

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO189 – Allegato 4 per la chiamata di n.1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Medicina molecolare - DMM, per il settore concorsuale 06/D4 – MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE (profilo: settore scientifico disciplinare MED/17 - MALATTIE INFETTIVE) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3103 del 26 settembre 2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 82 del 16 ottobre 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**

Candidato Saverio Parisi

motivato giudizio:

**Pubblicazioni scientifiche e attività di ricerca**

Le pubblicazioni presentate dal candidato che hanno per oggetto l'infezione da HIV, altre infezioni virali, le infezioni nosocomiali batteriche, studi epidemiologici e di patogenesi delle infezioni, valutazione della risposta alla terapia, dimostrano una pluralità di interessi in ambito clinico. Le pubblicazioni sono distribuite con una buona continuità temporale. La qualità è considerata globalmente molto buona (IF medio 6,8, mediano 3,2), coerente con le tematiche del settore concorsuale, con i requisiti richiesti di originalità, innovatività e rigore metodologico. La collocazione come primo o ultimo autore in 14 su 15 pubblicazioni testimonia il ruolo preminente del candidato nella ideazione, conduzione e finalizzazione degli studi e nella redazione dei lavori.

Le pubblicazioni presentate hanno tutte una valida collocazione in riviste internazionali.

Per quanto attiene l'attività di ricerca, il candidato è ideatore e coordinatore di una coorte di pazienti HIV positivi seguiti nella Regione Veneto (CAVeAT), ha organizzato e condotto studi che hanno prodotto nel corso degli anni numerosi lavori scientifici nei quali il candidato ha sempre svolto un ruolo preminente. Per le ricerche sulla patogenesi della infezione da HIV e sulla risposta alla terapia ha ottenuto finanziamenti su base competitiva e non.

Ha esposto comunicazioni in numerose edizioni di congressi internazionali quali l'ICAAC (tre), Microbe (una), ECCMID (cinque), oltre che dei Congressi Nazionali della SIMIT.

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

Il candidato ha svolto per molti anni attività clinica in reparto universitario di Malattie Infettive e poi attività di consulenza infettivologica soprattutto nell'ambito del controllo della diffusione delle infezioni correlate all'assistenza, con posizione di coordinamento delle attività del Gruppo Operativo del Comitato per le Infezioni Ospedaliere sia in ambito di ospedale universitario di terzo livello (2007-14) sia in ambito di strutture aziendali territoriali (2014-tutt'oggi). Il candidato è stato

titolare di una Struttura Semplice "Infezioni nosocomiali" dal 2012 al 2015, dal 2016 trasformata in Unità Operativa Semplice "Infezioni nosocomiali". Ha partecipato dal 2009 al 2014 come componente di nomina ministeriale alle attività del Comitato Scientifico del Centro nazionale per la prevenzione ed il Controllo delle Malattie (CCM). Il candidato ha maturato una notevole esperienza di carattere clinico, gestionale assistenziale e in organi tecnici di livello nazionale.

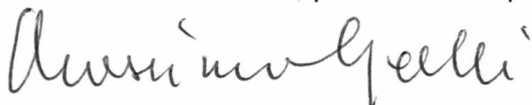
### Attività didattica

Il candidato ha svolto attività didattica come Professore associato concentrandosi essenzialmente nel corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia. Ha tenuto come titolare il corso di Microbiologia clinica curricolare per tutti i quattro canali del corso dell'Università di Padova dal 2008 al 2017; ha tenuto poi come titolare il corso di Malattie Infettive all'interno del corso integrato Specialità medico-chirurgiche dal 2011 al 2017 per due canali e successivamente per tutti i canali nell'anno 2017-18; dal 2011 ha anche la titolarità del corso nella sezione distaccata di Treviso. Insegna dal 2008 in numerose scuole di specializzazione dell'Università di Padova. E' referente della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali di Padova dal 2017; già direttore della Scuola con vecchio ordinamento dal 2014 al 2016, è stato anche referente di Scuola aggregata dapprima con Verona poi con Brescia. Dal 2010 è membro del collegio docenti del Dottorato che afferisce al suo Dipartimento. Conduce fin dall'inizio della carriera come Professore associato un'intensa attività di relatore di tesi di laurea per gli studenti che intendono compiere studi di infettivologia. Coordinatore della didattica per il secondo semestre del quarto anno del corso di laurea dal 2015 al 2017, è componente dal 2017 della commissione didattica del suo Dipartimento.

Padova, 25/1/2019

### LA COMMISSIONE

Prof. Massimo Galli, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Milano



Prof. Giovanni Di Perri, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Torino



Prof. Massimo Andreoni, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma, tor Vergata



Prof. Mario Mondelli, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Pavia



Prof. Claudio Maria Mastroianni, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma, Sapienza



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO189 – Allegato 4 per la chiamata di n.1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Medicina molecolare - DMM, per il settore concorsuale 06/D4 – MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE (profilo: settore scientifico disciplinare MED/17 - MALATTIE INFETTIVE) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3103 del 26 settembre 2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 82 del 16 ottobre 2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

**Allegato D) al Verbale 4**

Candidato Saverio Parisi

**Giudizio collegiale della Commissione sull'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche**

Il candidato ha dimostrato considerevole qualificazione scientifica in ambito infettivologico. Il colloquio ha confermato la padronanza degli argomenti relativi alla sua produzione scientifica e le competenze assistenziali e gestionali. La conoscenza della lingua inglese è stata accertata attraverso il colloquio e si evince anche dalle pubblicazioni scientifiche presentate e dalla presentazione di numerose comunicazioni orali a congressi internazionali.

Padova, 25/1/2019

LA COMMISSIONE

Prof. Massimo Galli, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Milano



Prof. Giovanni Di Perri, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Torino



Prof. Massimo Andreoni, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma, tor Vergata



Prof. Mario Mondelli, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Pavia



Prof. Claudio Maria Mastroianni, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma, Sapienza



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018PO189 – Allegato 4 per la chiamata di n.1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Medicina molecolare - DMM, per il settore concorsuale 06/D4 – MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE (profilo: settore scientifico disciplinare MED/17 - MALATTIE INFETTIVE) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3103 del 26 settembre 2018, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 82 del 16 ottobre 2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

### **Allegato E) al Verbale 4**

#### **GIUDIZI COMPLESSIVI DELLA COMMISSIONE**

CANDIDATO: Saverio Parisi

**Publicazioni scientifiche e attività di ricerca (max punti 60/100): 52/100**

**Curriculum e attività istituzionali, gestionali, organizzative e di servizio (max punti 20/100): 18/100**

**attività didattica (max punti 20/100): 18/100**

**GIUDIZIO COMPLESSIVO: 88/100**

Il candidato ha considerevole esperienza e qualificazione scientifica in ambito infettivologico. Il colloquio ha confermato la padronanza degli argomenti relativi alla produzione scientifica e le competenze assistenziali e gestionali. La conoscenza della lingua inglese è stata accertata attraverso il colloquio e si evince anche dalle pubblicazioni scientifiche presentate e dalla presentazione di numerose comunicazioni orali a congressi internazionali.

Il candidato possiede piena maturità scientifica, congruente con la disciplina del settore (MED/17), attestata dall'importanza delle tematiche scientifiche affrontate e dal raggiungimento di risultati di rilevante qualità ed originalità, tali da conferirgli una posizione riconosciuta nel panorama nazionale ed internazionale.

Le pubblicazioni presentate dimostrano una pluralità di interessi in ambito clinico, epidemiologico e nello studio della patogenesi delle infezioni e della risposta alla terapia. Sono distribuite con continuità nel tempo, rispondono ai criteri richiesti di originalità, innovatività, rigore metodologico, hanno buona rilevanza scientifica, sono coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo di Professore universitario di prima fascia. Il candidato ha organizzato un ottimo gruppo di ricerca, ha attitudine alla collaborazione con clinici e ricercatori in un quadro multidisciplinare. La carriera segue un percorso coerente e l'attività didattica è continuativa e di grande impegno nel settore.

## CONCLUSIONE:

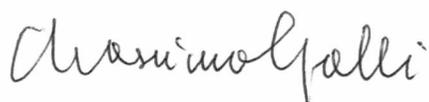
Sulla base di quanto sopra esposto, in termini comparativi il Prof. Saverio Parisi stato individuato all'*unanimità* quale candidato vincitore della presente procedura selettiva per le seguenti motivazioni:

Ottima attività scientifica e di ricerca, notevole capacità di coordinamento della ricerca, ottime capacità gestionali ed organizzative nei campi didattico ed assistenziale in perfetta coerenza con il settore concorsuale.

Padova, 25/1/2019

## LA COMMISSIONE

Prof. Massimo Galli, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Milano



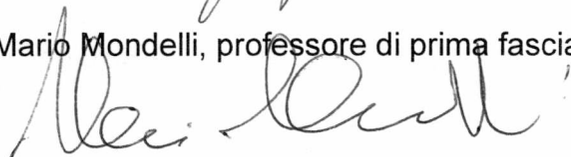
Prof. Giovanni Di Perri, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Torino



Prof. Massimo Andreoni, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma, tor Vergata



Prof. Mario Mondelli, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Pavia



Prof. Claudio Maria Mastroianni, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma, Sapienza

