6	21
PUBBLICAZIONE N. 03	5	4	6	6	21
PUBBLICAZIONE N. 04	5	4	6	6	21
PUBBLICAZIONE N. 05	4	4	4	6	18
PUBBLICAZIONE N. 06	5	5	5	6	21
PUBBLICAZIONE N. 07	4	4	6	6	20
PUBBLICAZIONE N. 08	4	4	4	3	15
PUBBLICAZIONE N. 09	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 10	6	5	6	5	22
PUBBLICAZIONE N. 11	5	5	6	5	21
PUBBLICAZIONE N. 12	5	5	6	5	21

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	
---	--

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO

ANTONIO FERRETTI

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in ambito nazionale in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali
14	2	6	0	0	6

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	
---	--

VALUTAZIONE DELL'INTERNAZION ALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in ambito internazionale in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni internazionali
15	2	4	3	6

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZION ALIZZAZIONE	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	
	Attività didattica erogata presso Enti nazionali o stranieri	Continuità della tenuta della stessa	Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo, dei moduli/corsi tenuti	Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione di tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato	
22	6	6	6	4	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
--	--

VALUTAZIONE COLLEGALE		
CANDIDATO	ANTONIO FERRETTI	
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A Volume delle attività svolte con particolare riferimento alle attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo	VOTO CRITERIO B Continuità
6	2	4
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO		

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 09/G2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/06 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 1037/2023 PROT. N. 48707 DEL 13/07/2023

DICHIARAZIONE

LA SOTTOSCRITTA PROF.SSA ALESSANDRA BERTOLDO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA SOPRAINDICATA, NOMINATA CON D.R. N. 1705/2023 PROT. N. 77708 DEL 06/11/2023, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT TEAMS ED ACCOUNT E-MAIL: alessandra.bertoldo@unipd.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL **VERBALE N. 2** A FIRMA DEL PROF. ARCANGELO MERLA, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.
LA SOTTOSCRITTA DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO

IN FEDE

Alessandra Bertoldo (F.to)

DATA 20/12/2023

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSUALE 09/G2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/06 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 1037/2023 PROT. N. 48707 DEL 13/07/2023

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. FABRIZIO ESPOSITO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA SOPRAINDICATA, NOMINATA CON D.R. N. 1705/2023 PROT. N. 77708 DEL 06/11/2023, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT TEAMS ED ACCOUNT E-MAIL: fabrizio.esposito@unicampania.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL **VERBALE N. 2** A FIRMA DEL PROF. ARCANGELO MERLA, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE

(F.to)

DATA 20 DICEMBRE 2023

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 09/G2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/06 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 1037/2023 PROT. N. 48707 DEL 13/07/2023

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 1705/2023 prot. n. 77708 del 06/11/2023, composta da:

Prof. BERTOLDO ALESSANDRA	dell'Università degli Studi di Padova
Prof. ESPOSITO FABRIZIO	dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Prof. MERLA ARCANGELO	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 22.12.2023 alle ore 16:20, come da elenco che segue:

Prof. BERTOLDO ALESSANDRA	account TEAMS: -omissis-
Prof. ESPOSITO FABRIZIO	account TEAMS: -omissis-
Prof. MERLA ARCANGELO	account TEAMS: -omissis-

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, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. BERTOLDO ALESSANDRA	account email: alessandra.bertoldo@unipd.it
Prof. ESPOSITO FABRIZIO	account email: fabrizio.esposito@unicampania.it
Prof. MERLA ARCANGELO	account email: arcangelo.merla@unich.it

Il Presidente si trova presso il proprio ufficio, presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate, dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", piazza Luigi Miraglia 2, 80138 Napoli, lo stesso è da intendersi sede della riunione.

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 nei giorni 29.11.2023; 20.12.2023, 22.12.2023 per via telematica, in conversazione diretta via Teams in presenza di tutti, iniziando i lavori in data 29.11.2023 e concludendo i lavori in data 22.12.2023

Nella prima riunione, sulla scorta del "Regolamento per lo svolgimento telematico delle sedute collegiali nelle procedure concorsuali e selettive di reclutamento del personale", (emanato con D.R. rep. n. 953/2022 prot. n. 43861 del 16/06/2022) reperibile sul sito di Ateneo, la Commissione ha stabilito di svolgere tutte le riunioni del concorso in modalità telematica.

Sempre nella prima riunione la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario

attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. ESPOSITO FABRIZIO ed al Prof. MERLA ARCANGELO e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 27/02/2024.

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, 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 20.12.2023, la Commissione, accertato che i criteri fissati nella precedente riunione siano stati resi pubblici 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:

FERRETTI ANTONIO.

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, 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, verificato che la valutazione ha determinato l'attribuzione di un punteggio che supera il limite minimo del punteggio di idoneità stabilito dal Dipartimento (rif.to: Mod. 1 del bando), all'unanimità, la

Commissione ha individuato FERRETTI ANTONO 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 NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE, per IL SETTORE CONCORSUALE 09/G2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/06.

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 reclutamentodocenti@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 e inviati dal Segretario verbalizzante all'indirizzo PEC ateneo@pec.unich.it al Responsabile del Procedimento per la pubblicizzazione sull'Albo Ufficiale on-line di Ateneo e sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 16:30 del 22.12.2023

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. (F.to Prof. A. Merla)

Prof. _____

Prof. _____

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 09/G2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/06 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 1037/2023 PROT. N. 48707 DEL 13/07/2023

DICHIARAZIONE

LA SOTTOSCRITTA PROF.SSA ALESSANDRA BERTOLDO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA SOPRAINDICATA, NOMINATA CON D.R. N. 1705/2023 PROT. N. 77708 DEL 06/11/2023, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT TEAMS ED ACCOUNT E-MAIL: alessandra.bertoldo@unipd.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON LA **RELAZIONE FINALE** A FIRMA DEL PROF. ARCANGELO MERLA, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.
LA SOTTOSCRITTA DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO

IN FEDE

Alessandra Bertoldo (F.to)

DATA 22/12/2023

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 09/G2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/06 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 1037/2023 PROT. N. 48707 DEL 13/07/2023

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. FABRIZIO ESPOSITO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA SOPRAINDICATA, NOMINATA CON D.R. N. 1705/2023 PROT. N. 77708 DEL 06/11/2023, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT TEAMS ED ACCOUNT E-MAIL: fabrizio.esposito@unicampania.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL **RELAZIONE FINALE** A FIRMA DEL PROF. ARCANGELO MERLA, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE

(F.to)

DATA 22 DICEMBRE 2023