

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISIOPATOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA E DEI TRAPIANTI, SETTORE CONCORSUALE 06/I1 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/37 NEURORADIOLOGIA, CODICE PROCEDURA 4545

VERBALE N. 3
(Discussione dei titoli e della produzione scientifica)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale (SC) 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, settore scientifico-disciplinare (SSD) MED/37 Neuroradiologia, presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti dell'Università degli Studi di Milano (bandita con D.R. 888/2021 del 24/02/2021, pubblicato sulla G.U. n. 17 del 02/03/2021), composta dai seguenti membri (D.R. n. 2952/2021 del 08/07/2021, pubblicato sul sito Web d'Ateneo in data 08/07/2021, codice procedura 4545)

1. Prof. Francesco Sardanelli, Professore Ordinario SSD MED/36 presso l'Università degli Studi di Milano, presidente
2. Prof. Andrea Falini, Professore Ordinario SSD MED/37 presso l'Università Vita-Salute San Raffaele, Milano, segretario
3. Prof.ssa Patrizia Pantano, Professore Ordinario SSD MED/37 presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza

si riunisce al completo in modalità telematica tramite la piattaforma Teams il giorno lunedì 20 settembre 2021 alle ore 09:45 per procedere alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica del candidato. Contestualmente alla discussione si procederà all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito il candidato, procederà ad attribuire ai titoli, a ciascuna pubblicazione e alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali) un punteggio così come previsto nel verbale n. 1.

Dopo l'attivazione del collegamento audio/video, sarà verificata la connessione audio/video del candidato e la sua identità mediante esibizione di documento d'identità i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze allegato.

Risulta presente il candidato:

1. Dr. Giorgio Conte

Successivamente sono illustrate al candidato le modalità e regole di svolgimento del colloquio:

- a. nel corso dello svolgimento della discussione, il candidato deve trovarsi in un ambiente in assenza di altre persone e non potrà consultare alcun materiale cartaceo o informatico, se non espressamente autorizzato dalla Commissione; il mancato rispetto delle regole comporta l'interruzione immediata della discussione, nonché il suo annullamento e la conseguente esclusione del candidato;
- b. a nessuno, escluso il Presidente o gli altri membri della Commissione, è permesso intervenire durante l'esposizione del candidato; in caso di interruzione da parte di altro candidato o di un uditore, il Presidente, previo avvertimento, può escludere il candidato o l'uditore dall'assistere alla seduta, avvalendosi delle funzioni del supporto tecnico utilizzato;
- c. nel caso in cui un componente della Commissione o un candidato, al momento dell'effettuazione della discussione, non sia in grado di partecipare o di continuare la partecipazione a causa di motivi tecnici, la seduta è sospesa e deve essere ripresa non appena possibile, secondo le disposizioni adottate dal Presidente;
- d. la connessione deve rimanere attiva per l'intera durata della discussione; qualora durante lo svolgimento della discussione uno o più commissari non riescano a conservare la connessione, la seduta è rinviata ad altra data; qualora il candidato ammesso al colloquio non riesca a connettersi, la Commissione può motivatamente rinviare il colloquio ad altra data, nel rispetto dei principi di non discriminazione e di parità di trattamento tra i candidati;
- e. è fatto divieto a chiunque di registrare, per intero o in parte, con strumenti di qualsiasi tipologia, l'audio, il video o le immagini della seduta a distanza e di diffondere gli stessi in qualsivoglia modo siano stati ottenuti.

Alle ore 10:00 è chiamato il candidato Dr. Giorgio Conte e si procede alla sua identificazione, alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua inglese.

Al termine dell'illustrazione e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni e dell'accertamento della conoscenza della lingua inglese, il Presidente della Commissione sospende il collegamento con il candidato e gli eventuali uditori e la Commissione prosegue i lavori in seduta riservata.

La Commissione procede alla valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, alle pubblicazioni presentate dal candidato e alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità della stessa, sulla base di quanto stabilito nella riunione preliminare.

Sono redatti per il candidato, Dr. Giorgio Conte:

- un prospetto dei punteggi attribuiti collegialmente dalla Commissione ai titoli presentati (allegato 1);
- un prospetto dei punteggi attribuiti collegialmente a ciascuna pubblicazione (il numero indicato nel prospetto si riferisce alla numerazione indicata dal candidato nell'elenco di pubblicazioni presentato), nonché il punteggio assegnato alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa (allegato 2).

Al termine dei lavori, la Commissione, sommati i punteggi assegnati al candidato, Dr. Giorgio Conte, per i titoli, le pubblicazioni e per la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa, attribuisce allo stesso un punteggio totale di 85,20/100,00.

La Commissione ritiene che il profilo complessivo del candidato, Dr. Giorgio Conte, sia congruente con la posizione di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il SC 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, SSD MED/37 Neuroradiologia.

La Commissione si riconvoca per lo stesso giorno lunedì 20 settembre 2021 alle ore 10:35 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 10:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Francesco Sardanelli, presidente

Prof. Andrea Falini, segretario

Prof.ssa Patrizia Pantano

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3**(Punteggio dei titoli)**

Candidato: Dr. Giorgio Conte	
TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Dottorato di ricerca o equipollente, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero	10,00
a1) Pienamente attinente (specializzazione in Radiodiagnostica)	10,00
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	0,00
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	0,00
D) Attività in campo clinico-assistenziale	3,00
d1) 4 anni (dall'1/8/2017 a oggi)	3,00
E) Attività progettuale	2,00
e1) Vincitore del Bando di Ricerca finalizzata 2019 con il progetto intitolato "Involvement of CCR5+ T cells in brain injury after aneurysmal subarachnoid hemorrhage. Clinical and experimental investigation" (GR 2019 12369998), in qualità di co-Principal Investigator.	2,00
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	4,25
f1) Coordinamento (PI) dell'attività di un gruppo di ricerca internazionale avente come obiettivo lo studio delle lesioni cerebrali in feti gemelli moncoriali mediante RM prenatale in-utero. Tale progetto è documentato dalla seguente pubblicazione: Conte G, Righini A, Griffiths PD, et al. Brain injured Survivors of Monochorionic Twin Pregnancies Complicated by Single Intrauterine Death: MR Findings in a Multicenter Study. Radiology 2018 Aug;288(2):582-590	2,00
f2) Partecipazione all'attività di un gruppo di ricerca internazionale multicentrico (Collaboratore), avente come obiettivo l'analisi dello stato dell'arte della chirurgia del basicraniolaterale. Tale progetto è documentato dalla seguente pubblicazione: "Zanoletti E, Mazzoni A, Martini A, et al. Surgery of the lateral skull base: a 50-year endeavour. Acta Otorhinolaryngol Ital. 2019 Jun;39(SUPPL. 1): S1-S146. doi: 10.14639/0392-100X-suppl.1-39-2019"	0,5
f2) Partecipazione all'attività di un gruppo di ricerca internazionale multicentrico (Collaboratore), avente come obiettivo la valutazione delle malformazioni corticali nei feti mediante risonanza magnetica in-utero. Tale progetto è documentato dalla seguente pubblicazione: "Righini A, Genovese M, Parazzini C, Severino M, Scola E, Pinelli L, Conte G, Derrico I, Di Maurizio M, Talenti G, Mandefield L, Jarvis D, Palumbo G, Guerrini R, Rossi A, Triulzi F, Griffiths PD. Cortical formation abnormalities on foetal MR imaging: a proposed classification system trialled on 356 cases from Italian and UK centres. Eur Radiol. 2020 Oct;30(10):5250-5260. doi: 10.1007/s00330-020-06899-2	0,5
f3) Coordinamento (PI) dell'attività di un gruppo di ricerca nazionale multicentrico avente come obiettivo lo studio del verme cerebellare ruotato mediante RM prenatale in-utero di feti prima della 26° settimana di gestazione. Tale progetto è documentato dalla seguente pubblicazione: "Conte G, Caschera L, Parazzini C, et al. Prenatal magnetic resonance imaging within the 26th week of gestation may predict the fate of isolated upward rotation of the cerebellar vermis: insights from a multicentre study. Eur Radiol. 2020 Apr;30(4):2161-2170. doi: 10.1007/s00330-019-06538-5"	1,00
f4) Partecipazione all'attività di un progetto di ricerca nazionale multicentrico (Site Principal Investigator), dal titolo "Rete di Neuroimaging fase II: ottimizzazione e armonizzazione di sequenze RM avanzate e loro applicazione nello studio delle demenze e della disabilità intellettiva in età pediatrica". Questo progetto è stato finanziato dal Ministro della Sanità italiano (Ricerca Corrente RCR1 e RCR2).	0,25

G) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	1,70
g1) Relazioni su invito a convegno internazionale (n. 1 × 0,2)	0,20
g2) Relazioni su invito a convegno nazionale (n. 15 × 0,1)	1,50
H) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	1,25
h1) Premi o riconoscimenti internazionali (n. 1 × 0,75): Migliore comunicazione orale -2nd Premio. ESHNR Annual Meeting 2015, Cracovia (PL);	0,75
h2) Premi o riconoscimenti nazionali (n. 2 × 0,25): Premio Savoiaro 2018, per il migliore lavoro scientifico italiano nell'ambito della Neuroradiologia diagnostica, primo premio. XIV Congresso Nazionale di Neuroradiologia Pediatrica, Brescia; Miglior Poster, primo premio. XIII Congresso Nazionale di Neuroradiologia Pediatrica, Roma	0,50
I) Altri titoli	5,00
i1) Diploma di specializzazione europea, riconosciuto da Board internazionali	2,00
i2) Abilitazione Scientifica Nazionale per il SSD MED/37, II fascia	3,00
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	27,20

ALLEGATO 2 al VERBALE N. 3**(Punteggio della produzione scientifica e Punteggio totale complessivo)**

Candidato: Dr. Giorgio Conte

PUBBLICAZIONI (massimo 50 punti)	Tipologia (Journal)	Impact factor	Autore (posizione o autore corrispondente)	Punti
Pubbl. n. 1	Original article in rivista internazionale (Eur Radiol)	5,315	2°	2,00
Pubbl. n. 2	Original article in rivista internazionale (Eur J Radiol)	3,528	12°	0,50
Pubbl. n. 3	Original article in rivista internazionale (Eur Radiol)	5,315	1°	3,00
Pubbl. n. 4	Original article in rivista internazionale (Radiology)	11,105	1°	3,00
Pubbl. n. 5	Original article in rivista internazionale (Otol Neurotol)	2,311	1°	2,00
Pubbl. n. 6	Original article in rivista internazionale (Eur Radiol)	5,315	1°	3,00
Pubbl. n. 7	Original article in rivista internazionale (Eur Radiol)	5,315	1°	3,00
Pubbl. n. 8	Original article in rivista internazionale (Eur J Radiol)	2,321	1°	3,00
Pubbl. n. 9	Original article in rivista internazionale (Am J Neuroradiol)	3,825	1°	3,00
Pubbl. n. 10	Original article in rivista internazionale (Am J Neuroradiol)	3,825	1°	3,00
Pubbl. n. 11	Short review in rivista internazionale (Am J Neuroradiol)	3,825	1°	2,00
Pubbl. n. 12	Original article in rivista internazionale (Am J Neuroradiol)	3,825	1°	3,00
Pubbl. n. 13	Original article in rivista internazionale (Am J Neuroradiol)	3,825	1°	3,00
Pubbl. n. 14	Case report in rivista internazionale (Am J Neuroradiol)	3,825	1°	1,50
Pubbl. n. 15	Original article in rivista internazionale (Am J Neuroradiol)	3,825	1°	3,00
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI				38,00

PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 20)	Punti 20,00
<ul style="list-style-type: none"> L'intensità e continuità temporale della produzione scientifica, con esclusione dei periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali (congedi e aspettative stabiliti dalla legge, diversi da quelli previsti per motivi di studio) (56 pubblicazioni 2010-2021) La rilevanza complessiva della produzione scientifica La congruenza della produzione complessiva con il profilo indicato nel bando (SSD MED/37) o con tematiche interdisciplinari strettamente correlate a tale profilo 	6,00 6,00 8,00

PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO	Punti 85,20
-------------------------------------	------------------------