Verbale della procedura selettiva ai sensi del "Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010".

Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica Codice Selezione PA2017/9_1 Settore concorsuale 06/F2 "Malattie Apparato Visivo" SSD MED/30

VERBALE I RIUNIONE

La Commissione giudicatrice della procedura, nominata con decreto rettorale n. 7154 del 30/01/2018, e composta dai seguenti professori:

- Prof. Leonardo Mastropasqua Professore ordinario Università degli Studi "G.D'Annunzio" Chieti-Pescara
- Prof. Carlo Traverso Professore ordinario Università degli Studi di Genova
- Prof. Mario Gabriele- Professore ordinario Università di Pisa

si è riunita il giorno 7 febbraio 2018 alle ore 9,00 avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, previsti dal comma 7 dell'art. 4 del Regolamento di cui in epigrafe, (prof. Leonardo Mastropasqua presso il Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento - Università degli Studi "G.D'Annunzio" Chieti-Pescara; prof. Carlo Traverso presso il Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili - Università degli Studi di Genova; prof. Mario Gabriele presso il Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica - Università di Pisa).

Ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione come dalla normativa vigente.

Come disposto dall'art. 4, comma 4 del Regolamento, la Commissione procede all'elezione del Presidente e del Segretario verbalizzante. Risultano eletti in qualità di Presidente il Prof. Mario Gabriele e di Segretario il Prof. Leonardo Mastropasqua .

La Commissione prende visione del bando pubblicato nel sito di ateneo all'indirizzo: https://www.unipi.it/ateneo/bandi/selezioni/procedure-/associati/art18c1/pa2017/index.htm e in particolare dell'art. 4 secondo il quale la commissione deve stabilire criteri di valutazione in conformità agli standard qualitativi previsti dal D.M. 4 agosto 2011, n. 344.

Con riferimento a quanto sopra, in relazione alla posizione di professore di seconda fascia oggetto del bando, la Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione, in relazione al settore concorsuale e al profilo indicato esclusivamente dal settore scientifico disciplinare, tenendo conto degli standard qualitativi previsti dal suddetto D.M.:

1. Valutazione dell'attività didattica:

- a) Numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo, dei moduli/corsi tenuti;
- c) Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto
- d) Quantità e qualità della attività seminariale mirata alle esercitazioni ed al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di Laurea Magistrale e di Dottorato.

2. Valutazione dell'attività di ricerca scientifica:

- a) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) Conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) Partecipazione in qualità di relatore a Congressi e Convegni Nazionali ed Internazionali;
- d) Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca;
- e) Attività di rilievo nelle Società Scientifiche.

3. Produzione Scientifica:

a) Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;

- b) Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore Associato Universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) Determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione, ovvero privilegiando la prima ed ultima posizione tra gli autori delle pubblicazioni scientifiche in collaborazione;
- e) Utilizzo di indicatori quali l'indice di Hirsch riferiti alla data di inizio della valutazione.
- 4. Attività clinica in ambito oftalmologico
 - a) Documentata attività clinica istituzionale

La commissione stabilisce che la valutazione delle competenze linguistiche sarà effettuata sulla base della documentazione presentata.

Il Prof.Mario Gabriele, apre la busta consegnata dall'Unità Programmazione e Reclutamento del personale e comunica l'elenco dei candidati che risultano essere:

1) Figus Michele

Ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con il candidato e che non sussistono le cause di astensione previste dall'art. 51 del c.p.c..

La commissione prende atto che l'Unità Programmazione e Reclutamento del personale, dopo il ricevimento del presente verbale, inoltrerà la documentazione presentata dai candidati in formato elettronico, dopo averne verificato la conformità con il plico cartaceo presentato regolarmente al Magnifico Rettore entro la data di scadenza del bando.

Il Prof. Mario Gabriele si impegna a firmare e trasmettere il presente verbale all'Unità Programmazione e Reclutamento del Personale, gli altri membri della commissione si impegnano ad inviare, alla stessa Unità, la dichiarazione di adesione al presente verbale.

La commissione si aggiorna a data da definire per la valutazione dei candidati, la formulazione dei giudizi e l'individuazione dei candidati idonei.

La seduta ha termine alle ore 12,00 dopo la lettura, approvazione e sottoscrizione del presente verbale.

La Commissione:

Prof. Mario Gabriele Presidente

Prof. Carlo Traverso Membro

Prof. Leonardo Mastropasqua Segretario

Verbale della procedura selettiva ai sensi del "Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010".

Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica Codice Selezione PA2017/9_1 Settore concorsuale 06/F2 "Malattie Apparato Visivo" SSD MED/30

VERBALE II RIUNIONE

La Commissione giudicatrice della procedura, nominata con decreto rettorale n. 7154 del 30/01/2018, e composta dai seguenti professori:

- Prof. Leonardo Mastropasqua Professore ordinario Università degli Studi "G.D'Annunzio" Chieti-Pescara
- Prof. Carlo Traverso Professore ordinario Università degli Studi di Genova
- Prof. Mario Gabriele- Professore ordinario Università di Pisa

si è riunita il giorno 14/febbraio/2018 alle ore 9, avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale previsti dal comma 7 dell'art. 4 del Regolamento di cui in epigrafe, (prof. Leonardo Mastropasqua presso il Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento - Università degli Studi "G.D'Annunzio" Chieti-Pescara; prof. Carlo Traverso presso il Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili - Università degli Studi di Genova; prof. Mario Gabriele presso il Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica - Università di Pisa).

La Commissione dichiara di aver ricevuto dall'Unità Programmazione e Reclutamento del personale in via telematica copia elettronica della documentazione inviata dal candidato.

Il responsabile del procedimento ha altresì comunicato contestualmente che l'ufficio ha verificato la corrispondenza tra la documentazione inviata dal candidato in formato elettronico e quella inviata in forma cartacea.

La commissione procede alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni inviati dal candidato, alla stesura di una breve sintesi del curriculum e alla formulazione del giudizio collegiale.

Per ogni candidato la Commissione, dopo ampia discussione, tenendo conto dei criteri di valutazione fissati, formula il giudizio collegiale e procede alla dichiarazione di idoneità/non idoneità a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

Il giudizio espresso per il candidato è allegato al presente verbale (allegato n. 1)

Il candidato ritenuto idoneo a coprire il posto di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 06/F2, s.s.d. MED /30, presso il Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica risulta pertanto:

Dott. Michele Figus

Il Prof. Mario Gabriele si impegna a firmare e trasmettere il presente verbale all'Unità Programmazione e Reclutamento del Personale, gli altri membri della commissione si impegnano ad inviare, alla stessa Unità, la dichiarazione di adesione al presente verbale.

La seduta ha termine alle ore 12 dopo la lettura, approvazione e sottoscrizione del presente verbale.

La Commissione:

Prof. Mario Gabriele Presidente

Prof. Carlo Traverso Membro

Prof. Leonardo Mastropasqua Segretario

Allegato 1

Michele Figus

	Whenever Figus
Breve sintesi del curriculum: Titoli di studio	Nel 2001 Specializzazione in "Oftalmologia" presso l'Università di Pisa. Nel 2006 Dottore di Ricerca in "Chirurgia, biotecnologie e immunologia dei trapianti" presso l'Università di Pisa.
Posizione	Dal dicembre 2003 a oggi ricopre il ruolo di Dirigente Medico di Ruolo di I livello, a Tempo Pieno con rapporto di lavoro a tempo indeterminato, presso la Unità Operativa Oculistica Universitaria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. Dal 2003 ad oggi è Professore a contratto presso l'Università di Pisa. Dal 2015 Vice Direttore della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia presso l'Università di Pisa.
Attività didattica	L'attività didattica del candidato si è svolta presso l'Università di Pisa. Docente a contratto nella scuola di Specializzazione in Oftalmologia dal 2003 a oggi, docente nei Master universitari di II livello "Glaucoma: diagnosi e trattamento" (2010-2011) e "Advanced bioengineering technologies in neuromedicine and life sciences" (2011-2012). Docente titolare nei corsi di Laurea in "Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro e "Scienze delle professioni sanitarie" (2010-2012). E' stato relatore di 14 tesi di laurea presso l'Università di Pisa e relatore o correlatore i ed esaminatore n 4 tesi di Dottorato di ricerca presso la Miguel Servet University di Saragozza (Spagna). Docente e esaminatore invitato per l'Italia a Parigi (Francia) presso l'European Board of Ophthalmology dal 2014 ad oggi. Non sono riportati esiti della valutazione da parte degli studenti.
Direzione di corsi universitari	Dal 1 novembre 2015 è vice Direttore eletto della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia presso l'Università di Pisa. Nel biennio 2010-2011 è stato Coordinatore nel Master universitario di II livello in "Glaucoma: diagnosi e trattamento" presso l'Università di Pisa.
Direzione di gruppi di ricerca	Principal Investigator di ricerche comprendenti gruppi universitari internazionali. Ha partecipato in qualità di Principal Investigator e responsabile locale ad attività di ricerca di istituzioni private.
Attività di rilievo in società scientifica	Dal 2004 al 2009 Tesoriere eletto della Società Tosco-Umbro- Emiliano-Marchigiana di Oftalmologia (STUEMO). Dal 2010 al 2018 Segretario eletto della Società Tosco-Umbro- Emiliano-Marchigiana di Oftalmologia (STUEMO). Dal 2010 al 2014 Consigliere eletto della Società Italiana del Glaucoma (SIGLA). Socio delle due maggiori società scientifiche internazionali (American Academy of Ophthalmology e Association for Research for Vision and Ophthalmology) e di altre società nazionali.

Attività di Ricerca	L'attività scientifica verte prevalentemente su argomenti inerenti la diagnosi e terapia medica e chirurgica del glaucoma. Numerosi anche i lavori sul trattamento delle maculopatie e sulla patologia infiammatoria oculare. L'apporto individuale nei lavori in collaborazione è chiaramente identificabile. Associate Editor della rivista inglese BMC Ophthalmology dal 2016 a oggi (IF 1.586, rank Q3) Ha ricoperto il ruolo di membro del Comitato Editoriale delle riviste Ottica Fisiopatologica dal 2009 al 2014, Italian Review of Ophthalmology dal 2015 a oggi e Oftalmologia Domani dal 2017 a oggi. E' revisore di articoli per 16 riviste scientifiche: Archives of Ophthalmology, British Journal of Ophthalmology, Acta Ophthalmologica, Rheumatology, Clinical and Experimental Rheumatology, Ophthalmologica, Clinical and Experimental Ophthalmology, BioMed Research International, Journal of Ophthalmology, Medicine, Ophthalmic Surgery Laser and Imaging, International Ophthalmology, Clinical Ophthalmology, Asia-Pacific Journal of Ophthalmology. Non è riportata la titolarità di brevetti.
Produzione scientifica e relazioni a congressi	L'attività scientifica nel complesso presenta 72 articoli internazionali pubblicati su riviste con Impact Factor dal 2003 ad oggi. Ha prodotto inoltre due Special Issues dove compare come Guest Editor, 4 libri come Autore e 13 capitoli di libro principalmente su tematiche inerenti la patologia glaucomatosa. Delle 12 pubblicazioni presentate, congruenti e rilevanti, si evince ampiamente il contributo del candidato che risulta essere primo o ultimo autore in 11 pubblicazioni. Presenta un indice di Hirsch di 13. Dichiara di essere stato relatore in 121 congressi ed eventi scientifici internazionali e nazionali.
Attività assistenziale istituzionale	Il candidato ha avuto tre contratti di collaborazione libero- professionali con l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana da marzo 2002 a dicembre 2003. Da dicembre 2003 ricopre il ruolo di Dirigente Medico di I livello presso l'Azienda Ospedaliero- Universitaria Pisana. In questi anni ha ricoperto diversi ruoli di responsabilità: reparto di degenza, ambulatori di Ecografia oculare, di Tomografia a coerenza ottica, di Malattie Rare e di Uveiti. La casistica operatoria certificata dalla Direzione Sanitaria della Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana a partire dal 18/4/2011 consta di oltre 11 mila procedure chirurgiche.

Riconoscimenti e premi	Nel 2
	Opht

Nel 2009 Best of posters Award - 17° SOE Congress (European Ophthalmology Society) con il lavoro Diagnostic ability of retinal nerve fiber layer measurements depending on optic disc size. Nel 2010 Best paper SOI - 90° Congresso Nazionale della Società Oftalmologica Italiana con il lavoro Presentazione oculare della malattia di Behcet.

Nel 2010 Best paper SOI - 90° Congresso Nazionale della Società Oftalmologica Italiana con il lavoro. Polimorfismi genetici del VEGF e DMLE.

Nel 2012 Best paper SOI - 92° Congresso Nazionale della Società Oftalmologica Italiana con il lavoro I polimorfismi del VEGF hanno un ruolo predittivo nella risposta funzionale al trattamento con Ranibizumab intravitreale nella Degenerazione maculare legata all'età (DMLE).

Nel 2010 nominato Esperto Nazionale dalla Società Oftalmologica Italiana (SOI) per la diagnostica.

Nel 2016 Diploma di Oftalmologia - Excellence in Ophthalmology - rilasciato dall'European Board of Ophthalmology, Paris, France.

Giudizio collegiale della commissione:

Il candidato presenta un profilo scientifico ottimo, congruente e rilevante, caratterizzato da un costante, ampiamente documentato proficuo impegno testimoniato da numerose pubblicazioni di elevato livello ed originalità nell'ambito delle diagnosi e cura delle malattie oftalmologiche spaziando dalla patologia glaucomatosa, alla patologia retinica ed alle malattie infiammatorie oculari. Ha ricevuto premi di ricerca ed ha rivestito ruoli di prestigio nelle società scientifiche del settore. Non risulta titolare di brevetti. La sua attività didattica istituzionale è più che sufficiente, ben documentata e riflette l'impegno profuso nell'ambito dei corsi di laurea e dell'educazione postgraduate di area oftalmologica. L'attività assistenziale è di notevole livello. La conoscenza della lingua inglese risulta adeguata sulla base della documentazione presentata. Nel complesso la carriera del candidato conferma elevata maturità scientifica e qualità accademiche di indubbio rilievo.

La Commissione, all'unanimità, dichiara che il dott. Michele Figus è ritenuto idoneo a coprire il posto di professore di seconda fascia di cui alla presente procedura.