PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/I1 – DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/36 – DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 96 DEL GIORNO 26 MARZO 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ASS/01\_19)

#### RELAZIONE FINALE

Il giorno 23 settembre 2019 alle ore 15.38, ha avuto luogo per via telematica, la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/I1 – Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/36 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia, nominata con Decreto Rettorale n. 254 del 9 settembre 2019 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Stefano Bastianello**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, presso l'Università degli Studi di Pavia;
- **Prof. Bruno Beomonte Zobel**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Andrea Giovagnoni**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, presso l'Università Politecnica delle Marche.

E' stato eletto Presidente il Prof. Bruno Beomonte Zobel e Segretario il Prof. Andrea Giovagnoni. Si sono successivamente predeterminati i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni del candidato individuato Dott. Rosario Francesco Grasso.

Nella seconda seduta, per via telematica del giorno 10 ottobre 2019 alle ore 9.30, la Commissione ha proceduto alla formulazione di un giudizio collegiale del candidato individuato Dott. Rosario Francesco Grasso (Allegato A).

La Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, ha espresso parere favorevole alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia per il Settore Concorsuale 06/I1 — Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia del Dott. Rosario Francesco Grasso, ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 10 ottobre 2019 alle ore 13:15 e ha trasmesso gli atti relativi alla procedura valutativa al Responsabile del Procedimento.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente

(Prof. Bruno Beomonte Zobel)

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/I1 – DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/36 – DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 96 DEL GIORNO 26 MARZO 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ASS/01\_19)

# VERBALE N. 3 - ALLEGATO A

# GIUDIZIO COLLEGIALE SUL CANDIDATO ROSARIO FRANCESCO GRASSO

### Profilo curriculare

Il Dott. Rosario Francesco Grasso si è laureato in Medicina e Chirurgia nel 1991, presso l'università "La Sapienza" di Roma. Da giovane laureato frequenta la sezione di Radiologia Interventistica della seconda cattedra di Radiologia, diretta dal Prof. Plinio Rossi, dedicandosi progressivamente alle attività che vi si svolgevano. Dal 1993 frequenta la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'università "La Sapienza" di Roma, diretta dal Prof. Roberto Passariello, dove si specializza nel 1997, svolgendo sempre sia attività diagnostica che interventistica. Nel Dicembre del 1997 risulta vincitore di una borsa di studio bandita dall'Istituto Europeo di Oncologia di Milano, sulle tecniche di posizionamento di cateteri per il trattamento intra-arterioso delle metastasi epatiche da carcinoma del colon-retto. Dal Maggio 1998 al Luglio 2001 ricopre il ruolo di assistente radiologo presso la Divisione di Radiologia Diagnostica ed Interventistica dell'Istituto Europeo di Oncologia di Milano. Successivamente occupa il ruolo di dirigente di I livello nella UOC di Diagnostica per Immagini del Policlinico Universitario del "Campus Bio-Medico" di Roma con l'incarico di responsabile della attività di radiologia Interventistica. Nel 2005 diventa Ricercatore universitario nel SSD MED/36, confermato nel 2008, ruolo che mantiene tuttora. Nel Febbraio del 2019 diventa Responsabile della UOS di Radiologia Interventistica del Policlinico Universitario del "Campus Bio-Medico" di Roma.

#### Attività Didattica

Docente di attività didattica integrativa nell'insegnamento di Diagnostica per Immagini per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica, per Immagini e Radioterapia dell'università "Campus Bio-Medico" di Roma, dall' a.a. 2004/2005 ad oggi.

Docente di attività didattica integrativa nel Corso Integrato di Diagnostica per Immagini per il Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia dell'università "Campus Bio-Medico" di Roma, dall' a.a. 2004/2005 ad oggi.

Docente di Diagnostica per Immagini e Radioterapia per le Scuole di Specializzazione di Chirurgia Generale, Chirurgia dell'Apparato Digerente, Gastroenterologia dell'università "Campus Bio-Medico" di Roma, dall' a.a. 2004/2005 ad oggi.

Docente di Diagnostica per Immagini e Radioterapia per la Scuola di Specializzazione di Urologia dell'università "Campus Bio-Medico" di Roma, dall' a.a. 2005/2006 ad oggi.

Docente di Diagnostica per Immagini e Radioterapia per le Scuole di Specializzazione di Radiodiagnostica e Radioterapia dell'università "Campus Bio-Medico" di Roma, dall' a.a. 2004/2005 ad oggi.

Docente di Radioprotezione e Radioterapia per il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche dell'università "Campus Bio-Medico" di Roma, dall' a.a. 2012/2013 ad oggi.

## Attività Scientifica

Dal 1993 al 2019 il Dott. Rosario Francesco Grasso ha pubblicato 84 articoli scientifici, di cui molti su importanti riviste internazionali di riferimento dell'area di Radiologia Interventistica e di Diagnostica per Immagini, come Journal of Vascular Access, European Radiology, European Journal of Radiology, Cardiovascular and Interventional Radiology, Skeletal Radiology, Abdominal Imaging, Journal of Vascular and Interventional Radiology, International Journal of Computer Assisted Radiology and Surgery, con un buon valore di Impact factor medio. Il numero di citazioni totali è di 1161, con un H (Hirsch) Index di 17 su Scopus e di 21 su Google Scholar. Negli ultimi anni si è dedicato in modo particolare alla sperimentazione e validazione clinica di un sistema di navigazione in realtà aumentata per Radiologia Interventistica. Il candidato ha partecipato, come responsabile per la parte radiologica, a diversi progetti di ricerca sia in campo nazionale che internazionale. Il candidato ha anche ottenuto come Principal Investigator la responsabilità di 1 trial clinico.

## Attività Assistenziale

E' stata svolta con continuità dall'anno 1998 con attività clinica prevalente nel settore della Radiologia Interventistica con un elevato numero di procedure eseguite personalmente. Dal Febbraio 2019, nel ruolo di Responsabile della UOS di Radiologia Interventistica del Policlinico Universitario del "Campus Bio-Medico" di Roma, l'attività clinica si è ulteriormente arricchita con responsabilità attinenti ai controlli di qualità e al miglioramento continuo della qualità clinica e con il ruolo di responsabile per il rinnovo dell'accreditamento Joint Commission International del Policlinico Universitario del "Campus Bio-Medico" di Roma che avverrà entro la fine del 2019.

In conclusione la Commissione ritiene che il Dott. Rosario Francesco Grasso abbia un profilo curriculare di ottimo livello e congruo con il settore scientifico disciplinare MED/36, con particolare esperienza e competenza acquisita nella Radiologia Interventistica.

Pertanto, sulla base del profilo curriculare, la Commissione giudica il candidato più che qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche proprie di professore associato nel settore concorsuale SC 06/I1, settore scientifico disciplinare MED/36.

Roma, 10 ottobre 2019

Ino St. M

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/I1 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/36 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 96 DEL GIORNO 26 MARZO 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ASS/01\_19)

Il sottoscritto **Prof. Stefano Bastianello** componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/I1 – Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/36 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettorale n. 96 del giorno 26 marzo 2019

## **DICHLARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Bruno Beomonte Zobel, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 10 ottobre 2019

(Prof. Stefano Bastianello)

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/II – DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/36 – DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 96 DEL GIORNO 26 MARZO 2019 (CODICE CONCORSO:

VAL-ASS/01\_19)

Il sottoscritto **Prof. Andrea Giovagnoni** componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/II – Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/36 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettorale n. 96 del giorno 26

marzo 2019

**DICHIARA** 

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Bruno Beomonte Zobel, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 10 ottobre 2019

(Prof. Andrea Giovagnoni)