

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE, CHIRURGICHE E ODONTOIATRICHE, DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO SETTORE CONCORSUALE 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/28
CODICE CONCORSO 5082

VERBALE N. 2
(Esame preliminare dei titoli, dei curriculum
e della produzione scientifica dei candidati)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n **1** posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 06/F1 - Malattie odontostomatologiche, settore scientifico-disciplinare MED/28 presso il Dipartimento Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, dell'Università degli Studi di Milano, composta dai:

- Prof.ssa Rosalia LEONARDI, Ordinario in servizio presso il dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico Chirurgiche, dell'Università degli Studi di Catania;
- Prof. Antonio SCARANO, Ordinario in servizio presso il dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria dell'Università degli Studi di "G. D'Annunzio" di Chieti- Pescara;
- Prof. Gianluca TARTAGLIA, Associato in servizio presso il dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università degli Studi di Milano;

si riunisce al completo per via telematica tramite la piattaforma Teams il giorno 15/11/2022 alle ore 8.30 per predeterminare i criteri di massima e le procedure per la valutazione dei candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 09/11/2022 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 08/09/11 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

Garagiola Umberto
Lanteri Valentina
Raimondi Lucchetti Federico

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale (all. n. 1).

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato (o equipollenti) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

La commissione rileva che nessun candidato ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente selezione.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra i candidati ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

Garagiola Umberto

1) Adamo D, Calabria E, Canfora F, Coppota N, LoMuzio L, Spirito F, Giutiani M, Azzi L, Maurino V, Coletta G, Cote[ta C, Montebugnoli L, Gissi DB, Gabriete M, Nisi M, Sardetta A, Lodi G, Varoni EM, Giudice A, Antonelti A, Giacomo AP, Gambino A, Vescovi P, Majorana A, Bardettini E, Campisi G, Panzarella V, Spadari F, Garagiola U, Pentenero M, Suter S, Biasotto M, Ottaviani G, Gobbo M, Guarda Nardini L, Romeo U, Tenore G, Serpico R, Lucchese A, Lajolo C, Rupe C, Aria M, D'Anietto L, Mignogna MD.

Where do you live? North versus Central-South differences in relation to Italian patients with Oral Lichen Planus: a cross-sectional study from the SIPMO (Italian Society of Oral Pathology and Medicine). BMC Oral Health. 2022 May 18;22(1):184. doi: 10.1186/s12903-022-02181-7. ISSN: 1471-2458 PMID: 35585582

SCOPUS: 2-s2.0-85130229510 WOS: 000797502400002 Impact Factor: 3.747

2) Barengi L, Barengi A, Garagiola U, Di Blasio A, Gianni AB, Spadari F
Pros and cons of CAD/CAM technology for infection prevention in dental settings during COVID-19 outbreak. Sensors (Basel). 2022; 22:49. doi : 10.3390/s22010049.

ISSN: 1424-8220 PMID: 35009586

SCOPUS: 2-s2.0-85121429348 WOS: 000741685500001 Impact Factor: 3.874

Received

- 3) Kim J-Y, Kim D-W, Lee SK Choi J-Y, Che X, Kim S-G, Garagiola U.
Increased Expression of TGF- β 1 by 4-hexyresorcinol Is Mediated by Endoplasmic Reticulum and Mitochondrial Stress in Human Umbilical Endothelial Vein Cells.
Appl. Sci. 2021 ; 11 :9128. doi : 10.3390/app1119128.
EISSN: 2076-3417
SCOPUS: 2-s2.0-85116320259 WOS: 000707770500001 Impact factor: 2.838
- 4) Jo YY, Kweon H, Kim DW, Baek K, Chae WS, Kang YJ, Oh JH, Kim SG, Garagiola U.
Silk sericin application increases bone morphogenetic protein-214 expression via a toll-like receptor-mediated pathway.
Int J Biol Macromol. 2021 Sep 9;190:607-617. doi:10.1016/j.ijbiomac.2021.09.021.
ISSN:0141-8130 PMID: 34508721
SCOPUS: 2-s2.0-85114624123 WOS: 000710134900003 Impact factor: 8.025
- 5) Grigolato R, Accorona R, Lombardo G, Corrocher G, Garagiola U, Massari F, Nicoli S, Rossi S, Calabrese L.
Oral cancer in non-smoker non-drinker patients. Could comparative pet oncology help to understand risk factors and pathogenesis?
Crit Rev Oncol Hematol. 2021; 166:103458. doi: 10.1016/j.critrevonc.2021.103458.
ISSN:1040-8428 PMID:34461267
SCOPUS: 2-s2.0-85114159027 WOS: 000701802700008 Impact factor: 6.625
- 6) Naini FB, Cobourne MT, McDonald F, Garagiola U, Wertheim, D.
Quantitative investigation of the esthetic impact of lip prominence in relation to the esthetic line. Am J Orthod Dentofacial Orthop. 2021 May;159(5):574-581. doi: 10.1016/j.ajodo.2020.02.012. ISSN: 0889-5406 PMID: 33653639
SCOPUS: 2-s2.0-85101703146 WOS: 000646380700019 Impact factor: 2.711
- 7) Kim DW, Jo W, Garagiola U, Choi JY, Kang YJ, Oh JH, Kim SG.
Increased level of vascular endothelial growth factors by 4-hexyresorcinol is mediated by transforming growth factor- β 1 and accelerates capillary regeneration in the burns in diabetic animals. Int J Mol Sci 2020 May 14;21(10):3473. doi: 10.3390/ijms21103473. ISSN: 1422-0067 PMID: 32423083
SCOPUS : 2-s2.0-85084890739 WOS: 000539312100069 Impact factor: 5.924
- 8) Kang YJ, Oh JH, Seok H, Jo YY, Kim DW, Garagiola U, Choi JY, Kim SG.
4-Hexyresorcinol Exhibits Different Characteristics to Estrogen.
Appl Sci 2020, 10(5): 1737. doi: 10.3390/app10051737.
eISSN: 2076-3417
SCOPUS: 2-s2.0-85081976310 WOS: 000525298100185 Impact factor: 2.679
- 9) Garagiola U, Piancino MG, Naini FB, Cressoni P, Moro A, Gasparini G, Saponaro G, Nishiyama K, Farronato G.
Damage quantification of mandibular condyle in Juvenile Idiopathic Arthritis: 3D morphological study by Cone Beam Computed Tomography.
J Biol Regul Homeost Agents. 2019 Jul-Aug;33(4):1269-1274.

Garagiola

ISSN: 0393-974X PMID: 31302993

SCOPUS : 2- s2.0 - 8507 1 346095 WOS: 000484230700039 Impact factor: 1.506

Reprint author: Garagiola U

10) Soverina D, Gasparini G, Pelo S, Doneddu P, Todaro M, Bonielto R, Azzuni C, Grippaudo C, Saponaro G, D'Amato G, Garagiola U, Moro A.

Skeletal stability in orthognathic surgery with the surgery first approach: a systematic review. Int J Oral Maxillofac Surg. 2019 Jun;48(7):930-940. doi: 10.1016/j.ijom.2019.01.002. |ISSN: 0901-5027 PMID: 30685226

SCOPUS: 2-s2.0-85060306054 WOS: 000474320000012 Impact factor: 2.068

11) Piacino MG, Cannavale R, Datmaso P, Tonni I, Garagiola U, Perillo L, Olivieri AN. Cranial structure and condylar asymmetry of patients with juvenile idiopathic arthritis: a risky growth pattern. Clin Rheumatol. 2018 Oct;37(10):2667-2673. doi: 10.1007/s10067-018-4180-5. ISSN: 0770-3198 PMID: 29931517

SCOPUS : 2-s2. 0-850487 41 829 WOS: 000444749500009 Impact factor: 2.293

12) Moro A, Gasperini G, Foresta E, Saponaro G, Fatchi M, Cardarelli L, DeAngelis P, Forcione M, Garagiola U, D'Amato G, Peto S.

Alveolar ridge split technique using piezosurgery with specially designed tips. BioMed Research International. 2017 Jan;2017:1-8. doi: 10.1155/2017/14530378. |ISSN: 2314-6133 PMID: 28246596

SCOPUS: 2-s2. 0-8501 327 0490 WOS: 000394946800001 Impact factor: 2.583

13) Naini FB, Cobourne MT, Garagiola U, McDonald F, Wertheim D.

Nasofacial angle and nasal prominence: a quantitative investigation of idealized and normative values. J Craniomaxillofac Surg. 2016 Jan 44(41):446-452. doi : 10.1016/j.jcms.2016.01.010. ISSN:1010-5182 PMID:26880014

SCOPUS: 2-s2. 0-84968324806 WOS:000374077300017 Impact factor: 1.583

14) Garagiola U, Maiorana C, Ghigione V, Marzo G, Santoro F, Szabò G.

Osseointegration and guided bone regeneration in Ectodermal Dysplasia patients. J Craniofac Surg. 2007 Nov;18(6):1296-1304.

doi: 10.1097/01.scs.0000246497.62065.5a. ISSN: 1049-2275 PMID:17993872

SCOPUS : 2- s2.0-36048994603 WOS: 000251 517500009 Impact factor: 0.653

Reprint author: Garagiola U

15) Szabó G, Huys L, Coulthard P, Maiorana C, Garagiola U, Barabás J, Németh Z, Hrabák K, Suba Z.

A prospective multicenter randomized clinical trial of autogenous bone versus beta-tricalcium phosphate graft alone for bilateral sinus elevation: histologic and histomorphometric evaluation.

Int J Oral Maxillofac Implants. 2005 May-Jun;20(3):371-381.

|ISSN: 0882-2786 PMID: 15973948

SCOPUS : 2-s2.0-2134447 1923 WOS: 000229786800004 Impact Factor: 1.432

Reprint

LANTERI VALENTINA

1. **Lanteri, V.**, Abate, A., Cavagnetto, D., Ugolini, A., Gaffuri, F., Gianolio, A., Maspero, C.
Cephalometric changes following maxillary expansion with ni-ti leaf springs palatal expander and rapid maxillary expander: A retrospective study.
(2021) Applied Sciences, 11 (12), art. 5748 (IF 2.838 – cit. n°4)
2. Farronato, M., **Lanteri, V.**, Fama, A., Maspero, C.
Correlation between malocclusion and allergic rhinitis in pediatric patients: A systematic review
(2020) Children, 7 (12), art. no. 260 (IF 2.863 – cit. n°4)
3. **Lanteri, V.**, Cavagnetto, D., Abate, A., Mainardi, E., Gaffuri, F., Ugolini, A., Maspero, C.
Buccal bone changes around first permanent molars and second primary molars after maxillary expansion with a low compliance Ni-Ti leaf spring expander. (2020) International Journal of Environmental Research and Public Health, 17 (23), art. 9104, pp 1-11. (IF 3.390 – cit. n°15)
4. **Lanteri V.**, Cossellu G, Farronato M, Ugolini A, Leonardi R, Rusconi F, DeLuca S, Biagi R, Maspero C
Assessment of the Stability of the Palatal Rugae in a 3D-3D. Superimposition Technique Following Slow Maxillary Expansion (SME) (2020) Scientific Reports, 10 (1), art. no. 2676 (IF 4.38 – cit. n°12)
5. Ugolini, A., Garbarino, F., Di Vece, L., Silvestrini-Biavati, F., **Lanteri, V.**
Determining risk factors for the development of temporomandibular disorders during orthodontic treatment (2020) Applied Sciences, 10 (22), art. no. 8216, pp. 1-9. (IF 2.679 – cit. n°2)
6. Cossellu, G., Ugolini, A., Beretta, M., Farronato, M., Gianolio, A., Maspero, C., **Lanteri, V.**
Three-dimensional evaluation of slow maxillary expansion with leaf expander vs. rapid maxillary expansion in a sample of growing patients: Direct effects on maxillary arch and spontaneous mandibular response (2020) Applied Sciences (Switzerland), 10 (13), art. no. 4512. (IF 2.679 – cit. n°4)
7. Ugolini, A., Cossellu, G., Farronato, M., Silvestrini-Biavati, A., **Lanteri, V.**
A multicenter, prospective, randomized trial of pain and discomfort during maxillary expansion: Leaf expander versus hyrax expander (2020) Intern. Journal of Paediatric Dentistry, 30 (4), pp. 421-428.
(IF 3.45 – cit. n°8)
8. **Lanteri, V.**, Farronato, M., Ugolini, A., Cossellu, G., Gaffuri, F., Cavagnetto, D., Abate, A., Maspero, C.
Volumetric changes in the upper airways after rapid and slow maxillary expansion in growing patients: A case-control study (2020) Materials, 13 (10), art. no. 2239 (IF 3.62 – cit. n°24)
9. **Lanteri, V.**, Maspero, C., Cavone, P., Marchio, V., Farronato, M.
Relationship between molar deciduous teeth infraocclusion and mandibular growth: A case-control study (2020) European Journal of Paediatric Dentistry, 21 (1), pp. 39-45.
(IF 2.231 – cit. n°3)

Shore

10. Di Ventura, A., **Lanteri, V.**, Farronato, G., Gaffuri, F., Beretta, M., Lanteri, C., Cossellu, G.
Three-dimensional evaluation of rapid maxillary expansion anchored to primary molars: Direct effects on maxillary arch and spontaneous mandibular response (2019) European Journal of Paediatric Dentistry, 20 (1), pp. 38-42. (IF 1.5 – cit. n°7)
11. Cossellu, G., **Lanteri, V.**, Lione, R., Ugolini, A., Gaffuri, F., Cozza, P., Farronato, M.
Efficacy of ketoprofen lysine salt and paracetamol/acetaminophen to reduce pain during rapid maxillary expansion: A randomized controlled clinical trial (2019) International Journal of Paediatric Dentistry, 29 (1), pp. 58-65. (IF 1.99 – cit. n°10)
12. **Lanteri, V.**, Cossellu, G., Gianolio, A., Beretta, M., Lanteri, C., Cherchi, C., Farronato, G.
Comparison between RME, SME and Leaf Expander in growing patients: a retrospective postero-anterior cephalometric study (2018) European Journal Paediatric Dentistry, 19 (3), pp 199-204 (IF 0.87 – cit. n°20)
13. **Lanteri, V.**, Farronato, G., Lanteri, C., Caravita, R., Cossellu, G.
The efficacy of orthodontic treatments for anterior crowding with Invisalign compared with fixed appliances using the Peer Assessment Rating Index (2018) Quintessence Intern. 49 (7), pp. 581-587 (IF 1.39 – cit. n°15)
14. **Lanteri, V.**, Gianolio, A., Gualandi, G., Beretta, M.
Maxillary tridimensional changes after slow expansion with leaf expander in a sample of growing patients: A pilot study (2018) European Journal of Paediatric Dentistry, 19 (1), pp. 29-34. (IF 0.87 – cit. n°17)
15. Cossellu, G., **Lanteri, V.**, Butera, A., Laffi, N., Merlini, A., Farronato, G.
Timing considerations on the shear bond strength of orthodontic brackets after topical fluoride varnish applications (2017) Journal of Orthodontic Science, 6 (1), pp. 11-15. (IF 1.63 – cit. n°13)

RAIMONDI LUCCHETTI FEDERICO

- 1) Implant survival rate in calvarial bone grafts: A retrospective clinica study with 10 year follow-up
R. Vinci, G. Tetè, F. Raimondi Lucchetti, P. Capparè, E. F. Gherlone
Clinical implant Dent. Res. 2019
- 2) Surgical treatment of maxillary osteolytic lesion: complex composite odontoma (case report)
F. Raimondi Lucchetti, I. Pittari, A. Busa, S. Abati, A. Lissoni, R. Vinci
Minerva Medica
- 3) Surgical approach of severe maxillary bone atrophies using autologous bone grafts: statistical analysis compared to minimally invasive implant rehabilitattions.
F. Raimondi Lucchetti, G. Tetè, L. Pittari, S. Sciara, G. Pantaleo, R. Vinci
Società Italiana di Odontostomatologia Aries due

Phorol

- 4) Inferior alveolar nerve dislocation, surgical techniques: literature review and personal notes.
Rodriguez Y., Baena A., Raimondi Lucchetti F., Mottola F., Chiodo L. Vinci R.
Società Italiana di Odontostomatologia Aries due
- 5) Mandibular nerve dislocation in the management of limited vertical bone height of the posterior mandible: decision tray.
Mottola F., Rodriguez Y., Baena A., Raimondi Lucchetti F., Manacorda M., Vinci R.
Società Italiana di Odontostomatologia Aries due marzo 2020
- 6) Preservation of the third trigeminal branch in the surgery of mandibular neoformations: literature review and personal notes.
Raimondi Lucchetti F., Rodriguez Y., Baena A., Chiodo L., Mottola F., Vinci R.
Società Italiana di Odontostomatologia Aries due
- 7) Anatomical and functional study of the retromolar neuro-vascular bundle: surgical implications
Amodio F., Raimondi Lucchetti F., Manacorda M., Vinci R.
Società Italiana di Odontostomatologia Aries due marzo 2020
- 8) Conservative surgical treatment of an atypical base cell ameloblastoma with adipose Bichat buccal flap (case report)
F. Raimondi Lucchetti, L. Pinto, E. Loddo, G.P. Patianna, A. Bianco, R. Vinci
Abstracts of poster presentation Giugno 2019
- 9) Retrospective study of a randomly selected sample of 100 patients: statistical analysis of maxillary bone lesions based on the histological results, comparison with the literature and presentation of two clinical cases
Rodriguez y Baena A., Mottola F., Raimondi Lucchetti F., Vinci R.
Abstracts of poster presentation dicembre 2020
- 10) Surgical treatment of a mandible compound odontoma and subsequent retained premolar orthodontic recovery: case report
Raimondi Lucchetti F., Pittari L., Pinto L., Robbiano F., Formiga S., Gastaldi G., Vinci R.
Abstracts of poster presentation dicembre 2020
- 11) Surgical removal of an oral mucocele located on the lower lip: case report
Raimondi Lucchetti F., Rodriguez Y Baena A., Pinto L., Robbiano F., Bellantoni G., Vinci R.
Abstracts of poster presentation dicembre 2020
- 12) Conservative surgical removal of a maxillary intrasinus ameloblastoma: A 24-months follow-up
Bellantoni G., Saladino T. , Ruscica C.1, Mottola F.1, Raimondi Lucchetti F.1, Vinci R.
Abstracts of poster presentation settembre 2020
- 13) Surgical treatment of MR-ONJ with minimally invasive surgery: A case report
Bellantoni G. , Formiga S., Raimondi Lucchetti F.1, Lissoni A.2, Abati S.3, Vinci R.4
Abstracts of poster presentation settembre 2020

Handwritten signature

14) Chairside digital workflow of multiple partial restorations: case report
Paternoster L.1 Raimondi Lucchetti F., Russo A., Gastaldi G.
Abstracts of poster presentation settembre 2020

15) Palatal implant-prosthetic rehabilitation in a patient of fifty-six years of age, with cocaine-induced destructive midline lesions (CIMDL)
Policaro N.S., Formiga S., Raimondi Lucchetti F., Trimarchi M., Gastaldi G.

Concluso l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, alle ore 09.30. la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 13/12/2022 alle ore 08.30 presso in web conference tramite la piattaforma Microsoft Teams al seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:FGEHtgX1FjrcGFOfdTArZIJ6G0UjmlxkJEQN_P7G4Hg1@thread.tacv2/1668509968741?context=%7B%22Tid%22:%2213b55eef-7018-4674-a3d7-cc0db06d545c%22,%22Oid%22:%22db2605ca-c846-40ff-9897-cea4b349a064%22%7D

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Rosalia LEONARDI Presidente



Prof. Antonio SCARANO

Prof. Gianluca TARTAGLIA