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 PA2017/4\_2 Settore concorsuale **06/F1** SSD **MED/28** 

### **VERBALE I RIUNIONE**

La Commissione giudicatrice della procedura, nominata con decreto rettorale n. 0057398/2017 del 09/11/2017, e composta dai seguenti professori:

- Prof. Mario Gabriele Professore ordinario Università di Pisa
- Prof. Antonella Polimeni Professore ordinario Università di Roma "La Sapienza"
- Prof. Marco Nardi- Professore ordinario Università di Pisa

si è riunita il giorno Mercoledì 22/11/2017 alle ore 10.00 avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, previsti dal comma 7 dell'art. 4 del Regolamento di cui in epigrafe, prof. Mario Gabriele presso il Dipartimento di Patologia Chirurgica Medica e dell'Area Critica - Università di Pisa; prof. Antonella Polimeni presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali-Università di Roma "la Sapienza"; prof. Marco Nardi presso il Dipartimento di Patologia Chirurgica Medica 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. Marco Nardi .

La Commissione prende visione del bando pubblicato nel sito di ateneo all'indirizzo: <a href="https://www.unipi.it/ateneo/bandi/selezioni/procedure-/associati/art18c1/pa2017/index.htm">https://www.unipi.it/ateneo/bandi/selezioni/procedure-/associati/art18c1/pa2017/index.htm</a> 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. Attività Didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti
  - a) Numero dei moduli /corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
  - b) 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 dell'attività seminariale mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e di dottorato.
- 2. Attività di Ricerca Scientifica
  - a. Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e 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 e 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 e lavori in collaborazione, ovvero privilegiando la prima ed ultima posizione tra gli autori delle pubblicazioni scientifiche in collaborazione.
- e) Utilizzo d'indicatori quali l'indice di Hirsch riferiti alla data di inizio della valutazione;
- 4. Attività Clinica in ambito odontostomatologico
  - a) Documentata attività clinica istituzionale

La commissione stabilisce che per la valutazione delle competenze linguistiche sarà valutata 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) Meloni Silvio Mario
- 2) Barone Antonio
- 3) Cei Silvia

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. 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 12,30 dopo la lettura, approvazione e sottoscrizione del presente verbale.

#### La Commissione:

Prof. Mario Gabriele Presidente
Prof. Antonella Polimeni Membro
Prof. Marco Nardi 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 PA2017/4\_2 Settore concorsuale 06/F1 SSD MED/28

#### **VERBALE II RIUNIONE**

La Commissione giudicatrice della procedura, nominata con decreto rettorale n. 0057398/2017 del 09/11/2017, e composta dai seguenti professori:

- Prof. Mario Gabriele Professore ordinario Università di Pisa
- Prof. Antonella Polimeni Professore ordinario Università di Roma "La Sapienza"
- Prof. Marco Nardi- Professore ordinario Università di Pisa

si è riunita il giorno 20 dicembre 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. Mario Gabriele presso il Dipartimento di Patologia Chirurgica Medica e dell'Area Critica - Università di Pisa; prof. Antonella Polimeni presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali-Università di Roma "la Sapienza"; prof. Marco Nardi presso il Dipartimento di Patologia Chirurgica Medica 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 dai candidati.

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

La commissione prende atto della comunicazione della Unità Programmazione e Reclutamento del Personale del 7/12/17 relativa alla rinuncia della candidata Silvia Cei alla procedura concorsuale. La commissione procede quindi alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni inviati dai restanti due candidati, alla stesura per ognuno di una breve sintesi del curriculum e alla formulazione dei giudizi.

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.

I giudizi espressi per ogni candidato sono allegati al presente verbale (allegati dal n. 1 al n.2)

I candidati ritenuti idonei a coprire il posto di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 06/F1, SSD MED/28 presso il Dipartimento di Patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica risultano pertanto:

- Dott. Barone Antonio
- Dott. Silvio Mario Meloni

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 11 dopo la lettura, approvazione e sottoscrizione del presente verbale.

### La Commissione:

Prof. Mario Gabriele Presidente
Prof. Antonella Polimeni Membro
Prof. Marco Nardi Segretario

# **Barone Antonio**

Breve sintesi del curriculum:	Nel 1996 Dottore di Ricerca in "Scienze Odontostomatologiche" presso
Titoli di studio	l'Università degli Studi di Reggio Calabria.
Titoti di studio	Nel 1998 Perfezionato in Implantologia e Chirurgia Orale presso State
	University of New York, Buffalo (USA).
	Nel 2006 Master Europeo in Oral Medicine and Surgery, Università di
	Tolosa (Francia).
	Nel 2011 Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica (70/70 e
	lode), Università degli Studi di Firenze.
Posizione	Ricercatore a tempo indeterminato confermato presso il Dipartimento di
	Patologia Chirurgica, Clinica. Molecolare e dell'Area Critica
	dell'Università di Pisa
	Professore Associato, Corso di Laurea in Odontoiatria, Dipartimento di
	Chirurgia, Università di Ginevra, Svizzera
	Dal 2016 Direttore Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale e
	Implantologia, Dipartimento di Chirurgia, Università di Ginevra, Svizzera
	Direttore e Responsabile Unità di Chirurgia Orale ed Implantologia del
	Servizio di Chirurgia Maxillofacciale ed Orale, Ospedale Universitario di
	Ginevra, Svizzera
	Referente per la Chirurgia Orale presso l'Organo Federale Svizzero di
	Coordinazione delle Scuole di Specialità in Odontoiatria Membro del Consiglio del Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia,
	Dipartimento di Patologia Chirurgica, Clinica, Molecolare e dell'Area
	Critica, Università degli Studi di Pisa
	Co-Direttore del Corso di Implantologia Avanzata, Università di Buffalo,
	Università Statale di New York, USA
	Assistant Professor, Department of Oral Maxillofacial Surgery, State
	University of New York at Buffalo, USA
Attività didattica	L'attività didattica del candidato si è svolta in varie istituzioni.
	E' stato visiting Professor in Parodontologia presso le State University di
	New York di Buffalo e Stony Brook negli anni 1993-1994 e 1996-2000
	rispettivamente.
	Presso l'Università di Genova è stato professore a contratto dal 2000 al
	2005 in "Scienze e Tecniche di Igiene Dentale", dal 2005 al 2011 in
	"Prevenzione delle Neoplasie del Cavo Orale" e dal 2008 al 2011 in
	"Patologia Speciale Odontostomatologica" e dal 2009 al 2015 è stato
	docente presso il Master in Nanobiotecnologie.
	Presso l' Università Vita-Salute San Raffaele, Milano è stato Professore a
	contratto presso il Corso di perfezionamento in "Prevenzione
	Odontostomatologica" nel 2002.
	Presso l'Università di Pisa ha avuto un incarico d'insegnamento presso la
	cattedra di Parodontologia dal 1998 al 2000, è stato professore a contratto dal 2000 al 2005 in "Anatomia chirurgica di interesse
	parodontale ed implantare" e ha insegnato Odontoiatria Restaurativa dal
	2012 al 2016.
	Presso la State University of New York, Buffalo (USA) dal 2000 ha un
	incarico didattico presso la Chirurgia Orale e Maxillo-Facciale.
	Dal 2016 insegna chirurgia orale, implantologia e patologia orale presso
	il Corso di Laurea in Medicina Odontoiatrica, Università di Ginevra
	(Svizzera).
Direzione di corsi	Dal 2000 al 2016 è stato Co-Direttore del Corso di Implantologia
universitari	Avanzata presso la State University of New York, Buffalo (USA). Dal 2012
	al 2013 Direttore del Master di Odontoiatria Restaurativa, dell'
	Università di Pisa. Dal 2010 al 2016 è stato Coordinatore del Master di
	Implanto-Protesi dell'Università di Pisa. Dal 2016 è Direttore la Scuola di
	Specializzazione in Chirurgia Orale e Implantologia dell' Università di
	Ginevra, Svizzera.
Direzione di gruppi di	2010-2011 Coordinatore del progetto di ricerca "Modulazione dell'
ricerca	espressione genica in cellule mesenchimali a fini osteogenetici" in
	collaborazione con Università di Pisa, Tecnoss Dental, Italia e Biotec

Attività di rilievo in società scientifica	Impianti Dentali. 2003-2013 Coordinatore dell'attività di ricerca relativa alla rigenerazione ossea presso il Dipartimento di Odontoiatria ed Implantologia dell'Università di Murcia, Spagna 2005-2016 Coordinatore per la Ricerca Scientifica di progetti in collaborazione tra Istituto Stomatologico Toscano, Università di Pisa, Università di Gothenburg (Svezia), Università di Murcia (Spagna). Ha partecipato in qualità di direttore ad attività di ricerca di istituzioni private.  Dal 2013 al 2014 è stato Presidente della Società Italiana di Chirurgia Orale ed Implantologia (SICOI). E' attualmente Presidente della Federazione Europea delle Società di Chirurgia Orale (EFOSS).
Attività di Ricerca	L'attività scientifica verte su argomenti quali la chirurgica orale, la patologia orale, l'odontoiatria restaurativa e la parodontologia. L'apporto individuale nei lavori in collaborazione è chiaramente identificabile. E' revisore per le seguenti riviste scientifiche: Clinical Implant Dentistry and Related Research, Clinical Oral Implant Research, Journal of Periodontology
Produzione scientifica e relazioni a congressi	L'attività scientifica nel complesso presenta 110 articoli internazionali e 74 pubblicazioni nazionali inerenti essenzialmente argomenti relativi alla chirurgia orale, patologia orale, rigenerativa, restaurativa e parodontologia. Ha prodotto inoltre 8 capitoli di libro principalmente su temi di chirurgia orale. Delle 20 pubblicazioni presentate, congruenti e rilevanti, si evince ampiamente il contributo del candidato che risulta essere primo o ultimo autore in 17 pubblicazioni. Presenta un indice di Hirsch di 29.  Dichiara di essere stato relatore in 132 eventi scientifici.
Attività assistenziale istituzionale	Il candidato è attualmente Direttore Medico dell' Unità di Chirurgia Orale e Implantologia, Servizio di Chirurgia Orale e Maxillo-Facciale, per l'Ospedale Universitario di Ginevra, Svizzera Dal 2012 al 2016 è stato Dirigente Medico Unità Operativa di Odontostomatologia e Chirurgia del Cavo Orale dell'azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa.  Responsabile Area Funzionale Terapie Odontoiatriche del Centro di Odontoiatria dell'Ospedale Versilia, ASL 12, Lido di Camaiore (LU) dal 2006 al 2016 Collaboratore (con ruolo di aiuto e primo operatore) alle attività di consulenza per la Chirurgia Orale eseguita anche in narcosi presso l'Unità Operativa di Otorinolaringoiatria in convenzione con il SSN, ASL 12, Lido di Camaiore (LU) dal 2006 al 2016 Responsabile del Reparto di Terapie Odontoiatriche, Istituto Stomatologico Toscano, Ospedale Versilia ASL 12, Lido di Camaiore (LU) dal 2006 al 2016
Riconoscimenti e premi	Ha ottenuto vari riconoscimenti: Nel 2015 Vincitore Premio Migliore Poster 8th Medical Applications of Synchrotron Radiation conference. 5-6 Ottobre, Grenoble, Francia. Nel 2010 Vincitore del Premio per il Migliore Articolo Scientifico con Impact Factor scritto nel 2010 della Sociedad Espanola de Chirurgia Bucal, Barcelona 23 de Octubre 2010, Spain. Nel 1999 Primo premio al 2nd friatec implant dentistry award, Bonn Germany. Nel 1990 Vincitore "Premio Linea Cultura" per il migliore articolo scientifico pubblicato sul "Bollettino Associazione Nazionale Studenti di Odontoiatria".

### 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 odontostomatologiche spaziando dalla chirurgia orale e ricostruttiva, alla patologia orale, implantologia ed alla parodontologia. Ha ricevuto premi di ricerca ed ha rivestito ruoli di prestigio nelle società scientifiche del settore. La sua attività didattica istituzionale è molto buona, ben documentata e riflette l'impegno ventennale profuso nell'ambito dei corsi di laurea e dell'educazione post-graduate di area odontoiatrica. L'attività assistenziale è di notevole livello e di prestigio con incarichi dirigenziali di responsabilità sia in Italia che all'estero. 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 prof. **Antonio Barone** è ritenuto idoneo a coprire il posto di professore di seconda fascia di cui alla presente procedura.

# Silvio Mario Meloni

Breve sintesi del curriculum: Titoli di studio	Nel 2008 consegue il Dottorato di Ricerca in Odontostomatologia Preventiva, Università di Sassari. Nel 2009 la Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica. Università di Sassari (50/50 e lode).
Posizione	Dal 2012 al 2015 è stato Ricercatore a Tempo Determinato (ai articolo 24 comma 3 lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n.240), presso il Dipartimento Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche dell'Università di Sassari. E' attualmente Professore a contratto presso l'Università di Sassari. E' inoltre Adjunct Professor in Oral Implantology nel Master of Science in Dentistry program. Aldent University, Faculty of Dental Sciences Tirana (Albania).
Attività didattica	L'attività didattica del candidato è iniziata nel 2009 e si è svolta quasi esclusivamente come Professore a contratto presso l'Università di Sassari. In questi 8 anni il Dott. Meloni ha insegnato tematiche di Parodontologia, Implantologia e Chirurgia Maxillo-facciale come Professore a contratto e Professore Aggregato, nei corsi di Laurea di ispirazione Odontoiatrica, nella Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica, nel Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche con Indirizzo odontoiatrico.  Ha insegnato nel Master Universitario "Implantologia computer assistita" dell'Università Guglielmo Marconi.  E' stato relatore e correlatore di 33 tesi di corsi di Laurea e di specializzazione dal 2009 ad oggi
Direzione corsi universitari	Nessuna
Direzione gruppi di ricerca	Principale investigator di ricerche comprendenti gruppi universitari internazionali . Ha partecipato in qualità di principal investigator e responsabile locale di attività di ricerca di istituzioni private.
Attività di rilievo in società scientifiche	Socio attivo di numerose società scientifiche inerenti il SSD MED 28
Attività di Ricerca	L'attività scientifica verte esssenzialmente su argomenti di implantologia.  E' membro dei comitati editoriali delle seguenti riviste: American Journal of Clinical Medicine Research, Open Journal of Therapy and Rehabilitation, International Journal of Clinical Research and Trials, Annals of Surgery International, Austin Journal of Dentistry, Physical Medicine and rehabiliation International, Stomatological Disease and Science, Journal of Oral Science & Rehabilitation, Journal of Infection in Developing Countries, Journal of clinical medicine and therapeutics. JSM Head and Face Medicine.
Produzione scientifica e relazioni a congressi	L'attività scientifica nel complesso presenta 54 pubblicazioni internazionali e 5 su riviste nazionali inerenti essenzialmente argomenti relativi alla chirurgia maxillo-facciale e all'implantologia. Ha prodotto inoltre 16 estratti di congressi internazionali e nazionali. Delle 20 pubblicazioni presentate, congrue e rilevanti, si evince ampiamente il contributo del candidato che risulta essere primo o ultimo autore in 18 pubblicazioni. Presenta un indice di Hirsch di 10. Dichiara di essere stato relatore in 41 congressi ed eventi scientifici.

Attività assistenziale	Dal 2012 al 2015 è stato Responsabile dell'Ambulatorio di Parodontologia presso L'Unità Operativa Complessa di Odontostomatologia della AOU Sassari.
Riconoscimenti e premi	Ha ricevuto I seguenti premi: Nel 2012: Award Top Honors in Implant Dentistry 1st Place: 1 year Master Clinician Program in ImplantDentistry gIDE/UCLA. UCLA University Los Angeles. Relatore per la Tesi di Laurea primo classificata per il Concorso: "la migliore tesi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria 2011-12" Dentista Moderno. Nel 2013: EAO Certificate for fundamental skills and knowledge in implant based therapy. Riconoscimento conferito dal Board of European Association for Osseointegration Nel 2014: Menzione d'onore. Poster presentation Clinical Session . XXI Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche. 1° premio Poster Session Surgery, Nobel Biocare Symposium, Nel 2016: Premio Poster Società Italiana di Implantologia Osteointegrata.

## Giudizio collegiale della commissione:

Il candidato presenta una buona attività scientifica in cui si evince innovatività, rilevanza e rigore metodologico e la cui collocazione editoriale è principalmente dedicata alle tematiche d'implantologia. Ha ottenuto diversi riconoscimenti e premi nazionali ed internazionali. L'attività didattica è buona e denota un buon collegamento al percorso formativo. L'attività assistenziale istituzionale è di livello modesto considerata la sua coordinazione ambulatoriale di un solo triennio. La conoscenza della lingua inglese risulta adeguata sulla base della documentazione presentata. Nel complesso la carriera del candidato conferma maturità scientifica ed adeguate qualità accademiche.

La Commissione, all'unanimità, dichiara che il Dott. Silvio Mario Meloni è ritenuto idoneo a coprire il posto di professore di seconda fascia di cui alla presente procedura.