



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità Medico Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica

Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 884 del 17.11.2020, pubblicato sulla G.U. n. 96 del 11.12.2020

Settore concorsuale 06/E3, Settore scientifico-disciplinare MED/27 "Neurochirurgia"

## Verbale 3

Alle ore 14 del giorno 1 marzo 2021 si è riunita, con modalità telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione, a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010, settore concorsuale 06/E3, settore scientifico disciplinare MED/27 "Neurochirurgia", presso il Dipartimento di Specialità Medico Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Brescia.

Il Presidente dichiara aperta la seduta che è pubblica.

La Commissione decide di procedere alla discussione.

La Commissione accerta l'identità del candidato Dott. Pierpaolo Panciani, che viene riconosciuto mediante idoneo documento di riconoscimento, il quale illustra alla commissione i titoli e le pubblicazioni presentati a corredo della domanda di partecipazione alla selezione. Contestualmente alla discussione, viene effettuata una discussione in lingua inglese di una o più pubblicazioni per accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, come previsto nell'art. 10 del bando.

Al termine della discussione, la Commissione, dopo aver congedato il candidato, come previsto dall'art. 10 del bando e sulla base di quanto indicato nel Verbale 1, attribuisce il punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati. (**Allegato 3/A**)

In base alla valutazione dei giudizi espressi, la commissione, ai sensi dell'art. 7, c.3, lett. e) del Regolamento, dichiara il vincitore per ricoprire un posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010, settore concorsuale 06/E3, settore scientifico disciplinare MED/27, come da graduatoria seguente:

➤ **PierPaolo Panciani punteggio: 76/100 - vincitore**

Tutto il materiale relativo ai lavori della Commissione viene preso in consegna dal Segretario, il quale provvederà sollecitamente alla consegna dei verbali e dei relativi allegati, nonché della relazione riassuntiva, al Responsabile del procedimento.

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 16 del giorno 1 marzo 2021.

La commissione (in seduta telematica) viene sciolta alle ore 14.30 del giorno 1 marzo 2021.

Per la Commissione

Il Commissario Prof. Marco Maria Fontanella



## Allegato 3/A

### Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni presentate dai candidati

**CANDIDATO PierPaolo Panciani**

#### Valutazione analitica dei titoli:

	CRITERI	VALUTAZIONE	PUNTI
a)	Dottorato di Ricerca	- Dottorato di Ricerca in Neuroscienze conseguito nel 2016	4
b)	Attività Didattica a livello Universitario	- Lezioni frontali ed attività di tutoraggio dall'A.A. 2012/2013; correlatore di 18 tesi di laurea (medicina – fisioterapia) e di 2 tesi di specializzazione in neurochirurgia	4
c)	Attività di Formazione o Ricerca c/o qualificati istituti italiani o stranieri	- Medico in formazione specialistica in Neurochirurgia per 6 mesi c/o l'Ospedale Universitario di Ginevra; - Formazione sulla chirurgia transnasosfenoidale c/o la Columbus University (Ohio – USA).	3
d)	Attività in campo clinico	- Primo operatore in oltre 1500 procedure chirurgiche del settore concorsuale	4
e)	Realizzazione di Attività Progettuale	- Co-investigatore di un progetto di ricerca di base di interesse neuro-oncologico finanziato dalla Compagnia di San Paolo; - Responsabile scientifico di un progetto sull'idrocefalo normoteso finanziato dalla Fondazione Comunità Bresciana.	4
f)	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di Ricerca	- Organizzazione e responsabilità scientifica di 2 congressi su idrocefalo e dinamica liquorale e di 1 congresso sui tumori cerebrali; - Segreteria Scientifica e Faculty di corsi/congressi di endoscopia e neuro-oncologia; - Segretario della Sezione di Neuro-Oncologia della SINCH - Promotore del progetto multicentrico "Idrocefalo Normoteso" e co-editore della relativa monografia - Partecipazione e principal investigator di numerosi progetti di ricerca	4
g)	Titolarità di Brevetti	Co-inventore di brevetto per la realizzazione di nanoparticelle lipidiche solide nel trattamento dei gliomi cerebrali	2
h)	Relatore a Congressi Nazionali e Internazionali	Relatore a Congressi Nazionali ed Internazionali Docente a Corsi di Dissezione Relatore ad invito per Congressi di Interesse Neuro-Oncologico e Neurodegenerativo (idrocefalo normoteso)	4
i)	Premi e Riconoscimenti per Attività di Ricerca	/	0
j)	Diploma di Specializzazione Europea	/	0
			29



### Valutazione analitica delle pubblicazioni:

Nelle colonne a destra vengono analizzati:

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica: 0.5 punti;

b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate: 0.5 punti;

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: Per Riviste con Impact Factor Superiore a 3: 1 punto, per riviste con impact factor inferiore a 3: 0.5 punti;

d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione. Per primo, ultimo autore o corresponding Author: 1 punto, come altro autore: 0.5 punti.

L'ultima colonna rappresenta il totale.

	<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	a	b	c	d	
1	Solid Lipid Nanoparticles for Potential Doxorubicin Delivery in Glioblastoma Treatment: Preliminary In Vitro Studies. JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES	0,5	0,5	0,5	0,5	2
2	Supratentorial Gliomas in Eloquent Areas: Which Parameters Can Predict Functional Outcome and Extent of Resection? PLOS ONE	0,5	0,5	0,5	0,5	2
3	A retrospective two-center study of antiepileptic prophylaxis in patients with surgically treated high-grade gliomas. NEUROLOGY INDIA	0,5	0,5	0,5	1	2,5
4	Purely subcortical tumors in eloquent areas: Awake surgery and cortical and subcortical electrical stimulation (CSES) ensure safe and effective surgery. CLINICAL NEUROLOGY AND NEUROSURGERY	0,5	0,5	0,5	0,5	2
5	Risk factors for intraoperative stimulation-related seizures during awake surgery: an analysis of 109 consecutive patients. JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY	0,5	0,5	1	0,5	2,5
6	Fluorescence and image guided resection in high grade glioma. CLINICAL NEUROLOGY AND NEUROSURGERY	0,5	0,5	0,5	1	2,5
7	Positively charged solid lipid nanoparticles as paclitaxel drug delivery system in glioblastoma treatment. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND BIOPHARMACEUTICS	0,5	0,5	1	0,5	2,5
8	Solid lipid nanoparticles by coacervation loaded with a methotrexate prodrug: preliminary study for glioma treatment. NANOMEDICINE	0,5	0,5	1	0,5	2,5
9	Resection of supratentorial gliomas: the need to merge microsurgical technical cornerstones with modern functional mapping concepts. An overview. NEUROSURGICAL REVIEW	0,5	0,5	0,5	0,5	2
10	Stem cells based therapy in high grade glioma: why the intraventricular route should be preferred?. JOURNAL OF NEUROSURGICAL SCIENCES	0,5	0,5	0,5	1	2,5
11	Second line treatment of recurrent glioblastoma with sunitinib: results of a phase II study and systematic review of literature. JOURNAL OF NEUROSURGICAL SCIENCES	0,5	0,5	0,5	0,5	2
12	Practical prognostic score for predicting the extent of resection and neurological outcome of gliomas	0,5	0,5	0,5	0,5	2



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità Medico Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica  
 Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 884 del 17.11.2020, pubblicato sulla G.U. n. 96 del 11.12.2020  
 Settore concorsuale 06/E3, Settore scientifico-disciplinare MED/27 "Neurochirurgia"

	in the sensorimotor area. CLINICAL NEUROLOGY AND NEUROSURGERY							
13	Computerized gait analysis with inertial sensor in the management of idiopathic normal pressure hydrocephalus. EUROPEAN JOURNAL OF PHYSICAL AND REHABILITATION MEDICINE	0,5	0,5	0,5	1	2,5		
14	Blood-tissue analysis of TP53 polymorphisms and survival of patients with glioma. JOURNAL OF NEUROSURGICAL SCIENCES	0,5	0,5	0,5	1	2,5		
15	A simplified integrated molecular and immunohistochemistry-based algorithm allows high accuracy prediction of glioblastoma transcriptional subtypes. LABORATORY INVESTIGATION	0,5	0,5	1	0,5	2,5		
16	P-Tau as prognostic marker in long term follow up for patients with shunted iNPH. NEUROLOGICAL RESEARCH	0,5	0,5	0,5	1	2,5		
17	Is age an additional factor in the treatment of elderly patients with glioblastoma? A new stratification model: an Italian Multicenter Study. NEUROSURGICAL FOCUS	0,5	0,5	1	0,5	2,5		
18	Post-operative management of brain metastases: GRADE-based clinical practice recommendations on behalf of the Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO). JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY	0,5	0,5	1	0,5	2,5		
19	Lipid nanoparticles for intranasal administration: application to nose-to-brain delivery. EXPERT OPINION ON DRUG DELIVERY	0,5	0,5	1	1	3		
20	Minimally invasive subfrontal route for the resection of medial temporal region intrinsic tumors. ACTA NEUROCHIRURGICA	0,5	0,5	0,5	0,5	2		
<b>TOTALE</b>							<b>47</b>	

Dopo l'analisi titoli (massimo 40 punti) e delle pubblicazioni (massimo 60 punti) si conclude che la somma ammonta a 76 punti su 100 (29 + 47 / 100)

<b>Totale punteggio: 76/100</b>		
<b>VALUTAZIONE CONOSCENZA LINGUA STRANIERA</b> <i>Panciani Pierpaolo</i>	<b>Idoneità</b>  SI	<b>Breve giudizio:</b> Buona conoscenza della lingua inglese

Il dott. Pierpaolo Panciani ha realizzato un punteggio totale di 76/100 e risulta pertanto vincitore della procedura bandita per il ruolo da RTDB settore scientifico-disciplinare MED/27, Neurochirurgia;

Letto, approvato e sottoscritto.

Per la Commissione (se riunione telematica)

Il Segretario Prof. Marco Maria Fontanella

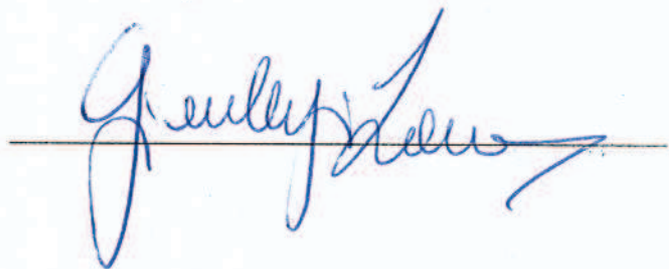
Brescia, 01/03/2021

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Gianluigi Zona, nominato, con Decreto Rettorale n. 61/2021 del 20/01/2021, componente della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010 a n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato**, per il settore concorsuale 06/E3, settore scientifico disciplinare MED/27, Neurochirurgia, presso il Dipartimento di Specialità Medico Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Brescia, bandito con Decreto Rettorale n. 884 del 17.11.2020, pubblicato sulla G.U. n. 96 del 11.12.2020, dichiara, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 1/03/2021 per la discussione dei titoli del candidato alla suddetta procedura di selezione.

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n. 3 e rispettivi allegati e di autorizzare il Prof. Marco Maria Fontanella, in qualità di Segretario della Commissione giudicatrice, a sottoscriverlo e consegnarlo, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data 1/03/2021

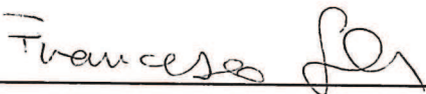


## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Francesco Sala, nominato, con Decreto Rettorale n. 61/2021 del 20/01/2021, componente della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010 a n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato**, per il settore concorsuale 06/E3, settore scientifico disciplinare MED/27, Neurochirurgia, presso il Dipartimento di Specialità Medico Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Brescia, bandito con Decreto Rettorale n. 884 del 17.11.2020, pubblicato sulla G.U. n. 96 del 11.12.2020, dichiara, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 1/03/2021 per la discussione dei titoli del candidato alla suddetta procedura di selezione.

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n. 3 e rispettivi allegati e di autorizzare il Prof. Marco Maria Fontanella, in qualità di Segretario della Commissione giudicatrice, a sottoscriverlo e consegnarlo, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data 1/03/2021

  
\_\_\_\_\_





Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità Medico Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica  
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 884 del 17.11.2020, pubblicato sulla G.U. n. 96 del 11.12.2020  
Settore concorsuale 06/E3, Settore scientifico-disciplinare MED/27 "Neurochirurgia"

---

### **RELAZIONE RIASSUNTIVA**

il giorno 1 marzo 2021 (inizio lavori) alle ore 14.30; (fine lavori) alle ore 14.45

Tutto il materiale relativo ai lavori della Commissione viene preso in consegna dal Segretario, il quale provvederà sollecitamente alla consegna dei Verbali e dei relativi Allegati, nonché della Relazione riassuntiva, al/alla Responsabile del Procedimento.

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 14.45 del giorno 1 marzo 2021.

Letto, approvato e sottoscritto.

### **La Commissione**

Per la Commissione (riunione telematica)

Il Commissario Prof. Marco Maria Fontanella