

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F1- SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/28 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO FACCIALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 1828/2018 DEL 12/07/2018.

VERBALE N. 2 – SEDUTA VERIFICA TITOLI

L'anno 2018, il giorno 30 del mese di novembre in Roma si è riunita nei locali del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 06/F1 – Settore Scientifico-Disciplinare MED/28 - presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2441/2018 del 12/10/2018 e composta da:

- Prof. Ersilia Barbato - Professore Ordinario presso Sapienza Università di Roma;
- Prof. Gianfranco Favia - Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Bari «A. Moro»;
- Prof. Guglielmo Giuseppe Campus - Professore Associato presso l'Università degli Studi di Sassari.

Tutti i componenti della Commissione sono fisicamente presente nei locali del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali.

La Prof. Ersilia Barbato svolge la funzione di Presidente e il Prof. Guglielmo Giuseppe Campus di Segretario. La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9.30.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal Responsabile del procedimento l'elenco dei candidati ammessi con riserva alla procedura selettiva e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Risulta essersi candidata alla procedura selettiva una sola candidata, la dott.ssa Valeria Luzzi.

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione e la candidata non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

La Commissione, quindi, procede ad esaminare la domanda di partecipazione alla procedura presentata dalla candidata, con i titoli allegati e le pubblicazioni.

La Commissione verifica che i titoli allegati alla domanda siano stati certificati conformemente al bando. Procede, poi, ad elencare analiticamente i titoli e le pubblicazioni trasmesse dalla candidata.

Successivamente elenca i titoli e le pubblicazioni valutabili della candidata riportati in allegato, parte integrante del presente verbale (allegato B).

Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni della candidata, la dott.ssa Valeria Luzzi.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 10.10 e si riconvoca per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, in data odierna, 30/11/2018, alle ore 10.15.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Ersilia Barbato (Presidente)

Prof. Gianfranco Favia

Prof. Guglielmo Giuseppe Campus (Segretario)

ALLEGATO B AL VERBALE N. 2

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSALE 06/F1- SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/28 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO FACCIALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 1828/2018 DEL 12/07/2018.

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATA: Valeria Luzzi

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

Presa d'atto dei titoli per i quali sia stata presentata idonea documentazione.

FORMAZIONE

1. Diploma di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in data 27 ottobre 1998 con votazione 110/110 con lode. VALUTABILE
2. Corso di Perfezionamento in Pedodonzia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", A.A. 1998-1999. VALUTABILE
3. Diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia presso la Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in data 1 aprile 2003 con la votazione 70/70 con lode. VALUTABILE
4. Titolo di Dottore di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche nelle patologie sistemiche in età pediatrica ed adulta, XIX ciclo, presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in data 6 febbraio 2007. VALUTABILE
5. Diploma di Specializzazione in Statistica Sanitaria e Biometria presso la Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria e Biometria della "Sapienza" Università di Roma in data 20 luglio 2017 con la votazione di 68/70. VALUTABILE

ATTIVITÀ DI RICERCA

6. Assegnista di Ricerca presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per i Settori Scientifico Disciplinari MED/18-24; MED/28-33 dal 1 gennaio 2007 al 31 dicembre 2011. Titolo della ricerca "Trial clinico sulle problematiche odontostomatologiche dell'impiego prolungato di corticosteroidi inalatori del paziente asmatico in età pediatrica". VALUTABILE
7. Contratto di Collaborazione Continuativa (Co.Co.Co.) presso la "Sapienza" Università di Roma, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-facciali, dal 1 marzo 2012 al 28 febbraio 2014 per l'attività di ricerca dal titolo "Studio ed esecuzione di test diagnostici per alterazione del gusto in campioni pediatrici". VALUTABILE
8. Ricercatore a tempo determinato (RTD/A) presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-facciali della "Sapienza" Università di Roma dal 2 novembre 2015 a oggi per lo svolgimento del programma di ricerca "Respirazione e funzioni dell'apparato stomatognatico in età pediatrica: alterazioni della crescita cranio-facciale ed approccio terapeutico multi-disciplinare". VALUTABILE
9. Partecipante al progetto di ricerca di Ateneo per l'anno 2004 della "Sapienza" Università di Roma "Valutazioni auxologiche in età evolutiva: correlazione tra parametri ormonali e terapia ortognatodontica", responsabile della ricerca Prof. Antonella Polimeni. VALUTABILE
10. Partecipante al progetto di ricerca di Ateneo per l'anno 2005 della "Sapienza" Università di Roma "Valutazioni auxologiche in età evolutiva: correlazione tra parametri ormonali e terapia ortognatodontica", responsabile della ricerca Prof. Antonella Polimeni. VALUTABILE
11. Partecipante al PRIN 2008 "Il gusto in età evolutiva: valutazione della sensibilità gustativa su bambini italiani. Analisi della prevalenza delle alterazioni del gusto nei bambini sottoposti a chemio-radioterapia e correlazioni con le alterazioni all'olfatto", responsabile scientifico Prof. Antonella Polimeni. VALUTABILE
12. Partecipante al progetto di ricerca di Università per l'anno 2014 della "Sapienza" Università di Roma

- “Analisi di tecniche e tecnologie per la ricerca in ambito odontostomatologico con il sistema Collaboration Spotting”, responsabile della ricerca Prof. Antonella Polimeni. VALUTABILE
13. Partecipante al progetto di Acquisizione di grandi Attrezzature Scientifiche di Ateneo per l’anno 2015 della “Sapienza” Università di Roma “Realizzazione di un laboratorio integrato di microscopia elettronica per lo studio della interazione tra sistemi biologici e nanostrutture in campo biomedico, biotecnologico e dei beni culturali. Attrezzatura: Microscopio SEM ambientale Zeiss Evo HD15LS con sistema di microanalisi EDX Oxford”, responsabile scientifico della ricerca Prof. Giuseppe Familiari. VALUTABILE

ATTIVITÀ DIDATTICA

14. Docente del Modulo “Elementi di odontoiatria pediatrica” (MED/28) nel Corso Integrato “Principi di Odontoiatria pediatrica e per pazienti special need”, Corso di Laurea in Igiene Dentale Corso A (CLID A), presso la “Sapienza” Università di Roma – Facoltà di Medicina e Odontoiatria dall’A.A. 2016-2017 a oggi. VALUTABILE
15. Docente Coordinatore degli Insegnamenti del II anno del Corso di Laurea in Igiene Dentale Corso A (CLID A), presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria della “Sapienza” Università di Roma dall’A.A. 2016-2017 a oggi. VALUTABILE
16. Docente nel Dottorato di Ricerca in “Tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale”, presso la “Sapienza” Università di Roma dall’A.A. 2016-2017 a oggi. VALUTABILE
17. Coordinatore e Docente del Master di II Livello in “Odontostomatologia in età evolutiva”, presso la “Sapienza” Università di Roma dall’A.A. 2002-2003 a oggi. VALUTABILE
18. Docente del Master di I Livello su “La riabilitazione occluso-posturale” con lezioni sul tema “Disturbi cranio-mandibolari in pedodonzia”, presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza” nell’A.A. 2001-2002. VALUTABILE
19. Docente del Master di II livello in “Ematologia pediatrica” con lezioni sul tema “Gestione odontoiatrica in soggetti onco-ematologici”, presso la “Sapienza” Università di Roma per gli A.A. 2009-2010 e 2012-2013 e dall’A.A. 2014-2015 a oggi; VALUTABILE

AFFILIAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE E RICONOSCIMENTI

20. Socio della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF) dal 2016 a oggi. VALUTABILE
21. Socio della European Academy of Paediatric Dentistry (EAPD) dal 2016 a oggi. VALUTABILE
22. Vincitore dell’Attestato di Merito del Convegno Ortopedodontico “Prevenzione, diagnosi e terapia delle malattie della bocca del bambino”, Porto Ercole (GR), 15 giugno 2001, per il poster dal titolo “Occluso-o-Guide nella pratica ortopedodontica”. VALUTABILE
23. Vincitore del Premio per la Migliore Relazione del I Congresso Interassociativo organizzato dal CISC “Riequilibrio delle Funzioni Stomatognatiche - L'occlusione mezzo di recupero funzionale? Dall’eziopatogenesi alla terapia”, Maratea (PZ), 27-28 giugno 2003, per la relazione dal titolo “Occluso-o-Guide, Nite-Guide e occlusione guidata in dentizione mista”. VALUTABILE
24. Vincitore della Menzione d'Onore nella categoria Odontoiatria Pediatrica 1 del XXI Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma, 10-12 Aprile 2014, per il poster dal titolo "Cephalometric assessment and dental arch morphology in young children with sleep disordered breathing". VALUTABILE
25. Vincitore del Premio per il Miglior Poster nella categoria Chirurgia Odontostomatologica 1 del XXI Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma, 10-12 Aprile 2014, per il poster dal titolo "Collaboration Spotting for dental science". VALUTABILE
26. Vincitore della Menzione d'Onore nella categoria Odontoiatria Digitale del XXIII Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma, 14-16 Aprile 2016, per il poster dal titolo "Evaluating research on imaging technologies for dental science with the Collaboration Spotting system". VALUTABILE
27. Membro del Comitato Editoriale della rivista Annali di Stomatologia, ISSN 1971-1441, indicizzata in PubMed Central e Web of Science, dal 2017 a oggi. VALUTABILE

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

La candidata presenta, ai fini della procedura, una produzione complessiva pari a n. 20 pubblicazioni:

1. *Clinical and radiographic association between tooth agenesis and systemic pathology on a group of children from U.O.C. of Paediatric Dentistry of Sapienza University, Rome.* (*) **Luzzi V**, Ierardo G, Consoli G, Guaragna M, Coloni C, Polimeni A. *Ann Ig.* 2010 Jan-Feb;22(1):61-7. PubMed, Scopus - Impact Factor n.d. – Citazioni 0 VALUTABILE
2. *Noonan syndrome: a case report.* Ierardo G, **Luzzi V**, Panetta F, Sfasciotti GL, Polimeni A. *Eur J Paediatr Dent.* 2010 Jun;11(2):97-100. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 0,359 – Citazioni 9 VALUTABILE
3. *Effects of interceptive orthodontics on orbicular muscle activity: A surface electromyographic study in children.* Saccucci M, Tecco S, Ierardo G, **Luzzi V**, Festa F, Polimeni A. *J Electromyogr Kinesiol.* 2011 Aug;21(4):665-71. doi: 10.1016/j.jelekin.2011.03.005. Epub 2011 Apr 11. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 1,969 – Citazioni 7 VALUTABILE
4. *Malocclusions and non-nutritive sucking habits: a preliminary study.* (*) **Luzzi V**, Guaragna M, Ierardo G, Saccucci M, Consoli G, Vestri AR, Polimeni A. *Prog Orthod.* 2011 Nov;12(2):114-8. doi: 10.1016/j.pio.2011.03.002. Epub 2011 May 12. PubMed, Scopus - Impact Factor n.d. – Citazioni 9 VALUTABILE
5. *Experience of dental caries and its effects on early dental occlusion: a descriptive study.* (*) **Luzzi V**, Fabbrizi M, Coloni C, Mastrantonio C, Mirra C, Bossù M, Vestri A, Polimeni A. *Ann Stomatol (Roma).* 2011 Jan;2(1-2):13-8. Epub 2011 Jul 18. PubMed - Impact Factor n.d. – Citazioni 0 VALUTABILE
6. *Occlusal trauma in mixed dentition: literature review.* Consoli G, **Luzzi V**, Ierardo G, Sfasciotti GL, Polimeni A. *Eur J Paediatr Dent.* 2013 Mar;14(1):47-50. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 0,484 – Citazioni 4 VALUTABILE
7. *Allergic rhinitis as a possible risk factor for malocclusion: a case-control study in children.* (*) **Luzzi V**, Ierardo G, Viscogliosi A, Fabbrizi M, Consoli G, Voza I, Vestri A, Polimeni A. *Int J Paediatr Dent.* 2013 Jul;23(4):274-8. doi: 10.1111/ipd.12003. Epub 2012 Sep 28. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 1,540 – Citazioni 13 VALUTABILE
8. *Collaboration Spotting for oral medicine.* Leonardi E, Agocs A, Fragkiskos S, Kasfikis N, Le Goff JM, Cristalli MP, **Luzzi V**, Polimeni A. *Minerva Stomatol.* 2014 Sep;63(9):295-306. PubMed, Scopus - Impact Factor n.d. – Citazioni 0 VALUTABILE
9. *Cephalometric Pattern and Nasal Patency in Children with Primary Snoring: The Evidence of a Direct Correlation.* Zicari AM, Duse M, Occasi F, **Luzzi V**, Ortolani E, Bardanzellu F, Bertin S, Polimeni A. *PLoS One.* 2014 Oct 31;9(10):e111675. doi: 10.1371/journal.pone.0111675. eCollection 2014. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 3,234 – Citazioni 7 VALUTABILE
10. *Er:YAG Laser for Brackets Bonding: a SEM Study after Debonding.* Ierardo G, Di Carlo G, Petrillo F, **Luzzi V**, Voza I, Migliau G, Kornblit R, Rocca JP, Polimeni A. *ScientificWorldJournal.* 2014; 2014:935946. doi: 10.1155/2014/935946. Epub 2014 Oct 22. PubMed, Scopus - Impact Factor n.d. – Citazioni 0 VALUTABILE
11. *Assessing Risk Factors for Dental Caries: A Statistical Modeling Approach.* Trottini M, Bossù M, Corridore D, Ierardo G, **Luzzi V**, Saccucci M, Polimeni A. *Caries Res.* 2015;49(3):226-35. doi: 10.1159/000369831. Epub 2015 Mar 4. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 2,278 – Citazioni 4 VALUTABILE
12. *Osteogenesis imperfecta and rapid maxillary expansion: Report of 3 patients.* Ierardo G, Calcagnile F, **Luzzi V**, Ladniak B, Bossu M, Celli M, Zambrano A, Franchi L, Polimeni A. *Am J Orthod Dentofacial Orthop.* 2015 Jul;148(1):130-7. doi: 10.1016/j.ajodo.2015.01.029. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 1,690 – Citazioni 7 VALUTABILE
13. *Craniofacial morphology and airflow in children with primary snoring.* (*) **Luzzi V**, Di Carlo G, Saccucci M, Ierardo G, Guglielmo E, Fabbrizi M, Zicari AM, Duse M, Occasi F, Conti G, Leonardi E, Polimeni A. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2016 Oct;20(19):3965-3971. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 1,778 – Citazioni 7 VALUTABILE
14. *Rapid Maxillary Expansion and Upper Airway Morphology: A Systematic Review on the Role of Cone Beam Computed Tomography.* Di Carlo G, Saccucci M, Ierardo G, **Luzzi V**, Occasi F, Zicari AM, Duse M,

- Polimeni A. Biomed Res Int. 2017; 2017:5460429. doi: 10.1155/2017/5460429. Epub 2017 Jul 16. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 2,583 – Citazioni 3 VALUTABILE
15. *Obstructive Sleep Apnea Syndrome (OSAS): evaluation and treatment of odontostomatological problems.* Ierardo G, **Luzzi V**, Polimeni A. Med Lav. 2017 Aug 28;108(4):293-296. doi: 10.23749/mdl.v108i4.6232. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 0,741 – Citazioni 1 VALUTABILE
 16. *Evaluation of the orthodontic treatment need in a paediatric sample from Southern Italy and its importance among paediatricians for improving oral health in pediatric dentistry.* (*) **Luzzi V**, Ierardo G, Corridore D, Di Carlo G, Di Giorgio G, Leonardi E, **Campus GG**, Vozza I, Polimeni A, Bossù M. J Clin Exp Dent. 2017 Aug 1;9(8):e995-e1001. doi: 10.4317/jced.54005. eCollection 2017 Aug. PubMed, Scopus - Impact Factor n.d. – Citazioni 1 VALUTABILE
 17. *Peek polymer in orthodontics: A pilot study on children.* Ierardo G, **Luzzi V**, Lesti M, Vozza I, Brugnoletti O, Polimeni A, Bossù M. J Clin Exp Dent. 2017 Oct 1;9(10):e1271-e1275. doi: 10.4317/jced.54010. eCollection 2017 Oct. PubMed, Scopus - Impact Factor n.d. – Citazioni 0 VALUTABILE
 18. *Late radiation-associated dysphagia in head and neck cancer patients: evidence, research and management.* De Felice F, de Vincentiis M, **Luzzi V**, Magliulo G, Tombolini M, Ruoppolo G, Polimeni A. Oral Oncol. 2018 Feb;77:125-130. doi: 10.1016/j.oraloncology.2017.12.021. Epub 2018 Jan 4. PubMed, Scopus, Web of Science - Impact Factor 4,636 – Citazioni 1 VALUTABILE
 19. *Skin irritation from a facial mask in Class III malocclusion: evaluation of individual silicone chin cups in a group of 100 children.* Ierardo G, **Luzzi V**, Vozza I, Polimeni A, Bossù M. Minerva Stomatol. 2018 Apr;67(2):45-48. doi: 10.23736/S0026-4970.17.04073-0. PubMed, Scopus - Impact Factor n.d. – Citazioni 0 VALUTABILE
 20. *Difficult-to-treat OSAS: combined Continuous Positive Airway Pressure (CPAP) and Mandibular Advancement Devices (MADs) therapy. A case report.* (*) **Luzzi V**, Brunori M, Terranova S, Di Paolo C, Ierardo G, Vozza I, Polimeni A. Cranio. 2018 Jul 26:1-5. doi: 10.1080/08869634.2018.1496628. [Epub ahead of print] PubMed, Scopus - Impact Factor 1,094 – Citazioni 0 VALUTABILE.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

La candidata dichiara di essere in possesso dei seguenti indicatori in relazione alla propria produzione scientifica complessiva:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale: 31 (banca dati di riferimento: Scopus®, Web of Science™);
- indice di Hirsch: 7 (banca dati di riferimento: Scopus®, Web of Science™);
- numero totale delle citazioni: 111 (banca dati di riferimento: Scopus®, Web of Science™);
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 3,58 (banca dati di riferimento: Scopus®, Web of Science™);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: totale 22,386 – medio 0,722 (banca dati di riferimento: Thomson-Reuters™ InCites™ Journal Citation Reports®).

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Ersilia Barbato (Presidente)

Prof. Gianfranco Favia

Prof. Guglielmo Giuseppe Campus (Segretario)