

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA 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 DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 275 DEL GIORNO 27 SETTEMBRE 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/08_19)

RELAZIONE FINALE

Il giorno 18 dicembre 2019 alle ore 12.30, 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 prima 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. 347 del 13 novembre 2019 e composta dai seguenti professori:

- **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. Umberto Ricardi**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/I1 – Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, presso l'Università degli Studi di Torino;
- **Prof. Vincenzo Tombolini**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/I1 – Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, presso l'Università di Roma Sapienza.

E' stato eletto Presidente il Prof. Bruno Beomonte Zobel e Segretario il Prof. Vincenzo Tombolini. Si sono successivamente predeterminati i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni della candidata individuata Prof.ssa Sara Ramella.

Nella seconda seduta, per via telematica del giorno 18 dicembre 2019 alle ore 13:30, la Commissione ha proceduto alla formulazione di un giudizio collegiale della candidata individuata Prof.ssa Sara Ramella (**Allegato A**).

La Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, ha espresso parere favorevole alla chiamata nel ruolo di professore di prima fascia per il Settore Concorsuale 06/I1 – Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia della Prof.ssa Sara Ramella, Professore universitario di II fascia in servizio presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 18 dicembre 2019 alle ore 14:40 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 PRIMA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/11 – 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. 275 DEL GIORNO 27 SETTEMBRE 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/08_19)

ALLEGATO A

Giudizio collegiale

La candidata, Prof.ssa Sara Ramella, si è laureata in Medicina e Chirurgia, in data 23 Ottobre 2000, presso l'Università "Cattolica del Sacro Cuore" di Roma, ove si è specializzata in Radioterapia Oncologica, in data 29 Ottobre 2004. Nel Febbraio 2005 ha effettuato un periodo di formazione, presso il Royal Marsden Hospital di Londra, per approfondire gli aspetti tecnico-pratici della Radioterapia ad Intensità Modulata. Fin dall'inizio ha partecipato a gruppi di lavoro sia nazionali, AIRO e AIOM, che internazionali, come EORTC, portando il suo personale contributo alla elaborazione di linee guida ufficiali. E' stata membro del Consiglio Direttivo dell'AIRO dal 2012 al 2015. E' stata delegato IASLC per la stesura delle Linee Guida ASTRO 2019 sul microcitoma polmonare. Ha fatto parte dell'Editorial Board della European Thoracic Oncology Platform, dal 2013 al 2014, ed è Editor del Cochrane Lung Cancer Group dal Settembre 2019.

Produzione scientifica

La candidata presenta un'ottima produzione scientifica, nel campo della Radioterapia Oncologica, con collaborazioni internazionali di altissimo livello, prevalentemente incentrata sul trattamento dei tumori polmonari primitivi e secondari ma estesa anche ad altre neoplasie (pancreatiche, mammarie, surrenali, prostatiche). Indici Bibliometrici: Web of Science 131 pubblicazioni totali H-index = 15 Citazioni totali = 1185; Scopus 83 pubblicazioni totali H-index = 16 Citazioni totali = 1208. Ricca risulta la diffusione di tali attività scientifiche in congressi nazionali e internazionali, in qualità di relatrice.

Attività didattica

La candidata ha svolto attività didattica di rilievo, presso l'Università "Campus Bio-Medico" di Roma, a partire dall'anno accademico 2008-2009, continuativamente, come titolare di insegnamenti nel settore MED/36, sia nel Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia che nel Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia, nel Corso di Laurea in Infermieristica e in oltre dieci Scuole di Specializzazione. Attualmente è Presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia e membro della Giunta della Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, dell'Università "Campus Bio-Medico" di Roma.

Attività di ricerca

Estremamente apprezzabili risultano la partecipazione a sperimentazioni cliniche internazionali, sempre nel campo della Radioterapia Oncologica, effettuate in alcuni casi anche con il ruolo di Principal Investigator, e la recente approvazione del progetto di ricerca CLARO (A Collaborative multi-source Radiopathomics approach for personalized Oncology in non-small cell lung cancer), ad un bando competitivo, sempre con il ruolo di Responsabile del Progetto di Ricerca.



Conclusioni

In conclusione, i Membri della Commissione, tenuto conto dei titoli presentati, dell'attività scientifica, della continuità e quantità dell'attività didattica, esprimono all'unanimità parere positivo sul candidato Prof.ssa Sara Ramella, ai fini della copertura di un posto di Professore Universitario di I Fascia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bruno Beomonte Zobel', written in a cursive style.

Il Presidente
(Prof. Bruno Beomonte Zobel)

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA 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 DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 275 DEL GIORNO 27 SETTEMBRE 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/08_19)

Il sottoscritto **Prof. Umberto Ricardi** componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima 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. 275 del giorno 27 settembre 2019

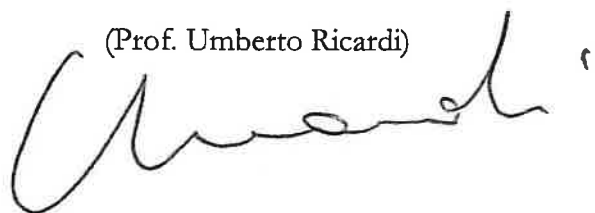
DICHIARA

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, 18 dicembre 2019

(Prof. Umberto Ricardi)



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 PÓSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA 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 DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 275 DEL GIORNO 27 SETTEMBRE 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/08_19)

Il sottoscritto **Prof. Vincenzo Tombolini** componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima 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 Rettoriale n. 275 del giorno 27 settembre 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, 18 dicembre 2019

(Prof. Vincenzo Tombolini)
