

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Gilberto Sammartino Presidente _____

Prof. Lorenzo Breschi Componente _____

Prof. Francesco Carinci Segretario _____

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette dalla propria sede all'indirizzo di posta elettronica reclutamentodocente@unifg.it copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio, unitamente ad una copia di un proprio documento d'identità; il Presidente della Commissione è tenuto altresì ad inviare, contestualmente, copia del presente verbale in formato word al medesimo indirizzo.

Allegato n. 1 al verbale n. 2

ATTIVITÀ DI RICERCA	TITOLI VALUTABILI
Responsabilità scientifica in qualità di Principal Investigator per il progetto: "Clinical Imaging and Raman / FTIR spectroscopy use to improve the diagnosis and treatment of oral cancer".	Progetto significativo quale principal investigator, peraltro finanziato
Componente del gruppo di ricerca per il progetto "Characterization of stem-cells in oral mucosa, in physiology and oncology and potential modulation by postbiotics"	Partecipazione attiva ad un gruppo di ricerca per un rilevante bando di finanziamento di Ateneo
Componente del gruppo di ricerca interuniversitario per il progetto: "HEAL ITALIA" - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches"	Partecipazione attiva ad un gruppo di ricerca per un rilevante bando di finanziamento di Ateneo
Titolare del contratto di ricerca commissionata: "Riabilitazione dei mascellari atrofici mediante impianti short con diverse caratteristiche di superficie"	Componente del gruppo di ricerca per un bando del Ministero della Ricerca e dell'Università e di partenariati esteri: iniziativa importante nell'ambito dell'internazionalizzazione
Vincitore di svariati premi quali miglior poster e menzioni di merito	<p>Tra questi si segnalano:</p> <p>1. Vincitore dell' "HAMILTON B.G. ROBINSON PRIZE, ORAL AND MAXILLOFACIAL PATHOLOGY – Best Paper Award" rilasciato dalla rivista Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol</p> <p>2. 2nd Prize in the Category Clinical Research Virtual Osteology Symposium Orlando, Session: "NEXT REGENERATION: Where Research meets Practice"</p>
<p>Pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione:</p> <p>1: Zhurakivska K, Luciano R, Caponio VCA, Lo Russo L, Muzio LL, Mascitti M, Troiano G. Cost/effectiveness analysis of treatment options for the rehabilitation of the total edentulous mandible. J Oral Rehabil. 2023 Jan 27.</p> <p>2: Di Stefano M, Santonocito S, Polizzi A, Mauceri R, Troiano G, Lo Giudice A, Romano A, Mascitti M, Isola G. A Reciprocal Link between Oral, Gut Microbiota during Periodontitis: The Potential Role of Probiotics in Reducing Dysbiosis- Induced Inflammation. Int J Mol Sci. 2023 Jan 6;24(2):1084.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una ottima collocazione editoriale (IF: 3.558). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale ultimo nome. Il giudizio è ottimo</p> <p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 6.208). L'apporto del candidato appare poco evidente. Il giudizio è ottimo</p>

<p>3: Troiano G, Fanelli F, Rapani A, Zotti M, Lombardi T, Zhurakivska K, Stacchi C. Can radiomic features extracted from intra-oral radiographs predict physiological bone remodelling around dental implants? A hypothesis-generating study. <i>J Clin Periodontol.</i> 2023 Feb 26.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 7.478). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale primo nome. Il giudizio è eccellente</p>
<p>4: Troiano G, Nibali L, Petsos H, Eickholz P, Saleh MHA, Santamaria P, Jian J, Shi S, Meng H, Zhurakivska K, Wang HL, Ravid. A. Development and international validation of logistic regression and machine-learning models for the prediction of 10-year molar loss. <i>J Clin Periodontol.</i> 2023 Mar;50(3):348-357.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 7.478). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale primo nome. Il giudizio è eccellente</p>
<p>5: Stacchi C, Troiano G, Montaruli G, Mozzati M, Lamazza L, Antonelli A, Giudice A, Lombardi T. Changes in implant stability using different site preparation techniques: Osseodensification drills versus piezoelectric surgery. A multi-center prospective randomized controlled clinical trial. <i>Clin Implant Dent Relat Res.</i> 2023 Feb;25(1):133-140.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una ottima collocazione editoriale (IF: 4.259). L'apporto del candidato appare evidente quale secondo nome e membro di uno studio multicentrico. Il giudizio è ottimo</p>
<p>6: Zhurakivska K, Russo LL, Muzio LL, Caponio VCA, Laino L, Arena C, Cirillo N, Troiano G. Antibiotic prophylaxis at the time of dental implant placement: a cost-effectiveness analysis. <i>BMC Health Serv Res.</i> 2022 Aug 22;22(1):1073.</p>	<p>Il lavoro appare originale e sufficientemente innovativo con un buon rigore metodologico e una buona collocazione editoriale (IF: 3.647). L'apporto del candidato appare evidente quale ultimo nome. Il giudizio è ottimo</p>
<p>7: Lombardi T, Lamazza L, Bernardello F, Ziętek G, Stacchi C, Troiano G. Clinical and radiographic outcomes following transcresal maxillary sinus floor elevation with injectable xenogenous bone substitute in gel form: a prospective multicenter study. <i>Int J Implant Dent.</i> 2022 Jul 22;8(1):32.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un buon rigore metodologico e una ottima collocazione editoriale (IF: 3.373). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale ultimo nome. Il giudizio è ottimo</p>
<p>8: Stacchi C, Bernardello F, Spinato S, Mura R, Perelli M, Lombardi T, Troiano G, Canullo L. Intraoperative complications and early implant failure after transcresal sinus floor elevation with residual bone height ≤ 5 mm: A retrospective multicenter study. <i>Clin Oral Implants Res.</i> 2022 Aug;33(8):783-791.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 5.021). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale membro di uno studio multicentrico. Il giudizio è eccellente</p>

<p>9: Pesce P, Menini M, Ugo G, Bagnasco F, Dioguardi M, Troiano G. Evaluation of periodontal indices among non-smokers, tobacco, and e-cigarette smokers: a systematic review and network meta-analysis. <i>Clin Oral Investig.</i> 2022 Jul;26(7):4701-4714.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una ottima collocazione editoriale (IF: 3.734). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale ultimo nome. Il giudizio è ottimo</p>
<p>10: Saleh MHA, Dukka H, Troiano G, Ravid. A, Galli M, Qazi M, Greenwell H, Wang HL. External validation and comparison of the predictive performance of 10 different tooth-level prognostic systems. <i>J Clin Periodontol.</i> 2021 Nov;48(11):1421-1429.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 7.478). L'apporto del candidato è poco evidenziabile. Il giudizio è ottimo</p>
<p>11: Dukka H, Dietrich T, Saleh MHA, Troiano G, Yonel Z, Ravid. A, Wang HL, Greenwell H, Chapple ILC. Prognostic performance of the 2017 World Workshop classification on staging and grading of periodontitis compared with the British Society of Periodontology's implementation. <i>J Periodontol.</i> 2022 Apr;93(4):537-547.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 4.494). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale membro di un gruppo di ricerca internazionale. Il giudizio è eccellente</p>
<p>12: Caponio VCA, Troiano G, Togni L, Zhurakivska K, Santarelli A, Laino L, Rubini C, Lo Muzio L, Mascitti M. Pattern and localization of perineural invasion predict poor survival in oral tongue carcinoma. <i>Oral Dis.</i> 2023 Mar;29(2):411-422.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una ottima collocazione editoriale (IF: 4.068). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale secondo nome. Il giudizio è eccellente</p>
<p>13: Troiano G, Rubini C, Togni L, Caponio VCA, Zhurakivska K, Santarelli A, Cirillo N, Lo Muzio L, Mascitti M. The immune phenotype of tongue squamous cell carcinoma predicts early relapse and poor prognosis. <i>Cancer Med.</i> 2020 Nov;9(22):8333-8344.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 4.711). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale primo nome. Il giudizio è eccellente</p>
<p>14: Caponio VCA, Troiano G, Adipietro I, Zhurakivska K, Arena C, Mangieri D, Mascitti M, Cirillo N, Lo Muzio L. Computational analysis of TP53 mutational landscape unveils key prognostic signatures and distinct pathobiological pathways in head and neck squamous cell cancer. <i>Br J Cancer.</i> 2020 Oct;123(8):1302-1314.</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 9.075). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale secondo nome. Il giudizio è eccellente</p>
<p>15: Mascitti M, Zhurakivska K, Togni L, Caponio VCA, Almangush A, Balercia P, Balercia A, Rubini C, Lo Muzio L, Santarelli A, Troiano G. Addition of the tumour-stroma ratio to the 8th edition American Joint Committee on Cancer staging system improves survival prediction for</p>	<p>Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 7.778). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale ultimo nome. Il giudizio è eccellente</p>

patients with oral tongue squamous cell carcinoma. *Histopathology*. 2020 Nov;77(5):810-822.

16: Ravid. A, Troiano G, Qazi M, Saleh MHA, Lo Russo L, Greenwell H, Giannobile WV, Wang HL. Development of a nomogram for the prediction of periodontal tooth loss using the staging and grading system: A long-term cohort study. *J Clin Periodontol*. 2020 Nov;47(11):1362-1370.

Il lavoro appare originale e innovativo con un eccellente rigore metodologico e una eccellente collocazione editoriale (IF: 7.478). L'apporto del candidato appare evidente dalla collocazione quale secondo nome. Il giudizio è eccellente

ATTIVITÀ DIDATTICA	TITOLI VALUTABILI
<p>Anno Accademico 2020/2021 Protesi Dentaria (CFU: 2 Insegnamento + 1 tirocinio; 24 ore di insegnamento + 12 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Implantologia del corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'universit. di Foggia.</p> <p>Clinica Odontostomatologica (CFU: 2 Insegnamento + 1 tirocinio; 24 ore di insegnamento + 12 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Implantologia corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'università di Foggia.</p> <p>Protesi (CFU: 6 Insegnamento + 2 tirocinio; 75 ore di insegnamento + 32 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Discipline Odontostomatologiche 1 corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'università di Foggia.</p>	<p>Anno Accademico 2020/2021 10 CFU frontali e 4 professionalizzanti per gli insegnamento di Protesi Dentaria, Clinica Odontostomatologica e Protesi</p>
<p>Anno Accademico 2021/2022 Protesi Dentaria (CFU: 2 Insegnamento + 1 tirocinio; 24 ore di insegnamento +12 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Implantologia del corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'universit. di Foggia.</p> <p>Clinica Odontostomatologica (CFU: 2 Insegnamento + 1 tirocinio; 24 ore di insegnamento + 12 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Implantologia corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'università di Foggia.</p> <p>Protesi (CFU: 6 Insegnamento + 2 tirocinio; 75 ore di insegnamento + 32 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Discipline Odontostomatologiche 1 corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'università di Foggia.</p>	<p>Anno Accademico 2021/2022 10 CFU frontali e 4 professionalizzanti per gli insegnamento di Protesi Dentaria, Clinica Odontostomatologica e Protesi</p>

<p>Anno Accademico 2022/2023 Parodontologia (CFU: 2 Insegnamento + 1 tirocinio; 24 ore di insegnamento + 12 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Implantologia al quinto anno del corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'università di Foggia.</p> <p>Clinica Odontostomatologica (CFU: 2 Insegnamento + 1 tirocinio; 24 ore di insegnamento + 12 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Implantologia al quinto anno del corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'universit. di Foggia.</p> <p>Protesi (CFU: 6 Insegnamento + 2 tirocinio; 75 ore di insegnamento + 32 ore di tirocinio) facente parte del corso integrato di Discipline Odontostomatologiche 1 al quarto anno del corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Università di Foggia</p>	<p>Anno Accademico 2022/2023 10 CFU frontali e 4 professionalizzanti per gli insegnamento di Protesi Dentaria, Clinica Odontostomatologica e Protesi</p>
<p>2020 Incarico di Insegnamento nell' ambito del corso di dottorato di ricerca in: “Medicina Translazionale e management dei sistemi sanitari” XXXIV ciclo, presso l'Università di Foggia per i seguenti seminari: 1) minicorso di 8 ore dal titolo “Medicina basata sull'evidenza: linee guida per revisioni sistematiche della lettura con meta-analisi”; 2) seminario da 2 ore dal titolo “Analisi di sopravvivenza in statistica biomedica: analisi univariata e multivariata”.</p>	<p>Partecipa quale Docente nell'ambito del Corso di Dottorato</p>

ATTIVITÀ ISTITUZIONALI	TITOLI VALUTABILI
<p>Componente del Gruppo di lavoro organizzato dal Dipartimento della sanità pubblica e dell'innovazione del Ministero della Salute per la stesura delle "Raccomandazioni per la promozione della salute orale, la prevenzione delle patologie orali e la terapia odontostomatologica nei pazienti adulti con malattia neoplastica" (2019).</p>	<p>Partecipa alla istituzione e alla stesura delle Raccomandazioni cliniche ministeriali</p>
<p>Ad oggi: delegato all'Erasmus ed all'Internazionalizzazione per il dipartimento di medicina clinica e sperimentale dell'Università degli studi di Foggia con nomina del consiglio di Dipartimento di medicina clinica e sperimentale dell'Università di Foggia del 17 Marzo 2022.</p>	<p>Delegato all'erasmus e all'internazionalizzazione del Dipartimento</p>
<p>Relatore di Tesi di Laurea (numero 13 tesi di laurea) per studenti iscritti al corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria dell'Universit. degli studi di Foggia.</p>	<p>Relatore di tesi di Laurea</p>
<p>Revisore esterno e valutatore delle proposte di ricerca da finanziare per il Bando Ricerca Indipendente 2020-2022 dell'Istituto Superiore di Sanità (Chair of the scientific committee: Prof. Silvio Brusaferrò).</p>	<p>Revisore dei Progetti per l'Istituto Superiore di Sanità</p>

Profilo sintetico del candidato:

L'attività scientifica per le pubblicazioni presentate appare variegata secondo molteplici interessi, spesso legata a gruppi di Ricerca Internazionali prestigiosi. Il ruolo del candidato nell'ambito di ogni pubblicazione è evidente anche quando non è primo, ultimo o secondo nome perché nell'ambito di studi multicentrici. La collocazione editoriale è sempre di livello alto e le pubblicazioni appaiono di impatto, spesso innovative. La produzione scientifica appare rilevante sia per quantità che per qualità. L'attività didattica appare significativa per l'importanza degli insegnamenti e per la cospicua quantità di crediti formativi. Nondimeno va rilevato il ruolo istituzionale sia nell'ambito della sede, che a livello nazionale.

Giudizio collegiale della Commissione:

La commissione, all'unanimità, ritiene che il curriculum, globalmente inteso, del candidato relativo alle pubblicazioni scientifiche, all'attività didattica e di Ricerca e a quella istituzionale sia assolutamente rimarcabile e ben oltre il giudizio di una semplice idoneità.

La commissione pertanto ritiene il candidato altamente meritevole di poter accedere al ruolo universitario di Professore Associato.