

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 0611 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED37 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. n. 2935/2019 del 03.10.2019**

**VERBALE N. 2 – SEDUTA VERIFICA TITOLI**

L'anno 2020 il giorno 28 del mese di Febbraio in Roma si è riunita per via telematica via skype la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 0611 – Settore scientifico-disciplinare MED37 - presso il Dipartimento di Dipartimento di Neuroscienze, salute mentale e organi di senso, Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R n. 268/2020 del 22.01.2020 e composta da:

- Prof. Andrea FALINI – Professore Ordinario – Università Vita Salute San Raffaele di Milano (Presidente);
- Prof. Alessandro Bozzao – professore ordinario presso il Dipartimento di Neuroscienze, salute mentale e organi di senso, Facoltà di Medicina e Psicologia DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" (Segretario)
- Prof. Ferdinando CARANCI – Professore Associato – Università della Campania L – Vanvitelli (Componente)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 10.

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i candidati non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I candidati alla procedura selettiva risultano essere i seguenti:

1. Dr. Andrea Romano

La Commissione, quindi, procede ad esaminare le domande di partecipazione alla procedura presentate da parte dei candidati, con i titoli allegati e le pubblicazioni.

Per ogni candidato, la Commissione verifica che i titoli allegati alla domanda siano stati certificati conformemente al bando.

Procede poi ad elencare analiticamente i titoli e le pubblicazioni trasmesse dal candidato.

Successivamente elenca, per ogni candidato, i titoli e le pubblicazioni valutabili (allegato B).

- 1) Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni del candidato Dr. Andrea Romano

La Commissione termina i propri lavori alle ore 11 e si riconvoca per la verifica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, il giorno 28.02.2020 alle ore 11.30.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

.....

.....

.....

## ALLEGATO B AL VERBALE N. 2

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06I1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED37 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. n. 2935/2019 del 03.10.2019**

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

**CANDIDATO: Dr. Andrea Romano**

### VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

- **LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA:** conseguito il 10 LUGLIO 2001 presso l'Università degli Studi "SAPIENZA" di Roma con votazione 110/110 E LODE; **VALUTABILE**
- **SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA:** conseguito il 13 OTTOBRE 2005 presso l'Università degli Studi "SAPIENZA" di Roma con votazione 70/70 E LODE; **VALUTABILE**
- **Titolo di dottore di ricerca** in TECNOLOGIE INNOVATIVE NELLE MALATTIE DELLO SCHELETRO, DELLA CUTE E DEL DISTRETTO ORO-CRANIO-FACCIALE conseguito in data 21 FEBBRAIO 2019 presso FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA; **VALUTABILE**
- **Assegno di ricerca presso DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA,** SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA dal 01 GIUGNO 2010 al 31 OTTOBRE 2012 e dal 01 NOVEMBRE 2013 al 30 NOVEMBRE 2013; **VALUTABILE**
- **Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di SECONDA fascia** di cui all'articolo 16 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il Settore concorsuale 06/11 conseguita in data 09 APRILE 2018, nella tornata 2016-2018, QUARTO QUADRIMESTRE **VALUTABILE**
- **Docenza** nell'ambito del Corso Integrato di "La Diagnostica per Immagini nella pratica medica (MED 36/MED 37) 2017-2019 **VALUTABILE**
- **Docenza 3 MASTER** universitari **VALUTABILE**
- **Partecipazione a 3 progetti di ricerca internazionali,** come sperimentatore (2017) **VALUTABILE**
- **Relatore** a 22 Congressi Nazionali **VALUTABILE**
- **Premio** migliore pubblicazione scientifica dell'anno 2004, rivista LA RADIOLOGIA MEDICA **VALUTABILE**

### VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1-Comparative effectiveness of multi-fraction stereotactic radiosurgery for surgically resected or intact large brain metastases from non-small-cell lung cancer (NSCLC)

Minniti, G., Scaringi, C., Lanzetta, G., Anzellini, D., Bianciardi, F., Tolu, B., Morace, R., Romano, A., Osti, M., Gentile, P., Paolini, S.

Lung Cancer 2019 **VALUTABILE**

2-Trigonal and Peritrigonal Lesions of the Lateral Ventricle: Presurgical Tractographic Planning and Clinic Outcome Evaluation

Romano, A., D'Andrea, G., Pesce, A., Olivieri, G., Rossi-Espagnet, M.C., Picotti, V., Raco, A., Bozzao, A.

World Neurosurgery 2019 **VALUTABILE**

3-Central Nervous System involvement in tuberculosis: An MRI study considering differences between patients with and without Human Immunodeficiency Virus 1 infection

Di Napoli, A., Cristofaro, M., Romano, A., Pianura, E., Papale, G., Di Stefano, F., Ronconi, E., Petrone, A., Rossi Espagnet, M.C., Schininà, V., Bozzao, A.

Journal of Neuroradiology 2019 **VALUTABILE**

4-White matter involvement in young non-demented Down's syndrome subjects: a tract-based spatial statistic analysis

Romano, A., Moraschi, M., Cornia, R., Bozzao, A., Rossi-Espagnet, M.C., Giove, F., Albertini, G., Pierallini, A.

Neuroradiology 2018 **VALUTABILE**

5-Prediction of survival in patients affected by glioblastoma: histogram analysis of perfusion MRI  
Romano, A., Pasquini, L., Di Napoli, A., Tavanti, F., Boellis, A., Rossi Espagnet, M.C., Minniti, G., Bozzao, A.  
Journal of Neuro-Oncology 2018 **VALUTABILE**

6-Gadolinium-Based Contrast Agent-Related Toxicities

Pasquini, L., Napolitano, A., Visconti, E., Longo, D., Romano, A., Tomà, P., Espagnet, M.C.R.  
CNS Drugs 2018 **VALUTABILE**

7-Neural correlates in patients with major affective disorders: An fMRI study

Serafini, G., Pompili, M., Romano, A., Erbuto, D., Lamis, D.A., Moraschi, M., Rossi Espagnet, M.C., Amore, M., Girardi, P., Bozzao, A.

CNS and Neurological Disorders - Drug Targets 2017 **VALUTABILE**

8-Predictive role of dynamic contrast enhanced T1-weighted MR sequences in pre-surgical evaluation of macroadenomas consistency

Romano, A., Coppola, V., Lombardi, M., Lavorato, L., Di Stefano, D., Caroli, E., Rossi Espagnet, M.C., Tavanti, F., Minniti, G., Trillò, G., Bozzao, A.

Pituitary 2017 **VALUTABILE**

9-Single-fraction versus multifraction (3 × 9 Gy) stereotactic radiosurgery for large (>2 cm) brain metastases: A comparative analysis of local control and risk of radiation-induced brain necrosis

Minniti, G., Scaringi, C., Paolini, S., Lanzetta, G., Romano, A., Cicone, F., Osti, M., Enrici, R.M., Esposito, V.  
International Journal of Radiation Oncology Biology Physics 2016 **VALUTABILE**

10-Multiparametric evaluation of low grade gliomas at follow up: Comparison between diffusion and perfusion MR with <sup>18</sup>F-FDOPA PET

Rossi Espagnet, M.C., Romano, A., Mancuso, V., Cicone, F., Napolitano, A., Scaringi, C., Minniti, G., Bozzao, A.

British Journal of Radiology 2016 **VALUTABILE**

11-Repeated stereotactic radiosurgery for patients with progressive brain metastases

Minniti, G., Scaringi, C., Paolini, S., Clarke, E., Cicone, F., Esposito, V., Romano, A., Osti, M., Enrici, R.M.  
Journal of Neuro-Oncology 2016 **VALUTABILE**

12-Age-Related Cortical Thickness Reduction in Non-Demented Down's Syndrome Subjects

Romano, A., Cornia, R., Moraschi, M., Bozzao, A., Chiacchiararelli, L., Coppola, V., Iani, C., Stella, G., Albertini, G., Pierallini, A.

Journal of Neuroimaging 2016 **VALUTABILE**

13-Accuracy of F-DOPA PET and perfusion-MRI for differentiating radionecrotic from progressive brain metastases after radiosurgery

Cicone, F., Minniti, G., Romano, A., Papa, A., Scaringi, C., Tavanti, F., Bozzao, A., Maurizi Enrici, R., Scopinaro, F.

European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging 2015 **VALUTABILE**

14-Age effects on cortical thickness in young Down's syndrome subjects: a cross-sectional gender study

Romano, A., Moraschi, M., Cornia, R., Bozzao, A., Gagliardo, O., Chiacchiararelli, L., Iani, C., Stella, G., Albertini, G., Pierallini, A.

Neuroradiology 2015 **VALUTABILE**

15-The role of time-resolved imaging of contrast kinetics (TRICKS) magnetic resonance angiography (MRA) in the evaluation of head-neck vascular anomalies: A preliminary experience

Romano, A., Tavanti, F., Espagnet, M.C.R., Terenzi, V., Cassoni, A., Suma, G., Boellis, A., Pierallini, A., Valentini, V., Bozzao, A.

Dentomaxillofacial Radiology 2015 **VALUTABILE**

16-Radiation-induced malignant meningioma following proton beam therapy for a choroidal melanoma.

Scaringi C, Minniti G, Giangaspero F, Falco T, Greco A, De Sanctis V, Romano A, Enrici RM.

Journal of Clinical Neuroscience 2015 **VALUTABILE**

17-Pituitary apoplexy: an update on clinical and imaging features

Boellis, A., di Napoli, A., Romano, A., Bozzao, A.

Insights into Imaging 2014 **VALUTABILE**

18-Dynamic intraoperative MRI in transsphenoidal resection of pituitary macroadenomas: A quantitative analysis

Boellis, A., Espagnet, M.C.R., Romano, A., Trillò, G., Raco, A., Moraschi, M., Bozzao, A.

Journal of Magnetic Resonance Imaging 2014 **VALUTABILE**

19-Whole brain reirradiation and concurrent temozolomide in patients with brain metastases

Minniti, G., Scaringi, C., Lanzetta, G., Bozzao, A., Romano, A., De Sanctis, V., Valeriani, M., Osti, M., Enrici, R.M.

Journal of Neuro-Oncology 2014 **VALUTABILE**

20-Magnetic resonance imaging contribution for diagnosing symptomatic neurovascular contact in classical trigeminal neuralgia: A blinded case-control study and meta-analysis

Antonini, G., Di Pasquale, A., Cruccu, G., Truini, A., Morino, S., Saltelli, G., Romano, A., Trasimeni, G., Vanacore, N., Bozzao, A.

Pain 2014 **VALUTABILE**

21-Apparent diffusion coefficient obtained by magnetic resonance imaging as a prognostic marker in glioblastomas: Correlation with MGMT promoter methylation status

Romano, A., Calabria, L.F., Tavanti, F., Minniti, G., Rossi-Espagnet, M.C., Coppola, V., Pugliese, S., Guida, D., Francione, G., Colonnese, C., Fantozzi, L.M., Bozzao, A.

European Radiology 2013 **VALUTABILE**

22-Intraoperative DTI and brain mapping for surgery of neoplasm of the motor cortex and the corticospinal tract: Our protocol and series in BrainSUITE

D'Andrea, G., Angelini, A., Romano, A., Di Lauro, A., Sessa, G., Bozzao, A., Ferrante, L.

Neurosurgical Review 2012 **VALUTABILE**

23-Bilateral inflammatory pseudotumour of the trigeminal nerve: A diagnostic challenge

Romano, A., Espagnet, M.C.R., Galassi, S., Monti, S., Caprioli, S., Pulcini, F., Fini, G., Bozzao, A.

Dentomaxillofacial Radiology 2012 **VALUTABILE**

24-Clinical applications of dynamic susceptibility contrast perfusion weighted MR imaging in brain tumours

Romano, A., Rossi Espagnet, M.C., Calabria, L.F., Coppola, V., Figà Talamanca, L., Cipriani, V., Minniti, G., Pierallini, A., Fantozzi, L.M., Bozzao, A.

Radiologia Medica 2012 **VALUTABILE**

25-Grey matter volume alterations in CADASIL: A voxel-based morphometry study

Rossi Espagnet, M.C., Romano, A., Carducci, F., Calabria, L.F., Fiorillo, M., Orzi, F., Bozzao, A.

Journal of Headache and Pain 2012 **VALUTABILE**

26-Pre- and intraoperative tractographic evaluation of corticospinal tract shift

Romano, A., D'Andrea, G., Calabria, L.F., Coppola, V., Espagnet, C.R., Pierallini, A., Ferrante, L., Fantozzi, L., Bozzao, A.

Neurosurgery 2011 **VALUTABILE**

27-Stereotactic radiosurgery for brain metastases: Analysis of outcome and risk of brain radionecrosis

Minniti, G., Clarke, E., Lanzetta, G., Osti, M.F., Trasimeni, G., Bozzao, A., Romano, A., Enrici, R.M.

Radiation Oncology 2011 **VALUTABILE**

28-Asymmetric posterior reversible encephalopathy syndrome in patient with hyperplastic anterior choroidal artery

Romano, A., Silvia, P., Alberto, P., Tavanti, F., Sette, G., Starza, S.L., Fantozzi, L.M., Bozzao, A.

Journal of Headache and Pain 2011 **VALUTABILE**

29-Affective temperamental profiles are associated with white matter hyperintensity and suicidal risk in patients with mood disorders

Serafini, G., Pompili, M., Innamorati, M., Fusar-Poli, P., Akiskal, H.S., Rihmer, Z., Lester, D., Romano, A., De Oliveira, I.R., Strusi, L., Ferracuti, S., Girardi, P., Tatarelli, R.

Journal of Affective Disorders 2011 **VALUTABILE**

30-Identification of the pyramidal tract by neuronavigation based on intraoperative magnetic resonance tractography: Correlation with subcortical stimulation

Bozzao, A., Romano, A., Angelini, A., D'Andrea, G., Calabria, L.F., Coppola, V., Mastronardi, L., Fantozzi, L.M., Ferrante, L.

European Radiology 2010 **VALUTABILE**

TESI DI DOTTORATO

Implementazione e valutazione del ruolo delle sequenze Angio-RM Time-Resolved Imaging of Contrast Kinetics (TRICKS) nella diagnosi e nel follow-up di soggetti affetti da patologia malformativa vascolare e tumorale del distretto cranio-facciale **VALUTABILE**

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 64 pubblicazioni

Firma del Commissari

.....

.....

.....

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 0611 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED37 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. n. 2935/2019 del 03.10.2019**

DICHIARAZIONE

*Il sottoscritto Prof. \_\_\_\_\_, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per la chiamata di n. .... Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale =611 – Settore scientifico-disciplinare MED37 - presso il Dipartimento di NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R n. 268/2020 del 22.01.2020 dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta n. 2 della suddetta procedura selettiva e di concordare con il verbale a firma del Prof. Alessandro Bozzao, segretario della Commissione Giudicatrice, redatto in data 28.2.2020, che sarà presentato al Responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.*

*Allega alla presente fotocopia del seguente documento di identità ..... n. ....  
rilasciato da ..... in data .....*

Luogo e data

Firma

.....