

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO190 - Allegato 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato C) al Verbale 3

GIUDIZIO SU PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E ATTIVITÀ DI RICERCA, CURRICULUM E TITOLI ATTESTANTI ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO PRESSO ATENEI ED ENTI DI RICERCA ITALIANI E STRANIERI, ATTIVITÀ DIDATTICA, ACCERTAMENTO DELLA QUALIFICAZIONE SCIENTIFICA E DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE

Candidato: Fiorella CALABRESE

Motivato giudizio: Ottimo.

Pubblicazioni scientifiche e attività di ricerca:

La candidata Fiorella Calabrese presenta 20 pubblicazioni in collaborazione, in 15 delle 20 pubblicazioni (75%) la candidata appare come primo o ultimo nome. Le 20 pubblicazioni selezionate ai fini della procedura selettiva sono state pubblicate in riviste internazionali tutte con ranking Q1 (100%) per un IF totale di 269,43 ed un IF medio per pubblicazione di 13,47. Le relative citazioni sono 864 con un H-index di 12. L'attività di ricerca riguarda in particolare:

- Studi morfologici e molecolari di patologie toraciche non neoplastiche, in particolare le patologie con indicazione al trapianto di polmone (interstiziopatie polmonari, broncopneumopatia cronica ostruttiva, fibrosi cistica).
- Studio dei meccanismi di disfunzione acuta del graft e di rigetto cellulo-mediato ed umorale post-trapianto di polmone (clinico sperimentale).
- Studi morfologici e molecolari di patologie toraciche neoplastiche (neoplasie polmonari, neoplasie timiche e neoplasie pleuriche).
- Studi molecolari sulle patologie respiratorie pediatriche (patologie croniche delle basse vie aeree, discinesia ciliare primaria, interstiziopatie).
- Studi morfologici e molecolari di patologie infiammatorie (infettive e non infettive) in ambito toracico e cardiovascolare (miocarditi, cardiomiopatie, polmoniti, broncopolmoniti).
- Patologie autoimmuni (articolari e reumatologiche con coinvolgimento polmonare).

Per quanto riguarda la patologia polmonare, la candidata Fiorella Calabrese è Presidente del "Pulmonary Pathology" working group della Società Europea di Patologia (ESP) ed è Presidente in-coming del Pathology Council della Società Internazionale del Trapianto di Cuore e Polmone (ISHLT).

Le pubblicazioni scelte sono di ottimo livello e coprono un arco temporale dal 1997 al 2018 testimoniando continuità nell'impegno scientifico.

Infine è coautrice di due brevetti internazionali:



- "Metodo per l'estrazione simultanea di acidi nucleici da un campione biologico" PCT/IT2005/000048 (inventore)
- "A method for the pulmonary aerostasis and a device for its application" PCT/IB2006/003382 (coinventore)

Il giudizio sulle pubblicazioni scientifiche e l'attività di ricerca è ottimo.

Curriculum e attività istituzionali, gestionali, organizzative e di servizio:

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Padova nel 1985, Specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Padova nel 1989. Ricercatore Universitario in Anatomia Patologica (MED/08) presso l'Università degli Studi di Padova dal Dicembre 1992 al Febbraio 2006 presso l'ex-Istituto di Anatomia Patologica ora Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica.

Dal Marzo 2006 è Professore Associato in Anatomia Patologica (MED/08) presso l'Università degli Studi di Padova presso l'ex-Istituto di Anatomia Patologica ora Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica.

Visiting Professor presso l'Université de Strasbourg - France (2017/2018).

Inoltre ha diverse esperienze all'estero: Ospedale Charing Cross (1992, Londra-UK): periodo di formazione sulla patologia molecolare; Ospedale Papworth (1995, Cambridge-UK): periodo di formazione sulla patologia trapiantologica polmonare; e Università di Cambridge (1998, Cambridge-UK): periodo di formazione sullo xenotrapianto.

Nella sua posizione di Professore Associato di Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Padova, la candidata Fiorella Calabrese ha svolto in maniera eccellente le attività di didattica, ricerca e assistenza proprie del suo ruolo istituzionale.

L'attività gestionale è documentata dai ruoli ricoperti nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e nel Corso di Dottorato di Ricerca. Per quanto riguarda il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia è stata Coordinatore del I Semestre del V anno (sede di Padova dal 2000 e di Treviso dal 2006 al 2018). È Responsabile Scientifico di "Lung AMR web tutorial" supportato dalle Società Scientifiche ESP e ISHLT.

Per quanto riguarda l'attività gestionale in ambito assistenziale, ha l'incarico di Alta Specializzazione in Patologia Molecolare, è Sostituto Primario dell'UOC Patologia Cardiovascolare e Anatomia Patologica dal Settembre 2017.

Per quanto riguarda l'attività gestionale in ambito scientifico è stata responsabile di Progetti MIUR (1998, 2000, 2003, 2004, 2006), di Ricerca Sanitaria Finalizzata della Regione Veneto (1997, 2002), di Ateneo di Padova (1998, 2000, 2006, 2015, 2016), Fondi ex-60% dal 1993 ad oggi, Fondazione CARIPARO 2003, Fondazione CARIPLO 2013.

Inoltre ha svolto attività di referee per ANVUR VQR2011-2014.

La sua visibilità internazionale l'ha portata al ruolo di Visiting Professor presso l'Université de Strasbourg, Francia (2017-2018).

Il giudizio su Curriculum e attività istituzionali, gestionali, organizzative e di servizio è ottimo.

Attività didattica:

- Corso di Laurea in Medicina (Università degli Studi di Padova) <https://didattica.unipd.it/off/docente/B93046D547170FDCBA4F4D1E84285B3A>
- Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica, Chirurgia Toracica, Malattie dell'Apparato Respiratorio (Università degli Studi di Padova)
- Corso di Dottorato di Ricerca in Medicina Specialistica Traslazionale "G.B. Morgagni" (Università degli Studi di Padova)
- Corso Master di Patologia Cardiovascolare (Università degli Studi di Padova)
- Corsi di Perfezionamento Post-Lauream in Scienze dei Trapianti d'Organo (Università degli Studi di Padova e di Bologna)



- Corso di Laurea Breve di Tecnico di Laboratorio Biomedico (fino al 2012) (Università degli Studi di Padova)
- Relatore di Tesi di Laurea / Specializzazione / Dottorato / Master (Università degli Studi di Padova): almeno 2 all'anno

Il giudizio sull'attività didattica è ottimo.

Accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche:

La qualificazione scientifica e le competenze linguistiche (Inglese) sono documentate, oltre che dalle numerose relazioni a congressi Internazionali su invito e da capitoli su libro, dal numero complessivo delle pubblicazioni in lingua Inglese, che sono 200 con IF totale di 1139,629, IF medio di 5,698, % primo e ultimo nome 21,5%, times cited total 9822, times cited mean 44,65, H-index 50.

La candidata Fiorella Calabrese è inoltre membro di numerose Società Scientifiche Internazionali, con i seguenti ruoli:

- European Society of Pathology (ESP), *Presidente Pulmonary Pathology Working Group*
- International Society for Heart & Lung Transplantation (ISHLT), *Presidente in-coming Pathology Council*
- International Academy of Pathology (IAP), *Socio Ordinario*
- World Association of Sarcoidosis and Other Granulomatous disorders (WASOG), *Socio Ordinario*
- United States & Canadian Academy of Pathology, *Socio Ordinario*
- European Respiratory Society (ERS), *Socio Ordinario*
- International Society for Heart & Lung Transplantation (ISHLT), *2017 Symposium Planning Committee*

La candidata Fiorella Calabrese ha in corso collaborazioni internazionali, fra cui:

- Università di Liverpool-UK (modello animale di fibrosi polmonare)
- Georgetown University, Washington-USA (exome sequencing nelle neoplasie timiche)
- Université de Grenoble-F (studio dei pathway angiogenetici di neoplasie neuroendocrine)
- Université de Strasbourg-F (studio del rigetto umorale post-trapianto di polmone)

La candidata Fiorella Calabrese è revisore di numerose e prestigiose riviste internazionali, fra cui European Respiratory Journal, The Lancet, The Journal of Pathology, The Journal of Heart and Lung Transplantation, Lung Cancer, Respirology, Clinical Respiratory Journal, Sarcoidosis and Diffuse Lung Disease, Cardiovascular Research, European Journal of Cardio-Thoracic Surgery, Journal of Cardiovascular Pharmacology, Italian Heart Journal, Pediatric Transplantation, Virchows Archives, Thoracic Cancer.

Fa parte dell'Editorial Board delle seguenti riviste:

- International Journal of Molecular Sciences (2018-2020)
- International Journal of Molecular Sciences, Guest Editor (2018-2020)
- Histopathology (2018-2020)

La qualificazione scientifica e le competenze linguistiche sono pienamente accertate.

Padova, 14 Gennaio 2019



Prof. Cristina Basso

LA COMMISSIONE

professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

Prof. Claudio Doglioni	professore di prima fascia presso l'Università S. Raffaele di Milano
Prof. Marco Santucci	professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Firenze
Prof. Paul Hofman	professore di prima fascia presso la Université Côte d'Azur, France
Prof. Wim Timens	professore di prima fascia presso la University Medical Center Groningen, The Netherlands



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO190 - Allegato 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato E) al Verbale 4

GIUDIZI COMPLESSIVI DELLA COMMISSIONE

CANDIDATO: *FIGRELLA CALABRESE*

Publicazioni scientifiche e attività di ricerca (max punti 60/100)
50/100

Curriculum e attività istituzionali, gestionali, organizzative e di servizio (max punti 20/100)
20/100

attività didattica (max punti 20/100)
20/100

GIUDIZIO COMPLESSIVO: 90/100.

Padova, 14 Gennaio 2019

CONCLUSIONE:

Sulla base di quanto sopra esposto, in termini comparativi la Prof. Fiorella Calabrese è stata individuata all'unanimità quale candidato vincitore della presente procedura selettiva per le seguenti motivazioni:

La candidata Fiorella Calabrese ha un ottimo profilo per il suo percorso formativo lineare, l'impegno didattico, la crescente acquisizione di responsabilità organizzative e la visibilità scientifica anche Internazionale.



Ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Padova nel 1985 e ha conseguito la Specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università di Padova nel 1989.

Ha iniziato la sua esperienza nell'ambito dell'Anatomia Patologica nel 1988 quanto è risultata vincitrice di un posto di Dirigente Medico di I livello presso l'ULSS n.6 Este – Monselice (1988-1992).

Ha quindi vinto il concorso per un posto di Ricercatore Universitario in Anatomia Patologica MED/08 presso l'Università degli Studi di Padova e poi chiamata Professore Associato, sempre presso l'Università degli Studi di Padova.

Ha conseguito l'abilitazione nazionale a Professore di I Fascia per il settore concorsuale 06/A4 – Anatomia Patologica.

Come Professore Associato ha svolto in maniera ottimale le attività di didattica, ricerca e assistenza proprie del suo ruolo istituzionale.

L'attività didattica riguarda l'insegnamento dell'Anatomia Patologica nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia; nelle Scuole di Specializzazione di Anatomia Patologica, Chirurgia Toracica, Malattie dell'Apparato Respiratorio; nel Dottorato di Ricerca di Medicina Specialistica Traslazionale "G.B. Morgagni" e nel Master di Patologia Cardiovascolare. Ha svolto attività didattica anche nel Corso di Laurea Triennale per Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico.

L'attività gestionale è documentata dai ruoli ricoperti nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Per quanto riguarda il Corso di Laurea in Medicina è stata Coordinatore del I semestre del V anno (dal 2000 al 2018).

In ambito assistenziale, riveste la qualifica di Dirigente Medico di I livello ed è Responsabile dell'incarico di Alta Specializzazione in Patologia Molecolare e Sostituto Primario dell'UOC Patologia Cardiovascolare e Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera di Padova.

La sua attività di ricerca riguarda principalmente i seguenti campi:

- Studi morfologici e molecolari di patologie toraciche non neoplastiche, in particolare le patologie con indicazione al trapianto di polmone (interstiziopatie polmonari, broncopneumopatia cronica ostruttiva, fibrosi cistica).
- Studio dei meccanismi di disfunzione acuta del graft e di rigetto cellulo-mediato ed umorale post-trapianto di polmone (clinico sperimentale).
- Studi morfologici e molecolari di patologie toraciche neoplastiche (neoplasie polmonari, neoplasie timiche e neoplasie pleuriche).
- Studi molecolari sulle patologie respiratorie pediatriche (patologie croniche delle basse vie aeree, discinesia ciliare primaria, interstiziopatie).
- Studi morfologici e molecolari di patologie infiammatorie (infettive e non infettive) in ambito toracico e cardiovascolare (miocarditi, cardiomiopatie, polmoniti, broncopolmoniti).
- Patologie autoimmuni (articolari e reumatologiche con coinvolgimento polmonare).

È stata Responsabile di Progetti di Ricerca MIUR (1998, 2000, 2003, 2004, 2006), di Ricerca Sanitaria Finalizzata della Regione Veneto (1997, 2002), di Ateneo di Padova (1998, 2000, 2006, 2015, 2016), Fondi ex-60% dal 1993 ad oggi, Fondazione CARIPARO 2003, Fondazione CARIPLO 2013.



L'attività scientifica è documentata, oltre che da numerose relazioni a congressi internazionali su invito, da capitoli su libri, da 200 pubblicazioni in lingua Inglese su riviste con IF.

Ottimi gli indici bibliometrici considerati:

	Publicazioni complessive	Publicazioni selezionate per la procedura selettiva
Numero:	200	20*
IF totale	1139,628	269,43
IF medio per pubblicazione:	5,698	13,147
% primo e ultimo nome:	21,5% (43/200)	75% (15/20)
Times cited total (google)	9822	864
H-Index (Google Scholar)	50	12

*tutte Q1 (100%)

La produzione scientifica della candidata è del tutto coerente con il settore scientifico-disciplinare MED/08 ed è omogeneamente distribuita negli anni.

La Professoressa Fiorella Calabrese è inoltre membro di numerose Società Scientifiche, con i seguenti ruoli:

- European Society of Pathology (ESP), *Presidente Pulmonary Pathology Working Group*
- International Society for Heart & Lung Transplantation (ISHLT), *Presidente in-coming Pathology Council*
- International Academy of Pathology (IAP), *Socio Ordinario*
- World Association of Sarcoidosis and Other Granulomatous disorders (WASOG), *Socio Ordinario*
- United States & Canadian Academy of Pathology, *Socio Ordinario*
- European Respiratory Society (ERS), *Socio Ordinario*
- International Society for Heart & Lung Transplantation (ISHLT), *2017 Symposium Planning Committee*

È revisore di numerose prestigiose riviste internazionali, fra cui: European Respiratory Journal, The Lancet, The Journal of Pathology, The Journal of Heart and Lung Transplantation, Lung Cancer, Respirology, Clinical Respiratory Journal, Sarcoidosis and Diffuse Lung Disease, Cardiovascular Research, European Journal of Cardio-Thoracic Surgery, Journal of Cardiovascular Pharmacology, Italian Heart Journal, Pediatric Transplantation, Virchows Archives, Thoracic Cancer.

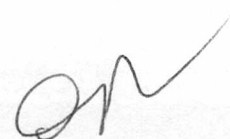
Fa parte dell'Editorial Board delle seguenti riviste:

- International Journal of Molecular Sciences (2018-2020)
- International Journal of Molecular Sciences, Guest Editor (2018-2020)
- Histopathology (2018-2020)

È Visiting Professor presso l'Université de Strasbourg - France (2017/2018).

Infine è coautrice di due brevetti internazionali:

- "Metodo per l'estrazione simultanea di acidi nucleici da un campione biologico" PCT/IT2005/000048 (inventore)
- "A method for the pulmonary aerostasis and a device for its application" PCT/IB2006/003382 (coinventore)





LA COMMISSIONE

- | | |
|------------------------|---|
| Prof. Cristina Basso | professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova |
| Prof. Claudio Doglioni | professore di prima fascia presso l'Università S. Raffaele di Milano |
| Prof. Marco Santucci | professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Firenze |
| Prof. Paul Hofman | professore di prima fascia presso la Université Côte d'Azur, France |
| Prof. Wim Timens | professore di prima fascia presso la University Medical Center Groningen, The Netherlands |

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO190 - Allegato 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato F) al Verbale n. 4

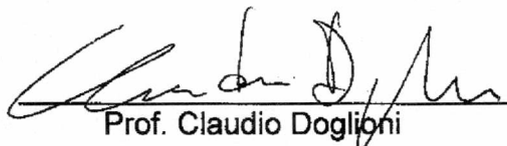
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto **Prof. Claudio Doglioni** membro della Commissione giudicatrice della Procedura selettiva **2018PO190 - Allegato 2** per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica e-mail istituzionale (doglioni.claudio@hsr.it) alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Cristina Basso, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Padova, 14 Gennaio 2019


Prof. Claudio Doglioni

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO190 - Allegato 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato F) al Verbale n. 4

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto **Prof. Marco Santucci** membro della Commissione giudicatrice della Procedura selettiva **2018PO190 - Allegato 2** per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica e-mail istituzionale (marco.santucci@unifi.it) alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Cristina Basso, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Padova, 14 Gennaio 2019


Prof. Marco Santucci

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO190 - Allegato 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato F) al Verbale n. 4

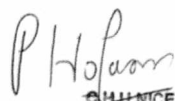
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto **Prof. Paul Hofman** membro della Commissione giudicatrice della Procedura selettiva **2018PO190 - Allegato 2** per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica e-mail istituzionale (HOFMAN.P@chu-nice.fr) alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Cristina Basso, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Padova, 14 Gennaio 2019


CHU NICE
LABORATOIRE DE PATHOLOGIE
CLINIQUE et EXPERIMENTALE
Professeur P. HOFMAN
Hôpital PASTEUR
B.P. 69 03002 NICE - Cedex

Prof. Paul Hofman

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO190 - Allegato 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato F) al Verbale n. 4

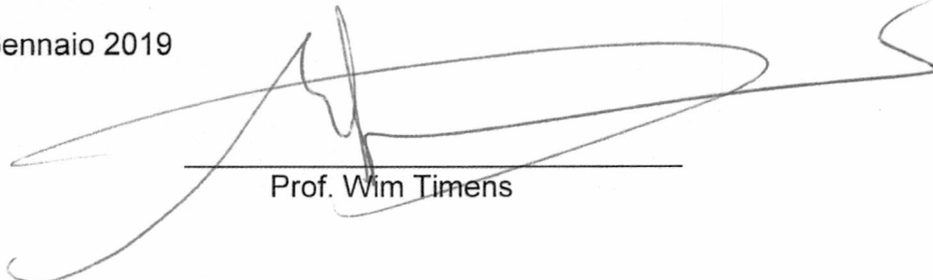
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto **Prof. Wim Timens** membro della Commissione giudicatrice della Procedura selettiva **2018PO190 - Allegato 2** per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche, Vascolari e Sanità Pubblica - per il settore concorsuale 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3236 del 3/10/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 23/10/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica e-mail istituzionale (w.timens@umcg.nl) alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Cristina Basso, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Padova, 14 Gennaio 2019



Prof. Wim Timens