

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/F2 – MALATTIE APPARATO VISIVO, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/30 – MALATTIE APPARATO VISIVO, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 516 DEL GIORNO 2 NOVEMBRE 2020 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/04_20)

RELAZIONE FINALE

Il giorno 22 febbraio 2021, alle ore 08.00, 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/F2 – Malattie Apparato Visivo, Settore Scientifico Disciplinare MED/30 – Malattie Apparato Visivo, nominata con Decreto Rettorale n. 42 del giorno 11 febbraio 2021, e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Pasquale Aragona**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/F2 – Malattie Apparato Visivo, Settore Scientifico Disciplinare MED/30 – Malattie Apparato Visivo, presso l'Università degli Studi di Messina;
- **Prof. Stefano Bonini**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/F2 – Malattie Apparato Visivo, Settore Scientifico Disciplinare MED/30 – Malattie Apparato Visivo, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof.ssa Francesca Simonelli**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/F2 – Malattie Apparato Visivo, Settore Scientifico Disciplinare MED/30 – Malattie Apparato Visivo, presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli".

E' stato eletto Presidente il Prof. Stefano Bonini e Segretario la Prof.ssa Francesca Simonelli. Si sono successivamente predeterminati i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni del candidato individuato Prof. Marco Coassin.

Nella seconda seduta, per via telematica del giorno 22 febbraio 2021 alle ore 09.30, la Commissione ha proceduto alla formulazione di un giudizio collegiale del candidato individuato Prof. Marco Coassin (**Allegato A**).

La Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, ha espresso parere favorevole alla chiamata nel ruolo prima fascia per il Settore Concorsuale 06/F2 – Malattie Apparato Visivo, Settore Scientifico Disciplinare MED/30 – Malattie Apparato Visivo del Prof. Marco Coassin, 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 22 febbraio. 2021 alle ore 10.15 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. Stefano Bonini)



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/F2 – MALATTIE APPARATO VISIVO, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/30 – MALATTIE APPARATO VISIVO, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 516 DEL GIORNO 2 NOVEMBRE 2020 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/04_20)

ALLEGATO A

Candidato Prof. Marco Coassin

Nato il 14-03-1977, in possesso di abilitazione di I FASCIA per il settore concorsuale MED30 raggruppamento 06/F2, ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) nel 2019. E' attualmente Professore Associato presso la Struttura Complessa di Oftalmologia Università Campus Bio-Medico di Roma.

Research Fellowship in Patologia Oculare (1 anno) presso Wilmer Eye Institute, Johns Hopkins Hospital – Baltimora sotto la guida dep Prof Rochard W. Green.

Dal 2007 al 2009 Clinical Fellowship in Oncologia Oculare ed Uveiti (6 mesi) presso University of California - San Francisco Direttore: Prof. Daniel M. Schwartz e successivamente Clinical Fellowship (2 anni) in Vitreo Retina presso la stessa Università in California.

Ha ottenuto un Dottorato di Ricerca in Immunologia Oculare (2008-2010) presso l'Università di Roma Campus BioMedico.

Dal 2012-2018 è stato assistente presso Arcispedale Santa Maria Nuova IRCCS, Reggio Emilia, Italia dove ha eseguito oltre 1425 interventi di chirurgia maggiore dei quali un terzo sulla vitreo-retina.

ATTIVITA' SCIENTIFICA

L'attività scientifica del Prof. Marco Coassin viene giudicata dalla Commissione sia continuativa che congrua con la declaratoria del settore concorsuale 06-F2 del settore scientifico disciplinare MED 30.

E' Autore di 57 pubblicazioni la maggior parte delle quali su riviste internazionali indicizzate , con peer review; tre capitoli di libri nazionali ed internazionali; oltre 60 presentazioni a congressi nazionali ed internazionali e partecipazione a congressi di Video chirurgia in diretta. Inoltre il suo profilo scientifico è confermato dalla Consulenza scientifica per l' Agenzia Italiana del Farmaco



(AIFA) dal 2011 al 2016; nel 2015 Nominato AIFA *Esperto Ufficiale del CdA* per il settore oftalmologico . Dal 2011-2016 consulente EMA

Nel 2006 USMLE/ECFMG – U.S. Medical License Examination Certification; nel 2007 Habilitation for training - California Medical Board, USA; nel 2008 Abilitato come Oftalmologo - British General Medical Council, UK.

Dalla documentazione prodotta si evince come il candidato sia un esperto riconosciuto a livello nazionale ed internazionale. La sua produzione scientifica si caratterizza per originalità e rigore metodologico come documentato dall'h index e dal numero di citazioni.

Nella produzione scientifica è altresì possibile evincere un contributo rilevante del candidato con un apprezzabile numero di pubblicazioni in cui compare come primo autore.

Il candidato ha 57 pubblicazioni, h index 16; numero di citazioni 791

Ha inoltre conseguito diversi premi ed onorificenze per la sua attività professionale.

ATTIVITA' DI RICERCA

Il Prof. Coassin documenta una attiva partecipazione a gruppi di ricerca nazionali ed internazionali diretti allo studio di tematiche congrue con il SSD MED/30.

Tra i temi affrontati, poi tradotti in pubblicazioni emergono studi sulla clinica e chirurgia vitreo-retinica.

L'essere chiamato come consulente dei maggiori enti regolatori nazionali ed internazionali (AIFA ed EMA) costituisce una prova della sua credibilità internazionale.

Ha inoltre svolto ricerca di laboratorio presso: 2008 Visual Sciences Laboratory, University of Newcastle, NSW, Australia Supervisore: Prof. Sally A. McFadden, ; 2007-2009 Retina Laboratory, University of California, San Francisco, USA. Supervisore: Prof. Daniel M. Schwartz, MD9; 2006-2007 Institute of Neurobiology, National Research Council, Rome, Italy. Supervisore: Dott. Luigi Aloe, PhD; 2004-2005 Eye Path Laboratory, Johns Hopkins University, Baltimore, USA. Supervisore: Prof. W. Richard Green, MD 2000-2004 Institute of Neurobiology, National Research Council, Rome, Italy. Supervisore: Dott. Luigi Aloe, PhD; 1999 Institute of Neuroscience, University of Pittsburgh, PA, USA. Supervisore: Prof. Patt Levitt, PhD; 1997-1999 Laboratorio di Neuroscienze, Università Campus Bio-Medico, Roma, Italia Supervisore: Prof. Flavio Keller, MD Attività intensa anche nella ricerca di finanziamenti e creazione di Spin off. Tra questi 2020 CHL.3/01-2019/M Study, Investigator Sintetica SA, Svizzera; 2020 Thealoz Duo Study, Investigator Thea Farma SpA, Italia; 2018 Leader 7 Study, Investigator NTC SpA, Italia ; 2016 BVD Study, Principal Investigator Bausch & Lomb SpA, Italia (55.000 Euro) 2014 REPEX Study, Principal Investigator Bausch & Lomb Inc. USA (80.000 USD); 2008 Visdex Corporation (Spin

Off), Investigator US National Eye Institute, Small Business Technology Transfer EY017484 (646.000 USD) e EY019805 (348.000 USD), da cui poi Patent US20120310141A1. Con la partnership di California Institute of Technology, University of California San Francisco (USA) and University of Newcastle (Australia); 2008 FARM8ACX7M Study on Dry Eye, Investigator; Bando AIFA, Italia 2005 FARM5YZTZW Study on VKC, Investigator Bando AIFA, Italia.

Il candidato ha dimostrato comprovata capacità di coordinare o dirigere un gruppo di ricerca e capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile.

ATTIVITA' DIDATTICA

Il Prof. Coassin ricopre il ruolo di Professore Associato dal 2019.

Egli ha svolto una corposa attività di didattica frontale presso la Scuola di Specializzazione in Oftalmologia, Neurologia ed Otorinolaringoiatria dell'Università di Roma Campus BioMedico; ha contribuito all'insegnamento di Oftalmologia Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia Università Campus Bio-Medico di Roma.

E' docente nel Master in Assistenza Infermieristica e Strumentazione VII-VIII ed., presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma. Ha partecipato alla attività di tutoraggio presso la Scuola di Specializzazione in Oftalmologia Università Campus Bio-Medico di Roma.

Inoltre è stato Assistente del Dott. WR Green per l'insegnamento della Patologia Oculare a studenti di Medicina, fellows in Eye Pathology e specializzandi in Oculistica presso la Johns Hopkins University, Baltimore – USA. Il candidato ha mostrato maturità come supervisore di dottorandi di ricerca e di progetti di tesi e maturità didattica acquisita come titolare di insegnamenti ufficiali. Partecipazione a numerosi congressi educazionali in oftalmologia.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

L'attività assistenziale del Prof. Coassin è attualmente svolta presso la UOC di Oftalmologia dell'Università Campus BioMedico. Il Prof.Coassin ha svolta una intensa attività clinica e chirurgica in Oftalmologia. Oltre all'attività clinico-diagnostica (laser ed esami strumentali) il Prof Coassin ha eseguito oltre 1800 interventi chirurgici di cui oltre 600 sulla vitreo-retina, Ha inoltre perfezionato la sua attività chirurgica in USA, Arabia Saudita, Kenya e Messico e poi in Italia.



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/F2 – MALATTIE APPARATO VISIVO, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/30 – MALATTIE APPARATO VISIVO, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 516 DEL GIORNO 2 NOVEMBRE 2020 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/04_20)

ALLEGATO A

GIUDIZIO COLLEGIALE

Il candidato, Prof. Marco Coassin, si è laureato in Medicina e Chirurgia nel Luglio 2002

Produzione scientifica

Intensa produzione scientifica che si è avvalsa di soggiorni in qualificati Istituti di Oftalmologia internazionali. La sua produzione scientifica spazia progressivamente dalla ricerca di base, alla diagnostica clinica ed alla complessa chirurgia vitreo-retinica

Attività didattica

Ha costantemente svolto attività didattica sia come tutor che come docente di diverse Scuole di Specializzazione. Ha contribuito in modo sostanziale all'attività didattica della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia

Attività di ricerca

L'attività di ricerca, grazie agli anni di fellowship negli Stati Uniti, è ottima e di livello internazionale. E' considerato a livello nazionale ed internazionale un esperto di vitreo-retina

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. Marco Coassin ai fini della copertura di un posto di Professore Universitario di I Fascia presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Il Presidente
(Prof. Stefano Bonini)



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/F2 – MALATTIE APPARATO VISIVO, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/30 – MALATTIE APPARATO VISIVO, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 516 DEL GIORNO 2 NOVEMBRE 2020 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/04_20)

Il sottoscritto **Prof. Pasquale Aragona** 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/F2 – Malattie Apparato Visivo, Settore Scientifico Disciplinare MED/30 – Malattie Apparato Visivo, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettoriale n. 516 del giorno 2 novembre 2020 (codice concorso: VAL-ORD/04_20)

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. Stefano Bonini, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 22 febbraio 2021



(Prof. Pasquale Aragona)

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/F2 – MALATTIE APPARATO VISIVO, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/30 – MALATTIE APPARATO VISIVO, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 516 DEL GIORNO 2 NOVEMBRE 2020 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/04_20)

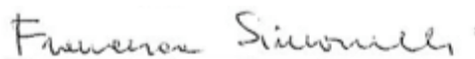
La sottoscritta **Prof.ssa Francesca Simonelli** componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010, per il Settore Concorsuale 06/F2 – Malattie Apparato Visivo, Settore Scientifico Disciplinare MED/30 – Malattie Apparato Visivo, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettoriale n. 516 del giorno 2 novembre 2020 (codice concorso: VAL-ORD/04_20)

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. Stefano Bonini, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 22 febbraio 2021


(Prof.ssa Francesca Simonelli)