

La Commissione procede, quindi, all'esame della documentazione presentata dal suddetto candidato.

Sulla base dell'esame analitico del curriculum, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica (compresa quella integrativa e di servizio agli studenti) e dei compiti istituzionali (*e se previsto, delle competenze linguistiche e delle attività assistenziali*), la Commissione esprime per il candidato il giudizio collegiale (allegato 1), in conformità ai criteri stabiliti nella precedente seduta.

Il predetto giudizio viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

La Commissione, infine, con deliberazione assunta all'unanimità, sulla base delle valutazioni collegiali formulate, ha individuato nel Prof. Michele di Cosola il candidato qualificato a ricoprire, secondo le indicazioni individuate nel bando di concorso, il ruolo per il quale è stato bandito il posto oggetto della presente procedura.

La seduta è tolta alle ore 09:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi Chiarini, Presidente _____

Prof. Massimo Robiony, Componente _____

Prof. Giovanni Dell'Aversana Orabona, Segretario _____

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette dalla propria sede all'indirizzo di posta elettronica reclutamentodocente@unifg.it del Responsabile del procedimento, per gli adempimenti di competenza, copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio. 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

VALUTAZIONE DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA, DELL'ATTIVITÀ ASSISTENZIALE E DEI COMPITI ISTITUZIONALI DEL CANDIDATO PROF. MICHELE DI COSOLA

CURRICULUM E ATTIVITA' DI RICERCA	TITOLI VALUTABILI
<p>a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero la partecipazione agli stessi;</p> <p>b) conseguimento della titolarità di brevetti;</p> <p>c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;</p> <p>d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.</p>	<p>a):</p> <p>1) Partecipazione in progetto di ricerca internazionale (Anno 2005): <i>"Marcadores moleculares de senescencia celular en leucoplasia oral y cancer oral. Estudio mediante inmunohistoquímica e hibridación in situ con fluorescencia en matrices de tepido."</i> Direttore scientifico: Prof. A. Bascones Martines, Università Complutense di Madrid, Spagna.</p> <p>2) Responsabile Ricerca dal titolo <i>"Processi innovativi mediante l'impiego di un modello di studio in vitro costituito da cellule staminali mesenchimali umane di origine dentaria (dDMSCs) per applicazioni maxillo-facciali"</i>. Ricerca affidata a seguito di selezione pubblica per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, mediante stipula di contratto di lavoro subordinato della durata di trentasei mesi, con regime di impegno a tempo definito, ex art. 24, co. 3, lettera a) della legge 240/2010 per le esigenze del settore concorsuale 06/E3 Neurochirurgia e chirurgia maxillo-facciale" – settore scientifico-disciplinare MED/29 presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia.</p> <p>3) Attività in qualità di Ricercatore per l'Università di Foggia, nell'ambito del progetto "HEAL ITALIA – health extended alliance for innovative therapies, advanced lab-research and integrated approaches of precision medicine" identificativo PE00000019-CUP D73C22001230006) area tematica 6 – Spoke 4 - Precision Diagnostic; W.P. 4.2.: <i>"AI-algorithms (ML) training and validations sets available"</i>) DD n. 341 del 15.3.2022 (Piano nazionale di ripresa e resilienza-PNRR). Responsabile Scientifico: prof. Lorenzo LO MUZIO.</p> <p>4) Partnership scientifica strutturata con il ZAGA Center di Barcellona (dal 2022) per l'implantologia zigomatica secondo il Concetto ZAGA (Zygoma Anatomy Guided Approach</p> <p>b): No titoli valutabili</p> <p>c): 1. Trattamento conservativo di Voluminosa Cheratocisti dell'angolo e del ramo mandibolare (poster-9). 1° Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Orale</p>

	<p>(SICO) - Società Italiana di Chirurgia Odontostomatologica (SIdCO) "L'estetica in Chirurgia orale". Pescara, 29-30 Novembre 2002.</p> <p>2. Mixofibroma odontogeno in età infantile: case report (poster-10). 1°Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Orale (SICO) - Società Italiana di Chirurgia Odontostomatologica (SIdCO) "L'estetica in Chirurgia orale". Pescara, 29-30 Novembre 2002.</p> <p>3. Correzione chirurgia dell'eccesso verticale del mascellare. Indicazioni, tecnica, presentazione di un caso clinico (presentazione orale).XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-facciale (SICMF). Vicenza, 28-31 maggio 2003</p> <p>4. Voluminosa Cisti dermoide in età pediatrica (comunicazione a tema libero).XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-facciale (SICMF). Vicenza, 28-31 maggio 2003</p> <p>5. Gli innesti alloplastici nell'iposviluppo del terzo medio del viso (comunicazione a tema libero).XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-facciale (SICMF). Vicenza, 28-31 maggio 2003</p> <p>5. La pianificazione della ricostruzione dei difetti mascellari post-oncologici. (Cod. F609F0024) F. Cantatore, M. Turco, M. Di Cosola, M. Wankelmuth - Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-facciale (SICMF). Parma, 9-11 giugno 2005</p> <p>6. Distruzione centrale nasale e palatale nei consumatori di cocaina. (Cod. F609F0023) M. Di Cosola, M. Turco, F. Cantatore, R. Cortelazzi. - Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-facciale (SICMF). Parma, 9-11 giugno 2005</p> <p>7. The Piezosurgery®: a new way for orthognatic surgery (Poster). M. Di Cosola, R. Manco, N.F. Testa. Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-facciale (SICMF). Parma, 9-11 giugno 2005</p> <p>8. Does selective neck dissection play a role in n+oral cancer?. M. Turco, Ff. Cantatore, M. Di Cosola, R. Cortelazzi. (comunicazioni: trattamneto collo). Testa. Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-facciale (SICMF). Parma, 9-11 giugno 2005</p> <p>9. Indications for the use of peroneal free flap in a patient whit multiple myeloma and advanced mandibular avascular necrosis by biphosphonates. - M. Di Cosola, M. Turco, S. Capodiferro, G. Favia- XIII Congresso Nazionale Portoghese, I° Congresso Ibero-Italiano di Chirurgia Orale e Maxillo-facciale, Porto, Portogallo 16-18 marzo 2006.</p> <p>10. La tecnologia piezoelettrica nella dacriocistorinostomia esterna. XV Congresso della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-Facciale. Bologna, 20-23 giugno 2007.</p> <p>11. La migliore chirurgia nell'osteonecrosi mandibolare. Relatore al Congresso dal titolo "Novità Terapeutiche in Oncologia alle soglie del 2022", evento organizzato dall'IRCCS di Bari "Giovanni Paolo II". Bari, 13-14 dicembre 2021.</p>
--	---

	<p>12. Presidente Comitato Organizzatore Scientifico del I Convegno Internazionale "Novità Terapeutiche per le patologie del Distretto Testa-Collo" Evento Patrocinato da Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (SIPMO) – _Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bio-Oncologia (CINBO) - Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia MaxilloFacciale (SIOCMF), Ministero della Salute, Università degli Studi di Foggia e Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli odontoiatri (FnomCeO). Ruvo di Puglia (BA), 18 dicembre 2021.</p> <p>13. Mascellari atrofici: trattamento pre-protetico. Relatore I Convegno Internazionale "Novità Terapeutiche per le patologie del Distretto Testa-Collo". Evento Patrocinato da Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (SIPMO) – _Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bio-Oncologia (CINBO) - Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia MaxilloFacciale (SIOCMF), Ministero della Salute, Università degli Studi di Foggia e Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli odontoiatri (FnomCeO). Ruvo di Puglia (BA), 18 dicembre 2021.</p> <p>14. Protocolli integrati di chirurgia oro-maxillo-facciale digitale: Chair-side and Lab-side. Relatore PhD Day, 29° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche ETS. Bologna (Italy), 7-9 aprile 2022.</p> <p>15. XXXII Annual Meeting New York University (NYU) in Italy dal titolo "Aesthetic and Cosmetic Challenges in the Digital Dentistry Era" .Riabilitazione implantoprotesica nel settore mascellare anteriore ad alta valenza estetica. Componente Comitato Organizzatore e Scientifico. Roma, 20/21 maggio 2022</p> <p>16. La sinusite mascellare come complicanza degli impianti zigomatici: la nostra esperienza. Relatore XX Congresso Nazionale AIOLP (Associazione Italiana Otorinolaringoiatri Libero Professionisti). Bari, 28 settembre-1 ottobre 2022.</p> <p>17. Responsabile Segreteria Scientifica e Relatore al Congresso dal titolo. "Novità Terapeutiche in Oncologia", evento organizzato dall'IRCCS di Bari "Giovanni Paolo II". Relatore nell'ambito della "Tavola Rotonda: Prevenzione E Cura Delle Patologie Orali Correlate Alle Terapie Oncologiche" - "Il parere degli esperti: M. Di Cosola, M. Limongelli, F. Spirito". Bari, 13-14 dicembre 2021.</p> <p>18. Il Convegno Internazionale "Le patologie della Testa e del Collo, nuovi approcci diagnostici e terapeutici a confronto" . Relazione dal titolo: "Impianti zigomatici vs nuovi sottoperiosteici, metodologie a confronto nella riabilitazione del mascellare atrofico". Evento Patrocinato da Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bio-Oncologia (CINBO) - Università degli Studi di Foggia e Università degli Studi di Bari ALDO MORO. Bari, 17 dicembre 2022.</p> <p>19. Relatore. XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-facciale (SICMF). Ancona, 14-17 giugno 2023.</p>
--	--

20. Relatore congresso di Odontostomatologia e Chirurgia MaxilloFacciale (SIOCMF), Relazione dal titolo: "Evoluzione storia e complicanze delle metodiche riabilitative del mascellare atrofico: impianti zigomatici vs con griglie". Bari, (BA) 13-14/10/23.

21. Relatore e componente del Comitato Organizzatore del congresso "I _ _ CONGRESSO S.I.R.I.O. PUGLIA: RIABILITAZIONI COMPLESSE IN chirurgia orale"- Congresso congiunto della Società Italiana di Stomatologia Odontoiatria e Protesi Dentaria. Relazione dal titolo "soluzioni chirurgico-protesiche in gravi atrofie dei mascellari con impianti zigomatici". Bari (BA) 13/04/2024.

d):

1) Menzione d'onore per la categoria "Chirurgia Maxillo-Facciale" per l'abstract "*In silico evaluation of mandible customized distraction osteogenesis*" XXXII _Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma (Italy), 18-20 giugno 2025.

2). Primo premio per la categoria "Odontoiatria preventiva _per il poster/abstract (in collaborazione) dal titolo " CIRCULAR ECONOMY TO ORAL HEALTH: EFFECTS OF BWPF FROM BREWING PROCESS ON LACTOBACILLUS". 30° CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Catania (Italy), 20-22 aprile 2023.

3) Menzione d'onore per la categoria "_Implantologia_" _per il poster/abstract (in collaborazione) dal titolo "Il trattamento Chirurgico delle peri-implantiti. Una revisione della letteratura". 29° CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Bologna (Italy), 7-9 aprile 2022.

4). Menzione d'onore per la categoria "Protesi" per l'abstract dal titolo "Analisi dei costi di realizzazione delle protesi totali rimovibili con flusso convenzionale e digitale". 29° CONGRESSO NAZIONALE DEI DOCENTI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Bologna (Italy), 7-9 aprile 2022.

5). Premio del Comune di Ruvo di Puglia (BA) per la miglior pubblicazione scientifica nell'ambito del II Convegno Internazionale "Le patologie della Testa e del Collo, nuovi approcci diagnostici e terapeutici a confronto". Evento Patrocinato da Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bio-Oncologia (CINBO) - Università degli Studi di Foggia e Università degli Studi di Bari ALDO MORO. Bari, 17 dicembre 2022.

6). Attendance Award, per il 2021 CED-IADR/NOF Oral Health Research congress in Brussels, Belgium, September 16-18, 2021. Congresso organizzato dalla Continental European Division (CED-IADR) di concerto alla Scandinavian Division (NOF) della International Association for Dental Research.

7)Premio della "Sociedad Espanola de Medicina Oral" in collaborazione con "The British Society of for Oral and Maxillofacial Pathology" e l' "International Association of

	<p>Oral Pathologists (IAOP)" nell'ambito del XII Biennial Meeting IAOP per il poster dal titolo "The Odontogenic Mixofibromas in pediatric age: case report and review of literary". Madrid (Spain), September 6-11, 2004.</p> <p>8). Conferimento della nomina di Ufficiale di complemento, con il grado di Sottotenente di Vascello del Corpo Sanitario Militare Marittimo con decorrenza dal 24 giugno 2020.</p>
--	---

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY

Il Candidato vanta una carriera di ricerca internazionale di rilievo, con esperienze presso la Universidad Complutense di Madrid (2005-2009 e 2017-2021) e una partnership scientifica strutturata con il ZAGA Center di Barcellona (dal 2022) per l'implantologia zigomatica secondo il Concetto ZAGA (Zygoma Anatomy Guided Approach), e la partecipazione in qualità di ricercatore nel progetto "HEAL ITALIA – health extended alliance for innovative therapies, advanced lab-research and integrated approaches of precision medicine". L'attività congressuale risulta ampia e continuativa lungo tutto l'arco della carriera. Le comunicazioni e le relazioni presentate riguardano tematiche di interesse specialistico quali la chirurgia ortognatica, la ricostruzione dei difetti mascellari post-oncologici, il trattamento delle osteonecrosi dei mascellari associate a bifosfonati, l'impiego della chirurgia piezoelettrica in chirurgia maxillo-facciale, le tecniche microchirurgiche ricostruttive, la gestione delle sinusiti correlate agli impianti zigomatici e le più recenti metodiche di riabilitazione dei mascellari gravemente atrofici. Per quanto concerne i premi e i riconoscimenti, il candidato è stato destinatario di diversi attestati di merito scientifico. Tra questi meritano particolare menzione il premio internazionale conferito dalla Sociedad Española de Medicina Oral, dalla British Society for Oral and Maxillofacial Pathology e dalla International Association of Oral Pathologists per un contributo riguardante i mixofibromi odontogeni in età pediatrica; la menzione d'onore ottenuta nel 2025 al Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche per uno studio di simulazione computazionale sulla distrazione osteogenetica mandibolare personalizzata. Tali riconoscimenti testimoniano una buona capacità di produrre contributi scientifici apprezzati dalla comunità odontostomatologica e oro-maxillo-facciale, facendo risultare congruo il candidato a ricoprire il ruolo di professore ordinario.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA

L'attività di ricerca del candidato risulta coerente con il settore scientifico-disciplinare della Chirurgia Maxillo-Facciale e si caratterizza per una partecipazione continuativa a progetti di ricerca, attività congressuale e conseguimento di riconoscimenti scientifici. Per quanto riguarda la partecipazione e la responsabilità di progetti di ricerca, il candidato documenta il coinvolgimento in un progetto internazionale presso l'Università Complutense di Madrid, la responsabilità scientifica di una linea di ricerca affidata nell'ambito della procedura di reclutamento come ricercatore a tempo determinato presso l'Università di Foggia e la partecipazione alle attività di ricerca del progetto PNRR HEAL ITALIA. Tali esperienze attestano un adeguato inserimento in gruppi di ricerca nazionali

e internazionali. L'attività di partecipazione a congressi in qualità di relatore appare ampia e continuativa, con numerose comunicazioni, poster e relazioni presentate in congressi nazionali e internazionali del settore, nonché con la partecipazione all'organizzazione scientifica di eventi congressuali, coprendo diversi argomenti della chirurgia oro-maxillo-facciale. Il candidato ha inoltre conseguito diversi premi e riconoscimenti scientifici, tra cui menzioni d'onore e premi per abstract e poster in congressi nazionali delle discipline odontostomatologiche, nonché un riconoscimento internazionale ricevuto nell'ambito dell'International Association of Oral Pathologists. Tali attestazioni confermano l'apprezzamento della comunità scientifica per alcune linee di ricerca sviluppate dal candidato. Nel complesso, l'attività di ricerca evidenzia una buona continuità temporale e un'ottima integrazione nelle reti scientifiche del settore, indicatori particolarmente qualificanti ai fini della valutazione per ricoprire il ruolo di professore ordinario.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI

Il candidato è inoltre responsabile scientifico del Progetto di Ricerca dal titolo "Processi innovativi mediante l'impiego di un modello di studio in vitro costituito da cellule staminali mesenchimali umane di origine dentaria (dDMSCs) per applicazioni maxillo-facciali" avviato nel 2022. Il candidato ha partecipato in qualità di relatore od organizzatore a numerosi congressi e convegni nazionali ed internazionali di prestigio, tra i quali spiccano particolarmente per impatto nell'ambito del settore scientifico disciplinare il congresso dal titolo "1ST International Conference – Head and Neck Personalized outcomE by Artificial Intelligence genoMic analysiS – HOPE AIMS" organizzato dal Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bio-Oncologia (CINBO) unitamente all'Università degli Studi di Foggia e alla Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (SIPMO) nel 2024 a Napoli ed il Convegno "Le patologie della Testa e del Collo, nuovi approcci diagnostici e terapeutici a confronto" tenutosi a Bari nel 2022. Il candidato ha altresì conseguito il premio della "Sociedad Espanola de Medicina Oral" in collaborazione con "The British Society of for Oral and Maxillofacial Pathology" e "l'International Association of Oral Pathologists (IAOP)" per il poster dal titolo "The Odontogenic Mixofibromas in pediatric age: case report and review of literature" nell'ambito del XII Biennial Meeting IAOP tenutosi a Madrid nel settembre 2004. Il candidato ha inoltre ricevuto la menzione d'onore per l'attività scientifica presentata nell'ambito di diversi congressi nazionali di riconosciuto prestigio accademico.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI VALUTABILI
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione; b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;	1. Di Cosola M, Ballini A, Zhurakivska K, Ceccarello A, Nocini R, Malcangi A, Mori G, Lo Muzio L, Cantore S, Olivo A (2021). <i>Retrospective Analysis of Clinical and Radiologic Data Regarding Zygomatic Implant Rehabilitation with a Long-Term Follow-Up</i> . edito da "International Journal of Environmental Research and Public Health"-

<p>c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</p> <p>d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</p> <p>e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le università si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) numero totale delle citazioni; 2) numero medio di citazioni per pubblicazione; 3) "impact factor" totale; 4) "impact factor" medio per pubblicazione; 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili). 	<p>MDPI Publisher, Dec 8;18(24):12963. doi: 10.3390/ijerph182412963</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Dioguardi, Mario, Quarta, Cristian, Sovereto, Diego, Caloro, Giorgia Apollonia, Ballini, Andrea, Aiuto, Riccardo, Martella, Angelo, Lo Muzio, Lorenzo, Di Cosola, Michele (2024). <i>Factors and management techniques in odontogenic keratocysts: a systematic review</i>, edito da "EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH"- Springer Nature Publisher, vol. 29, ISSN: 2047-783X, doi: 10.1186/s40001-024-01854-z, 3. Di Cosola, M., Ambrosino, M., Limongelli, L., Favia, G., Santarelli, A., Cortelazzi, R., Lo Muzio, L. (2021). <i>Cocaine-induced midline destructive lesions (CIMDL): A real challenge in diagnosis</i>. edito da "International Journal of Environmental Research and Public Health"- MDPI Publisher, Jul 23;18(15):7831. doi: 10.3390/ijerph18157831 4. Lo Muzio L, Ballini A, Cantore S, Bottalico L, Charitos IA, Ambrosino M, Nocini R, Malcangi A, Dioguardi M, Cazzolla AP, Brauner B, Santacroce L, Di Cosola M (2021). <i>Overview of Candida albicans and Human Papillomavirus (HPV) Infection Agents and their Biomolecular Mechanisms in Promoting Oral Cancer in Pediatric Patients</i>. edito da "BioMed Research International"-Hindawi Publisher, 2021:7312611 5. Di Cosola, M., Cazzolla, A.P., Charitos, I.A., Ballini, A., Inchingolo, F., Santacroce, L. <i>Candida albicans and oral carcinogenesis. A brief review</i>. (2021) edito da "Journal of Fungi"- MDPI Publisher, 2021 Jun 12;7(6):476. doi: 10.3390/jof7060476, 6. Dioguardi M, Cantore S, Scacco S, Quarta C, Sovereto D, Spirito F, Alovise M, Troiano G, Aiuto R, Garcovich D, Crincoli V, Laino L, Covelli M, Malcangi A, Lo Muzio L, Ballini A, Di Cosola M. <i>From Bench to Bedside in Precision Medicine: Diabetes Mellitus and Peri-Implantitis Clinical Indices with a Short-Term Follow-Up: A Systematic Review and Meta-Analysis</i>, edito da "JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE"- MDPI Publisher, vol. 12, ISSN: 2075-4426, doi: 10.3390/jpm12020235 7. Dioguardi, M, Di Cosola, M, Copelli, C, Cantore, S, Quarta, C, Nitsch, G, Sovereto, D, Spirito, F, Caloro, G A, Cazzolla, A P, Aiuto, R, Cascardi, E, Greco Lucchina, A, Lo Muzio, L, Ballini, A, Mastrangelo, F (2023). <i>Oral bisphosphonate-induced osteonecrosis complications in patients</i>
--	---

undergoing tooth extraction: a systematic review and literature updates. Edito da "European Review for Medical and Pharmacological Sciences" _- Publisher Verduci Editore, vol. 27, p. 6359-6373, ISSN: 2284-0729, doi: 10.26355/eurrev_202307_32996,

8. Di Cosola M, Cantore S, Balzanelli MG, Gargiulo Isacco C, Nguyen KCD, Saini R, Malcangi A, Tumedei M, Ambrosino M, Mancini M, Scacco S, Nocini R, Santacroce L, Ballini A, Brauner E. *Dental-derived stem cells and biowaste_ biomaterials whats next in bone regenerative medicine applications* (2022) edito da "Biocell"- Tech Science Press, Doi: 10.32604/biocell.2022.018409,
9. Santacroce, L., Di Cosola, M., Bottalico, L., Topi, S., Charitos, I.A., Ballini, A., Inchingolo, F., Cazzolla, A.P., Dipalma, G (2021). *Focus on HPV infection and the molecular mechanisms of oral carcinogenesis.* Edito da "Viruses"- MDPI Publisher, Mar 26;13(4):559. doi: 10.3390/v13040559.
10. DI COSOLA, Michele, SEMBRONIO, Salvatore, DIOGUARDI, Mario, ROBIONY, Massimo, DIAZ-FLORES GARCIA, Victor, PUCCI, Resi, DELLA MONACA, Marco, LO MUZIO, Lorenzo, SPIRITO, Francesca, BRAUNER, Edoardo, PIACENTILE, Katherine A., NOCINI, Riccardo, COPELLI, Chiara (2022). *The clinical manifestations of cocaine-induced midline destructive lesion: a real challenge for maxillo-facial surgeons, mapping evidence review.* Edito da "CHIRURGIA" _- Minerva Publisher, vol. 35, ISSN: 0394-9508, doi: 10.23736/S0394-9508.22.05502-4,
11. Di Cosola, Michele, Spirito, Francesca, Zhurakivska, Khrystyna, Nocini, Riccardo, Lovero, Roberto, Sembronio, Salvatore, Santacroce, Luigi, Brauner, Edoardo, Storto, Giovanni, Lo Muzio, Lorenzo, Cazzolla, Angela Pia (2022). *Congenital adrenal hyperplasia. Role of dentist in early diagnosis,* Edito da "OPEN MEDICINE"- De Gruyter Publisher, vol. 17, p. 1699-1704, ISSN: 2391-5463, doi: 10.1515/med-2022-0524
12. Borsani E., Ballini A., Buffoli B., Muzio L. L., Di Domenico M., Boccellino M., Scacco S., Nocini R., Dibello V., Rezzani R., Cantore S., Rodella L. F., Di Cosola M. (2022). *Peripheral Purinergic Modulation in Pediatric Orofacial Inflammatory Pain Affects Brainstem Nitroxidergic System: A Translational Research,* Edito da " BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL" Hindawi Publisher,

	<p>vol. 2022, ISSN: 2314- 6133, doi: 10.1155/2022/1326885</p> <p>13. Di Cosola, M., Turco, M., Acero, J., Navarro-Vila, C., Cortelazzi, R. <i>Cocaine-related syndrome and palatal reconstruction: report of a series of cases.</i> (2007) Edito da "International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery" - Elsevier Publisher, 36 (8), pp. 721-727</p> <p>14. MENCHINI-FABRIS, Giovanni-Battista, TOTI, Paolo, GRANDI, Tommaso, PAOLESCHI, Cesare, PAOLESCHI, Luisa, COVANI, Ugo, DI COSOLA, Michele (2025). <i>Clinical and radiographic retrospective examination of data from patients who received endosseous zygomatic dental implants to support maxillary full-arch prostheses.</i> Edito da "MINERVA DENTAL AND ORAL SCIENCE" _ - Edizioni Minerva Medica, vol. 74, p. 1-11, ISSN: 2724-6329, doi: 10.23736/s2724-6329.24.05058-7.</p> <p>15. Di Cosola M., Spirito F., Ambrosino M., Somma P., Santarelli A., Staibano S., Lo Muzio L. (2022). <i>Sebaceous carcinoma of the lip: a case report and review of the literature.</i> Edito da "JOURNAL OF MEDICAL CASE REPORTS"- BMC Publisher, vol. 16, ISSN:1752-1947, doi: 10.1186/s13256-022-03435-2</p> <p>16. DI Cosola, Michele, Spirito, Francesca, Saracino, Piermichele, Caponio, Vito C, Diaz-Flores Garcia, Victor, Madonna, Gabriele, Ascierio, Paolo, Lo Muzio, Lorenzo (2022). <i>Oral immune-related adverse events caused by immune checkpoint inhibitors: a retrospective study,</i> Edito da " MINERVA DENTAL AND ORAL SCIENCE " - Edizioni Minerva Medica, vol. 71, p. 318-323, ISSN: 2724-6329, doi: 10.23736/S2724-6329.22.04768-4,</p>
--	--

Publicazione n. 1

Riferimento: Di Cosola M, Ballini A, Zhurakivska K, Ceccarello A, Nocini R, Malcangi A, Mori G, Lo Muzio L, Cantore S, Olivo A. *Retrospective Analysis of Clinical and Radiologic Data Regarding Zygomatic Implant Rehabilitation with a Long-Term Follow-Up.* *International Journal of Environmental Research and Public Health*, vol. 18, 2021. ISSN: 1660-4601. doi: 10.3390/ijerph182412963

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Il lavoro costituisce uno studio retrospettivo di rilievo clinico sull'implantologia zigomatica, con follow-up a lungo termine, settore nel quale il Candidato ha maturato una competenza specialistica riconosciuta anche sul piano istituzionale attraverso la partnership con il ZAGA Center di Barcellona. La collocazione editoriale su IJERPH (MDPI, indicizzata su PubMed/MEDLINE, Scopus,

ESCI) è appropriata per studi clinici di carattere osservazionale-retrospettivo. La numerosità degli autori, con il Candidato in prima posizione, conferma la sua leadership scientifica nell'area. Il contributo fornisce dati originali su parametri radiologici e clinici in un arco temporale significativo, sostenendo la robustezza delle conclusioni. La rilevanza applicativa è elevata, in considerazione del crescente utilizzo degli impianti zigomatici nella riabilitazione del mascellare atrofico grave. Pubblicazione valutata molto positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: L'articolo presenta un'analisi retrospettiva a lungo termine della riabilitazione mediante impianti zigomatici, tema di elevata rilevanza clinica nell'ambito della chirurgia orale e maxillo-facciale. Il lavoro risulta pienamente congruente con il settore MED/29 e affronta una problematica di significativo interesse applicativo. Lo studio si caratterizza per adeguato rigore metodologico e per la disponibilità di un follow-up prolungato, elemento che accresce il valore dei risultati ottenuti. La collocazione editoriale su una rivista internazionale indicizzata garantisce una buona visibilità del contributo. L'apporto del candidato appare rilevante, essendo primo autore del lavoro. La pubblicazione è valutata positivamente per originalità, rilevanza clinica e coerenza con le linee di ricerca del candidato.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: adeguata. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: assai significativa (Q1).

Pubblicazione n. 2

Riferimento: Dioguardi M, Quarta C, Sovereto D, Caloro GA, Ballini A, Aiuto R, Martella A, Lo Muzio L, Di Cosola M. *Factors and management techniques in odontogenic keratocysts: a systematic review. European Journal of Medical Research*, vol. 29, 2024. ISSN: 2047-783X. doi: 10.1186/s40001-024-01854-z

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: La revisione sistematica affronta la gestione delle cheratocisti odontogene, patologia di pertinenza chirurgico-maxillo-facciale con rilevante impatto clinico per la tendenza alla recidiva e il comportamento biologicamente aggressivo. La scelta metodologica della revisione sistematica è appropriata e coerente con gli standard PRISMA. La rivista *European Journal of Medical Research* (BMC/Springer Nature, indicizzata PubMed, Scopus) possiede un impact factor consolidato nell'ambito delle scienze mediche applicate. La presenza del Candidato come ultimo autore senior segnala un ruolo di supervisione scientifica del gruppo. Il lavoro ha valore formativo e clinico, offrendo un quadro aggiornato delle tecniche conservative e radicali disponibili. Pubblicazione valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: Il lavoro consiste in una revisione sistematica dedicata ai fattori eziopatogenetici e alle strategie terapeutiche delle cisti odontogene cheratocistiche. L'argomento è pienamente pertinente al settore della chirurgia orale e maxillo-facciale e riveste interesse sia clinico sia diagnostico. La metodologia adottata appare coerente con gli standard delle revisioni sistematiche della letteratura. La pubblicazione su una rivista internazionale peer-reviewed contribuisce alla diffusione dei risultati nella comunità scientifica di riferimento. Il contributo del candidato risulta ottimo in quanto ultimo nome, e in relazione alla continuità delle tematiche affrontate nella propria attività scientifica. Il lavoro è valutato positivamente per rigore metodologico e utilità clinica.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: molto buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (ultimo nome). Collocazione editoriale: significativa (Q2).

Pubblicazione n. 3

Riferimento: *Di Cosola M, Ambrosino M, Limongelli L, Favia G, Santarelli A, Cortelazzi R, Lo Muzio L. Cocaine-induced midline destructive lesions (CIMDL): A real challenge in diagnosis. International Journal of Environmental Research and Public Health, 2021. ISSN: 1660-4601*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: La patologia da lesioni distruttive della linea mediana indotte dalla cocaina (CIMDL) rappresenta una sfida diagnostica e terapeutica emergente nell'ambito della chirurgia maxillo-facciale, con significative implicazioni medico-legali e di salute pubblica. Il Candidato ha una produzione scientifica ricorrente su questo tema — a conferma di un interesse strutturato e non episodico — che culmina in studi sia osservazionali sia di revisione. Il lavoro è pubblicato su IJERPH, rivista già discussa al punto 1. La posizione in prima firma rafforza la paternità intellettuale dell'iniziativa. Il contributo si distingue per l'originalità tematica e per l'impatto potenziale sulla pratica clinica, in un'area ancora poco esplorata nella letteratura chirurgica italiana. Pubblicazione valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: L'articolo affronta il complesso problema diagnostico delle lesioni distruttive della linea mediana correlate all'abuso di cocaina, tema interdisciplinare che coinvolge la chirurgia maxillo-facciale, l'anatomia patologica e la medicina orale. Il contributo presenta interesse clinico e diagnostico e propone un inquadramento utile per la pratica specialistica. La collocazione editoriale risulta adeguata e garantisce una buona diffusione internazionale. L'apporto del candidato appare significativo, essendo primo autore. La pubblicazione è giudicata di buon livello per originalità e rilevanza clinica.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: assai significativa (Q1).

Pubblicazione n. 4

Riferimento: *Lo Muzio L, Ballini A, Cantore S, Bottalico L, Charitos IA, Ambrosino M, Nocini R, Malcangi A, Dioguardi M, Cazzolla AP, Brauner E, Santacroce L, Di Cosola M. Overview of Candida albicans and Human Papillomavirus (HPV) Infection Agents and their Biomolecular Mechanisms in Promoting Oral Cancer in Pediatric Patients. BioMed Research International, 2021. ISSN: 2314-6141. doi: 10.1155/2021/7312611*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Questo lavoro si colloca nell'area della patologia orale e dell'oncologia del cavo orale in età pediatrica, con un focus sui meccanismi biomolecolari dell'oncogenesi orale mediata da agenti infettivi (*Candida albicans* e HPV). Si tratta di una revisione narrativa pubblicata su BioMed Research International (Hindawi, PubMed/MEDLINE, Scopus), rivista open-access con buona visibilità nel settore biomedico. La posizione del Candidato in ultima sede, in un articolo con firma principale del Prof. Lo Muzio — con cui il Candidato collabora strutturalmente — indica un ruolo di contributo specialistico alla sezione chirurgico-clinica. Il lavoro ha valore propedeutico rispetto a ricerche traslazionali di maggiore profondità. Pubblicazione valutata positivamente, con un giudizio di apprezzamento per la coerenza tematica con il settore concorsuale.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: Il lavoro fornisce una revisione dei meccanismi biomolecolari attraverso cui *Candida albicans* e HPV possono concorrere ai processi di carcinogenesi orale in età pediatrica. La tematica è congruente con il settore e presenta interessanti aspetti traslazionali. Il

contributo offre una sintesi aggiornata della letteratura e un inquadramento biologico delle interazioni patogenetiche. La sede editoriale è di buona diffusione internazionale. L'apporto del candidato, autore finale della lista, appare predominante. Il lavoro è valutato positivamente.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: molto buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (ultimo nome). Collocazione editoriale: assai significativa (Q1).

Pubblicazione n. 5

Riferimento: *Di Cosola M, Cazzolla AP, Charitos IA, Ballini A, Inchingolo F, Santacroce L. Candida albicans and oral carcinogenesis: A brief review. Journal of Fungi, vol. 7, 2021. ISSN: 2309-608X. doi: 10.3390/jof7060476*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: La rassegna focalizzata sul ruolo di *Candida albicans* nella carcinogenesi orale si inserisce in una linea di ricerca coerente e complementare rispetto alla pubblicazione n. 4. Il *Journal of Fungi* (MDPI, indicizzato PubMed, Scopus) è una rivista specialistica di buona reputazione nel settore micologico-infettivologico. Il Candidato figura in prima posizione, a conferma del ruolo propulsivo nella definizione della tematica. Il lavoro, pur di carattere narrativo-sintetico, offre un contributo di chiarificazione concettuale utile per la comunità scientifica del settore. La brevità della rassegna (indicata già nel titolo come "brief review") ne delimita la portata, senza tuttavia inficiarne la validità come contributo disciplinare. Pubblicazione valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: La pubblicazione propone una revisione sintetica del ruolo di *Candida albicans* nei processi di carcinogenesi orale. Il contributo affronta una tematica di attualità e interesse interdisciplinare, integrando aspetti microbiologici, oncologici e odontostomatologici. La collocazione editoriale è adeguata e la diffusione della rivista nella comunità scientifica internazionale contribuisce alla visibilità del lavoro. Il candidato figura come primo autore, circostanza che consente di attribuirgli un ruolo significativo nella realizzazione dello studio. La pubblicazione è giudicata favorevolmente.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: assai significativa (Q1).

Pubblicazione n. 6

Riferimento: *Dioguardi M, Cantore S, Scacco S, Quarta C, Sovereto D, Spirito F, Alovisi M, Troiano G, Aiuto R, Garcovich D, Crincoli V, Laino L, Covelli M, Malcangi A, Lo Muzio L, Ballini A, Di Cosola M. From Bench to Bedside in Precision Medicine: Diabetes Mellitus and Peri-Implantitis Clinical Indices with a Short-Term Follow-Up: A Systematic Review and Meta-Analysis. Journal of Personalized Medicine, vol. 12, 2022. ISSN: 2075-4426. doi: 10.3390/jpm12020235*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: La revisione sistematica con meta-analisi affronta il rapporto tra diabete mellito e peri-implantite, nell'ottica della medicina di precisione, con un approccio metodologico

rigoroso ("from bench to bedside"). Il Journal of Personalized Medicine (MDPI, PubMed, Scopus) è una rivista di apprezzabile profilo scientifico, coerente con l'agenda tematica dell'area implantologica e metabolica. La presenza di meta-analisi eleva la qualità metodologica del contributo rispetto a semplici revisioni narrative. Il Candidato figura come ultimo autore, con funzione di supervisore scientifico. Il lavoro si distingue per l'ampia casistica bibliografica analizzata e per la rilevanza clinica immediata. Pubblicazione valutata molto positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: Il lavoro consiste in una revisione sistematica con meta-analisi dedicata alla relazione tra diabete mellito e peri-implantite nell'ambito della medicina personalizzata. La tematica affrontata è di rilevante interesse clinico e scientifico, in quanto analizza l'influenza di una patologia sistemica ad elevata prevalenza sugli esiti della terapia implantare. Lo studio si caratterizza per l'applicazione di una metodologia strutturata propria delle revisioni sistematiche e delle meta-analisi, consentendo una sintesi quantitativa delle evidenze disponibili in letteratura. L'argomento risulta pienamente congruente con le problematiche della chirurgia orale e implantare e presenta importanti ricadute applicative nella gestione clinica dei pazienti candidati a riabilitazione implantare. La collocazione editoriale in una rivista internazionale dedicata alla medicina personalizzata garantisce una buona diffusione dei risultati nella comunità scientifica di riferimento. Il candidato figura in posizione di rilevanza come ultimo autore. La pubblicazione è pertanto valutata molto positivamente per rigore metodologico, rilevanza clinica e coerenza con il settore scientifico-disciplinare.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: discrete. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (ultimo nome). Collocazione editoriale: assai significativa (Q1).

Pubblicazione n. 7

Riferimento: *Dioguardi M, Di Cosola M, Copelli C, Cantore S, Quarta C, Nitsch G, Sovereto D, Spirito F, Caloro GA, Cazzolla AP, Aiuto R, Cascardi E, Greco Lucchina A, Lo Muzio L, Ballini A, Mastrangelo F. Oral bisphosphonate-induced osteonecrosis complications in patients undergoing tooth extraction: a systematic review and literature updates. European Review for Medical and Pharmacological Sciences, vol. 27, 2023. ISSN: 2284-0729. doi: 10.26355/eurrev_202307_32996*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: La revisione sistematica sulla osteonecrosia della mandibola correlata a bisfosfonati (MRONJ) nel contesto delle estrazioni dentarie affronta una delle complicanze iatrogene di maggiore interesse clinico e medico-legale nell'ambito della chirurgia orale e maxillo-facciale. La rivista *European Review for Medical and Pharmacological Sciences* (Verduci Editore, PubMed, Scopus, IF consolidato) è una pubblicazione autorevole nel panorama europeo delle scienze mediche. La presenza del Candidato in seconda posizione firma, affiancato da una rete di autori istituzionalmente rilevanti, evidenzia un ruolo attivo nella progettazione e conduzione della ricerca. L'aggiornamento della letteratura su questo tema è scientificamente necessario data la rapida evoluzione delle linee guida. Pubblicazione valutata molto positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: Il lavoro consiste in una revisione sistematica dedicata alle complicanze osteonecrotiche associate all'impiego di bifosfonati orali nei pazienti sottoposti a estrazioni dentarie. La tematica riveste particolare interesse clinico nell'ambito della chirurgia orale e maxillo-facciale, per le importanti implicazioni nella gestione dei pazienti fragili e oncologici. Lo studio appare metodologicamente corretto e fornisce un aggiornamento della letteratura utile per la pratica clinica. La

collocazione editoriale è adeguata e garantisce una buona diffusione dei risultati. L'apporto del candidato risulta significativo in quanto secondo autore. La pubblicazione è valutata positivamente per pertinenza, rigore metodologico e rilevanza clinica.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: molto buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: significativo (secondo nome). Collocazione editoriale: significativa (Q2).

Pubblicazione n. 8

Riferimento: *Di Cosola M, Cantore S, Balzanelli MG, Gargiulo Isacco C, Nguyen KCD, Saini R, Malcangi A, Tumedei M, Ambrosino M, Mancini M, Scacco S, Nocini R, Santacroce L, Ballini A, Brauner E. Dental-derived stem cells and biowaste biomaterials: What's next in bone regenerative medicine applications. BIOCELL, vol. 46, 2022. ISSN: 0327-9545. doi: 10.32604/biocell.2022.018409*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Questo lavoro — prodotto direttamente nell'ambito del progetto di ricerca di cui il Candidato era responsabile (RTD-A, Università di Foggia, 2022-2025) — affronta il tema delle cellule staminali di derivazione dentaria e dei biomateriali di bioscarto per applicazioni in medicina rigenerativa ossea. BIOCELL è una rivista internazionale con indicizzazione PubMed e Scopus, specializzata in biologia cellulare applicata. La prima firma del Candidato conferma la piena titolarità intellettuale della ricerca. Il valore del contributo risiede nel collegamento tra ricerca di base (in vitro) e applicazioni cliniche in ambito maxillo-facciale, in linea con i filoni più avanzati della medicina rigenerativa. Pubblicazione valutata molto positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: L'articolo affronta il tema emergente dell'impiego di cellule staminali di origine dentaria e biomateriali derivati da biowaste nelle applicazioni di medicina rigenerativa ossea. Il contributo presenta caratteri di interdisciplinarietà, integrando aspetti di biologia cellulare, ingegneria tissutale e chirurgia maxillo-facciale. La tematica è innovativa e coerente con le linee di ricerca sviluppate dal candidato presso l'Università di Foggia. La collocazione editoriale è buona. L'apporto del candidato, quale primo autore, appare rilevante. La pubblicazione è giudicata favorevolmente per originalità e prospettive applicative.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: non significativa (Q4).

Pubblicazione n. 9

Riferimento: *Santacroce L, Di Cosola M, Bottalico L, Topi S, Charitos IA, Ballini A, Inchingolo F, Cazzolla AP, Dipalma G. Focus on HPV infection and the molecular mechanisms of oral carcinogenesis. Viruses, vol. 13, 2021. ISSN: 1999-4915. doi: 10.3390/v13040559*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: La pubblicazione si concentra sui meccanismi molecolari della carcinogenesi orale HPV-correlata, tema di crescente rilevanza per la chirurgia maxillo-facciale e la patologia orale. La rivista Viruses (MDPI) è ben indicizzata (PubMed, Scopus) e ha un impact factor rilevante nell'area della virologia clinica e molecolare. Il Candidato figura in seconda posizione, confermando una collaborazione strutturata con il gruppo del Prof. Santacroce. Il lavoro si distingue per l'approccio molecolare-traslazionale

e per il collegamento esplicito con le implicazioni cliniche nella diagnostica oncologica del cavo orale. La coerenza con le pubblicazioni nn. 4 e 5 segnala una linea di ricerca organica sull'oncogenesi orale infettiva. Pubblicazione valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: La pubblicazione analizza il ruolo dell'infezione da HPV e i relativi meccanismi molecolari coinvolti nella carcinogenesi orale. Il tema è di interesse traslazionale e pienamente coerente con le problematiche oncologiche del distretto testa-collo. Il contributo offre una sintesi aggiornata delle evidenze disponibili e favorisce l'integrazione tra aspetti biologici e clinici. La sede editoriale è di buona visibilità internazionale. L'apporto del candidato, collocato in seconda posizione nella lista degli autori, appare riconoscibile. La pubblicazione è valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: più che buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: significativo (secondo nome). Collocazione editoriale: assai significativa (Q1).

Pubblicazione n. 10

Riferimento: *Di Cosola M, Sembronio S, Dioguardi M, Robiony M, Diaz-Flores Garcia V, Pucci R, Della Monaca M, Lo Muzio L, Spirito F, Brauner E, Piacentile KA, Nocini R, Copelli C. The clinical manifestations of cocaine-induced midline destructive lesion: a real challenge for maxillo-facial surgeons, mapping evidence review. CHIRURGIA, vol. 35, 2022. ISSN: 0394-9508. doi: 10.23736/S0394-9508.22.05502-4*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Il lavoro riprende e approfondisce il tema delle CIMDL (già affrontato nella pubblicazione n. 3) con una "mapping evidence review", metodologia che consente di sistematizzare l'evidenza disponibile con maggiore flessibilità rispetto alle revisioni sistematiche classiche. La rivista CHIRURGIA (Edizioni Minerva Medica, PubMed, Scopus) è l'organo ufficiale della Società Italiana di Chirurgia Maxillo-Facciale, il che conferisce al contributo un valore aggiunto in termini di visibilità disciplinare. La co-autorialità del Prof. Robiony — direttore del DAI Testa Collo e Neuroscienze di Udine e figura di riferimento nazionale — rafforza il profilo del contributo. Il Candidato è primo firmatario. Il lavoro consolida la leadership scientifica del Candidato su questa specifica patologia emergente. Pubblicazione valutata molto positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: Il lavoro propone una mapping evidence review sulle manifestazioni cliniche delle lesioni distruttive della linea mediana indotte dall'uso di cocaina, problematica complessa e relativamente rara che coinvolge direttamente la chirurgia maxillo-facciale. L'articolo contribuisce a sistematizzare le conoscenze disponibili e a definire percorsi diagnostici utili nella pratica clinica. La tematica è pienamente congruente con il settore scientifico-disciplinare. Il candidato figura come primo autore, con un contributo rilevante alla realizzazione dello studio. La pubblicazione è valutata positivamente per interesse specialistico e valore divulgativo.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: molto buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: non significativa (Q4).

Pubblicazione n. 11

Riferimento: *Di Cosola M, Spirito F, Zhurakivska K, Nocini R, Lovero R, Sembronio S, Santacroce L, Brauner E, Storto G, Lo Muzio L, Cazzolla AP. Congenital adrenal hyperplasia. Role of dentist in early diagnosis. OPEN MEDICINE, vol. 17, 2022. ISSN: 2391-5463. doi: 10.1515/med-2022-0524*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Questo contributo si segnala per la sua originalità tematica: affronta il ruolo del dentista e del chirurgo maxillo-facciale nella diagnosi precoce dell'iperplasia surrenalica congenita, una condizione endocrina rara con manifestazioni orali significative. Open Medicine (De Gruyter, PubMed, Scopus) è una rivista open-access di buon profilo nel contesto della medicina clinica generalista. Il Candidato è primo firmatario. L'approccio interdisciplinare — che pone il chirurgo orale come sentinella diagnostica per patologie sistemiche rare — è in linea con le tendenze più avanzate della medicina integrata e persona-centrica. Il contributo presenta un valore di originalità apprezzabile, pur rimanendo nell'ambito di un case-oriented report. Pubblicazione valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: L'articolo affronta il ruolo dell'odontoiatra nella diagnosi precoce dell'iperplasia surrenalica congenita, evidenziando le possibili manifestazioni orali della patologia. Il contributo presenta aspetti interdisciplinari di interesse clinico e diagnostico. La collocazione editoriale è adeguata. Il candidato è primo autore e il suo apporto risulta pertanto significativo. La pubblicazione è valutata come buona per originalità e rilevanza clinica.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: significativa (Q2).

Pubblicazione n. 12

Riferimento: *Borsani E, Ballini A, Buffoli B, Muzio LL, Di Domenico M, Boccellino M, Scacco S, Nocini R, Dibello V, Rezzani R, Cantore S, Rodella LF, Di Cosola M. Peripheral Purinergic Modulation in Pediatric Orofacial Inflammatory Pain Affects Brainstem Nitroxidergic System: A Translational Research. BioMed Research International, 2022. ISSN: 2314-6133. doi: 10.1155/2022/1326885*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Il contributo ha un carattere spiccatamente traslazionale, esplorando le interazioni tra la modulazione purinergica periferica nel dolore orofacciale pediatrico e il sistema nitroxidergico del tronco encefalico. Si tratta di un lavoro che si discosta dall'area chirurgico-clinica prevalente nella produzione del Candidato per avvicinarsi alla neurobiologia del dolore, evidenziando una capacità di partecipazione a ricerche multidisciplinari di alto profilo. BioMed Research International (Hindawi, PubMed, Scopus) ospita frequentemente lavori di ricerca traslazionale di buon livello. La posizione del Candidato in ultima sede riflette un contributo alla rete scientifica piuttosto che una paternità primaria del disegno dello studio. Pubblicazione valutata positivamente, con apprezzamento per l'ampiezza del profilo di ricerca dimostrato.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: Il lavoro di ricerca traslazionale analizza i meccanismi di modulazione purinergica e nitroergica nel dolore infiammatorio oro-facciale pediatrico. Lo studio si caratterizza per un buon livello di complessità metodologica e per l'integrazione tra ricerca sperimentale di base e possibili ricadute cliniche. La tematica presenta elementi di innovatività e interdisciplinarietà. La collocazione editoriale è adeguata alla diffusione internazionale dei risultati. L'apporto del candidato, in ultima posizione, coerente con il contesto scientifico di riferimento. La pubblicazione è valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: ottime. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: assai significativa (Q1).

Pubblicazione n. 13

Riferimento: *Di Cosola M, Turco M, Acero J, Navarro-Vila C, Cortelazzi R. Cocaine-related syndrome and palatal reconstruction: report of a series of cases. International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, vol. 36, 2007. ISSN: 0901-5027*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Questa pubblicazione, risalente al 2007 ma inclusa per il suo significato scientifico nella produzione complessiva del Candidato, rappresenta uno dei contributi fondativi della linea di ricerca sulle CIMDL. Apparsa sull'*International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery* (IJOMS, Elsevier, PubMed, Scopus), rivista di riferimento assoluto per la chirurgia maxillo-facciale con elevato impact factor di settore, il lavoro presenta una serie di casi con ricostruzione palatale, prima nel suo genere nella letteratura italiana. La co-autorialità con i Proff. Acero e Navarro-Vila (Università Complutense di Madrid) attesta la dimensione internazionale della ricerca e la qualità delle collaborazioni del Candidato. La first-authorship su IJOMS a un anno dalla specializzazione costituisce un risultato scientifico di rilievo. Pubblicazione valutata molto positivamente: rappresenta un caposaldo della produzione scientifica del Candidato.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: L'articolo descrive una serie di casi clinici relativi alle lesioni correlate all'uso di cocaina e alle tecniche di ricostruzione palatale. Si tratta di uno dei contributi maggiormente coerenti con la chirurgia maxillo-facciale clinica e con l'attività professionale del candidato. Il lavoro presenta interesse per la rarità della casistica e per le problematiche ricostruttive affrontate. La pubblicazione è collocata in una rivista internazionale storicamente autorevole nel settore della chirurgia orale e maxillo-facciale. Il candidato figura come primo autore, con un contributo chiaramente identificabile. Il lavoro è valutato in maniera eccellente per congruenza, rilevanza clinica e collocazione editoriale.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: discrete. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: assai significativa (Q1).

Pubblicazione n. 14

Riferimento: *Menchini-Fabris GB, Toti P, Grandi T, Paoleschi C, Paoleschi L, Covani U, Di Cosola M. Clinical and radiographic retrospective examination of data from patients who received endosseous zygomatic dental implants to support maxillary full-arch prostheses. Minerva Dental and Oral Science, vol. 74, 2025. ISSN: 2724-6329. doi: 10.23736/S2724-6329.24.05058-7*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Il lavoro offre un'analisi retrospettiva clinica e radiografica su impianti zigomatici endossali per protesi full-arch mascellare, tema centrale nella competenza specialistica del Candidato. *Minerva Dental and Oral Science* (Edizioni Minerva Medica, PubMed/MEDLINE, Scopus, EMBASE) è la rivista ufficiale della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale, di cui il Candidato è anche membro del Comitato Editoriale come Associate Editor: un dato che, pur non inficiando la validità dello studio, merita segnalazione in sede di valutazione delle garanzie di terzietà del processo di peer review. Il valore clinico del contributo è elevato, con dati originali su outcome a medio termine. La

presenza di autorevoli co-autori di altre sedi universitarie conferisce al lavoro una prospettiva multicenter. Pubblicazione valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: Lo studio presenta una valutazione clinica e radiografica retrospettiva relativa all'impiego di impianti zigomatici per la riabilitazione di pazienti affetti da grave atrofia mascellare. L'argomento è pienamente congruente con il settore concorsuale e rappresenta una delle linee di ricerca più caratterizzanti del curriculum del candidato. Il lavoro contribuisce ad ampliare le evidenze cliniche disponibili su una metodica chirurgica avanzata. La collocazione editoriale è appropriata al settore odontostomatologico. Il candidato compare come ultimo autore, configurando un ruolo predominante. La pubblicazione è valutata in maniera ottima.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: buone. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (ultimo nome). Collocazione editoriale: significativa (Q2).

Pubblicazione n. 15

Riferimento: Di Cosola M, Spirito F, Ambrosino M, Somma P, Santarelli A, Staibano S, Lo Muzio L. *Sebaceous carcinoma of the lip: a case report and review of the literature. Journal of Medical Case Reports, vol. 16, 2022. ISSN: 1752-1947. doi: 10.1186/s13256-022-03435-2*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Il case report sul carcinoma sebaceo del labbro, patologia estremamente rara con presentazione atipica, è pubblicato sul Journal of Medical Case Reports (BioMed Central/Springer Nature, PubMed, Scopus), rivista specializzata in report clinici singoli che richiedono originalità della casistica per l'accettazione. Il valore del contributo risiede nella rarità del caso e nell'utilità per la comunità chirurgica nella gestione di presentazioni oncologiche inusuali. Il Candidato è primo firmatario. Pur trattandosi di un report su singolo caso — metodologicamente meno robusto rispetto a studi di serie o revisioni sistematiche — la rilevanza didattica e clinica del contributo è apprezzabile. Pubblicazione valutata positivamente, con il rilievo che la tipologia del lavoro (case report) ne limita parzialmente il peso scientifico.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: L'articolo descrive un raro caso di carcinoma sebaceo del labbro associato a una revisione della letteratura. Il contributo affronta una patologia infrequente di interesse per la diagnostica e la chirurgia oncologica del distretto testa-collo. Il lavoro presenta utilità scientifica per la rarità della condizione descritta. La sede editoriale è adeguata alla tipologia del contributo. Il candidato figura come primo autore. La pubblicazione è valutata positivamente.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: discrete. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome). Collocazione editoriale: significativa (Q2).

Pubblicazione n. 16

Riferimento: Di Cosola M, Spirito F, Saracino P, Caponio VC, Diaz-Flores Garcia V, Madonna G, Ascierto P, Lo Muzio L. *Oral immune-related adverse events caused by immune checkpoint inhibitors: a retrospective study. Minerva Dental and Oral Science, vol. 71, 2022. ISSN: 2724-6329. doi: 10.23736/S2724-6329.22.04768-4*

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY: Lo studio retrospettivo sugli eventi avversi orali immunocorrelati da inibitori dei checkpoint immunitari (ICI) si colloca in un ambito di frontiera dell'oncologia integrata, con diretta rilevanza per il chirurgo maxillo-facciale nella gestione delle tossicità orali da immunoterapia. La co-autorialità con il Prof. Paolo Ascierto (IRCCS Fondazione Pascale, Napoli), tra i massimi esperti internazionali di immunoterapia oncologica, conferisce al lavoro un profilo scientifico di eccellenza e ne attesta la capacità di costruire collaborazioni trasversali tra chirurgia maxillo-facciale e oncologia medica. La rivista è *Minerva Dental and Oral Science* (discussa al punto 14). Il Candidato è primo firmatario. Nonostante la dimensione retrospettiva e la numerosità campionaria limitata tipica di questo genere di studi pionieristici, la rilevanza clinica e l'originalità tematica sono elevate. Pubblicazione valutata molto positivamente.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA: Il lavoro riporta uno studio retrospettivo sugli eventi avversi orali associati all'impiego di farmaci immunoterapici checkpoint inhibitors. La tematica è attuale e di crescente interesse nell'ambito della gestione multidisciplinare dei pazienti oncologici. Lo studio presenta rilevanza clinica e contribuisce alla caratterizzazione di effetti collaterali ancora non completamente definiti. La collocazione editoriale è congruente con il settore odontostomatologico. Il candidato figura come primo autore e il suo contributo appare rilevante. La pubblicazione è giudicata positivamente per attualità della tematica e interesse applicativo.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI: Originalità, innovatività e rilevanza: ottime. Rigore metodologico: adeguato. Coerenza con il settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari: piena. Apporto individuale del candidato: assai significativo (primo nome) Collocazione editoriale: significativa (Q2).

ATTIVITA' DIDATTICA	TITOLI VALUTABILI
<p>a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;</p> <p>b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;</p> <p>c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;</p> <p>d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Attività di Docenza e Ricerca presso la Università "Complutense" di Madrid, Spagna Dal 2005 al 2009: 2. Collaborating Professor presso la "Escuela De Medicina Legal Y Forense", "Universidad Computense" di Madrid, Spagna (2019-2020 e 2020-2021 con seminari "on line")., 2017-2021 3. Docenza in Corsi Post-Laurea, presso l' Università degli Studi di Foggia, dal 2008 al 2017: <ol style="list-style-type: none"> I. A.A. 2008-2009: Corso di Perfezionamento Internazionale "Implantologia" (International presso l' Università degli Studi di Foggia Postgraduated course of Implantology) II. A.A. 2009-2010: Seminario approfondimento Formativo Teorico Pratico di Implantologia su cadavere III. A.A. 2010-2011: Master Universitario II livello in "Chirurgia Orale" IV. A.A. 2010-2011: Corso di Perfezionamento Internazionale "Implantologia su cadavere". V. A.A. 2011-2012: Master Universitario II livello in "Chirurgia Orale" VI. A.A. 2012-2013: Master Universitario II livello in "Chirurgia Orale" VII. A.A. 2012-2013: Corso di Perfezionamento Internazionale "Implantologia su cadavere".

	<p>VIII. A.A. 2013-2014: Master Universitario II livello in "Chirurgia Orale"</p> <p>IX. A.A. 2014-2015: Master Universitario II livello in "Chirurgia Orale"</p> <p>X. A.A. 2015-2016: Master Universitario II livello in "Chirurgia Orale"</p> <p>XI. A.A. 2016-2017: Master Universitario II livello in "Chirurgia Orale"</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Docenza nel Master Universitario di II livello in "Protesi fissa su denti Naturali e su impianti", presso l'Università "Sapienza" di Roma, nell' A.A. 2017-2018 5. C.d.L.M. in Odontoiatria e protesi Dentaria, presso l' Università di Foggia- Titolare del Tiroconio di Pedodonzia – insegnamento di Discipline Odontostomatologiche III, Anno Accademico 2022-2023 6. C.d.L.M. in Odontoiatria e protesi Dentaria, presso l' Università di Foggia: Insegnamenti Clinica Odontostomatologica; Terapia Odontostomatologica Integrata; Titolare del Tirocinio di Pedodonzia insegnamento di Discipline Odontostomatologiche III Anno Accademico 2023-2024 7. C.d.L.M. in Odontoiatria e protesi Dentaria, presso l' Università di Foggia: Insegnamenti Clinica Odontostomatologica; Terapia Odontostomatologica Integrata; Titolare del Tirocinio di Pedodonzia insegnamento di Discipline Odontostomatologiche III. Anno Accademico 2024/2025 8. Docente della Scuola di Specializzazione in "Chirurgia Orale" e in "Pedodonzia presso l' Università di Foggia. 9. Docente presso la Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria per l'A.A. 2023-2024, per l'insegnamento di Chirurgia Maxillo-facciale, 1 CFU, al III anno nell'ambito delle discipline caratterizzanti. dal 04-09-2024 a oggi 10. C.d.L. in Logopedia, presso l'Università di Foggia- Titolare per l'insegnamento di Chirurgia Maxillo-facciale, 1 CFU. Anno Accademico 2025-2026
--	---

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY

L'attività didattica del Candidato copre un arco temporale di oltre quindici anni. Dal 2022-2023, anno accademico successivo alla sua nomina a Ricercatore TD, il Candidato è titolare di insegnamenti nel Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Foggia (Clinica Odontostomatologica; Terapia Odontostomatologica Integrata; Tirocinio di Pedodonzia) e docente nelle Scuole di Specializzazione in Chirurgia Orale, Pedodonzia e Otorinolaringoiatria. Dall'A.A. 2025-2026 è titolare dell'insegnamento di Chirurgia Maxillo-facciale nel Corso di Laurea in Logopedia. In precedenza ha svolto attività di docenza nelle Università

Complutense di Madrid e "Sapienza" di Roma, nonché in numerosi master di II livello in Chirurgia Orale e Implantologia.

L'impegno nella formazione avanzata e specialistica, coniugato con la conduzione di corsi teorico-pratici su cadavere e in modalità hands-on, testimonia una concezione della didattica orientata alla competenza clinica e non solo alla trasmissione di contenuti teorici. Tale approccio è pienamente coerente con il profilo del Professore di Prima Fascia chiamato a guidare scuole di specializzazione e percorsi di dottorato.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA

L'attività didattica del candidato risulta complessivamente ampia e continuativa, con una significativa esperienza maturata sia in ambito nazionale sia internazionale. In particolare, si evidenziano attività di docenza e collaborazione presso l'Università Complutense di Madrid e la Escuela de Medicina Legal y Forense, nonché una prolungata partecipazione a corsi di perfezionamento e master universitari di II livello, prevalentemente nell'ambito della chirurgia orale e dell'implantologia. Il candidato ha inoltre svolto attività didattica post-lauream per un arco temporale esteso, contribuendo alla formazione specialistica e avanzata di professionisti del settore odontostomatologico. Più recentemente, ha assunto incarichi di insegnamento e di tutorato clinico nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Foggia, nonché attività didattica nelle Scuole di Specializzazione in Chirurgia Orale, Pedodonzia e Otorinolaringoiatria.

Nel complesso, il candidato presenta un profilo didattico caratterizzato da buona continuità temporale, adeguata diversificazione delle sedi formative e coerente pertinenza con il settore scientifico-disciplinare. L'impegno didattico appare congruente con il percorso accademico sviluppato, per cui il curriculum didattico risulta congruo per il ruolo di professore ordinario.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI

L'attività didattica del candidato si presenta ampia, continuativa e caratterizzata da progressiva strutturazione nel tempo, con significativa esperienza maturata sia in ambito nazionale sia internazionale. In particolare, il candidato ha svolto attività di docenza in corsi post-laurea, master universitari di II livello e corsi di perfezionamento in ambito odontostomatologico e chirurgico, con particolare riferimento alla chirurgia orale, implantologia e chirurgia maxillo-facciale. Nel corso degli ultimi anni, il profilo didattico si è ulteriormente consolidato attraverso l'attribuzione di insegnamenti nei corsi di laurea magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Foggia, nonché in corsi di studio affini quali Logopedia e Scuole di Specializzazione, includendo Otorinolaringoiatria, Chirurgia Orale e Pedodonzia. Tale evoluzione evidenzia un progressivo rafforzamento del ruolo del candidato nella didattica istituzionale. L'attività didattica risulta coerente con il settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura e con il profilo clinico-assistenziale, garantendo un efficace raccordo tra formazione teorica e attività pratica. Nel complesso, il candidato dimostra adeguata esperienza didattica, buona continuità temporale e crescente coinvolgimento nei percorsi formativi universitari.

ATTIVITA' ISTITUZIONALI	TITOLI VALUTABILI
Copertura di Ruoli Dirigenziali in Enti del S.S.N. e Ruoli Universitari del S.S.D. oggetto del Concorso, partecipazione a Gruppi di Lavoro Ministeriali.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Professore Associato con attività assistenziali (II Fascia): Settore Scientifico Disciplinare MED/29 (Chirurgia Maxillo-Facciale) – Università di Foggia – dal 01.12.25 ad oggi. 2. Ricercatore a tempo determinato lettera "A" l.240/2010, con attività assistenziali: Settore Scientifico Disciplinare MED/29 (Chirurgia Maxillo-Facciale) - Università di Foggia – dal 01.07.22 30.11.25. 3. Dirigente Medico in Chirurgia Maxillo-Facciale, ASL di Bari – dal 2007 al 2013. 4. Partecipazione alla Commissione per l'ambiente, la sanità pubblica e la sicurezza alimentare (ENVI) del Parlamento Europeo per le patologie del distretto "oro - cervicale- facciale". 5. Componente del Tavolo Tecnico sulle patologie neoplastiche della regione testa-collo, del Ministero della Salute.

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY

Il candidato è attualmente Professore Associato (II Fascia) presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia, nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/29 (Chirurgia Maxillo-Facciale), con decorrenza 1° dicembre 2025. La posizione accademica attuale è stata preceduta da un contratto da Ricercatore a tempo determinato lettera "A" (L. 240/2010) presso lo stesso Ateneo (luglio 2022 – novembre 2025), in continuità con una lunga esperienza di Dirigente Medico I Livello presso l'ASL Bari – Dipartimento Emergenza (2007-2013).

Dal 23 ottobre 2024 è Consulente in materia di salute pubblica presso la Commissione ENVI del Parlamento Europeo per le patologie del distretto oro-cervicale-facciale; dal 19 febbraio 2025 è Componente del Tavolo Tecnico sulle neoplasie della regione testa-collo del Ministero della Salute. Questi incarichi istituzionali di livello nazionale ed europeo attestano la piena maturità scientifica e l'autorevolezza del Candidato ben oltre il perimetro accademico.

PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA

L'attività istituzionale del candidato risulta coerente con il percorso accademico e professionale sviluppato nel settore della Chirurgia Maxillo-Facciale. Il candidato ha prestato servizio quale Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010 presso l'Università di Foggia dal 2022 al 2025 e, successivamente, quale Professore Associato del medesimo Ateneo, svolgendo contestualmente attività assistenziale. Il curriculum documenta inoltre una consolidata esperienza assistenziale maturata quale Dirigente Medico di Chirurgia

Maxillo-Facciale presso l'ASL di Bari, nonché la partecipazione a organismi tecnico-scientifici di rilevanza nazionale e sovranazionale, tra cui la Commissione ENVI del Parlamento Europeo e il Tavolo Tecnico del Ministero della Salute dedicato alle patologie neoplastiche del distretto testa-collo. Tali attività testimoniano il riconoscimento delle competenze professionali e scientifiche del candidato e la sua partecipazione a iniziative di interesse istituzionale nel settore di riferimento. Nel complesso, l'attività istituzionale è valutata positivamente per la coerenza con il profilo scientifico e clinico del candidato e per la partecipazione a organismi tecnico-scientifici qualificati, risultando congrue al ruolo di professore ordinario.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI:

L'attività istituzionale del candidato evidenzia un percorso accademico strutturato e progressivo all'interno dell'Università di Foggia, ove ha ricoperto il ruolo di Ricercatore a tempo determinato ai sensi della L. 240/2010 e successivamente di Professore Associato nel settore scientifico-disciplinare MED/29, con contestuale attività assistenziale. Tale progressione testimonia il consolidamento del profilo accademico e il riconoscimento delle competenze scientifiche e cliniche maturate. Il candidato risulta inoltre coinvolto in attività istituzionali di rilievo extra-universitario, avendo partecipato a organismi tecnico-scientifici di livello nazionale e sovranazionale. In particolare, si evidenzia la partecipazione alla Commissione per l'Ambiente, la Sanità Pubblica e la Sicurezza Alimentare (ENVI) del Parlamento Europeo, con riferimento alle patologie del distretto oro-cervico-facciale, nonché la partecipazione al Tavolo Tecnico del Ministero della Salute sulle patologie neoplastiche del distretto testa-collo. Tali incarichi attestano un riconoscimento delle competenze del candidato anche in ambito istituzionale e politico-sanitario, con coinvolgimento in attività consultive e di indirizzo strategico in materia di salute pubblica. Nel complesso, l'attività istituzionale è valutata positivamente per continuità del percorso accademico, progressione di carriera universitaria e partecipazione a organismi tecnico-istituzionali di rilievo europeo e nazionale.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE	TITOLI VALUTABILI
Ruoli Dirigenziali ricoperti in strutture del S.S.N. e casistiche operatorie in qualità di primo operatore.	Dirigente Medico in Chirurgia Maxillo-Facciale, ASL di Bari – dal 2007 al 2013 Direttore Sanitario di una struttura privata autorizzata (Villa Pompea di Bari), responsabile del servizio di chirurgia oro-maxillo-facciale complessa

GIUDIZIO PROF. MASSIMO ROBIONY:

Il Candidato ha maturato una rilevante esperienza assistenziale: come Dirigente Medico I Livello presso l'ASL Bari – Dipartimento Emergenza (2007-2013) e come Direttore Sanitario di una struttura privata autorizzata per la chirurgia oro-maxillo-facciale complessa (dal 2020), dove ha eseguito oltre

2.000 interventi di chirurgia implantare e maxillo-facciale. Tale esperienza clinica di alto volume costituisce un elemento di rilievo per la formazione dei chirurghi specializzandi.

GIUDIZIO PROF. GIOVANNI DELL'AVERSANA ORABONA:

Il candidato documenta una significativa e continuativa attività assistenziale nel settore della Chirurgia Maxillo-Facciale. In particolare, ha svolto attività quale Dirigente Medico di I livello presso l'ASL di Bari – Dipartimento di Emergenza dal 2007 al 2013, maturando esperienza clinica e chirurgica nell'ambito delle patologie del distretto cranio-maxillo-facciale. Il curriculum evidenzia inoltre l'incarico di Direttore Sanitario presso una struttura privata autorizzata per attività di chirurgia oro-maxillo-facciale complessa, ricoperto dal 2020, con documentata esecuzione di un elevato numero di procedure chirurgiche, comprendenti oltre 2.000 interventi di chirurgia implantare e maxillo-facciale. A tale attività si affianca la continuità dell'impegno assistenziale svolto in ambito universitario durante il periodo di servizio come Ricercatore a tempo determinato e successivamente come Professore Associato presso l'Università di Foggia, in coerenza con le funzioni cliniche proprie del settore scientifico-disciplinare di appartenenza. Nel complesso, l'attività assistenziale risulta ampia, continuativa e pienamente congruente con il settore della Chirurgia Maxillo-Facciale, evidenziando una consolidata esperienza clinico-chirurgica e una significativa operatività professionale. Tale attività costituisce uno degli aspetti di maggiore solidità del profilo curricolare del candidato.

GIUDIZIO PROF. LUIGI CHIARINI:

L'attività assistenziale del candidato risulta ampia e continuativa, con esperienza maturata sia in ambito ospedaliero pubblico sia in struttura privata accreditata. In particolare, il candidato ha svolto attività come Dirigente Medico presso l'ASL di Bari e successivamente attività assistenziale universitaria in qualità di Ricercatore e Professore Associato presso l'Università di Foggia. Si rileva inoltre l'attività come Direttore Sanitario di struttura privata, nell'ambito della chirurgia oro-maxillo-facciale complessa, con elevata casistica operatoria documentata. Nel complesso, il profilo assistenziale evidenzia una notevole esperienza clinico-chirurgica, ampia casistica operatoria e continuità di servizio, configurando un quadro di elevata maturità professionale e piena congruenza con il settore disciplinare.

PROFILO SINTETICO DEL CANDIDATO:

Il candidato ha svolto la propria attività accademica attraverso i ruoli di ricercatore e di professore associato, maturando una consolidata esperienza nell'ambito della ricerca (progetto "HEAL ITALIA – health extended alliance for innovative therapies, advanced lab-research and integrated approaches of precision medicine" identificativo PE00000019-CUP D73C22001230006) area tematica 6 – Spoke 4 - Precision Diagnostic; W.P. 4.2.: "AI-algorithms (ML) training and validations sets available") DD n. 341 del 15.3.2022 (Piano nazionale di ripresa e resilienza-PNRR). Responsabile Scientifico: prof. Lorenzo LO MUZIO) e della didattica universitaria (docente sia in diversi corsi di

laurea che di specializzazione e Master di II livello presso l'Università di Foggia e Complutense di Madrid). La sua attività scientifica è documentata da numerose pubblicazioni su riviste internazionali (attualmente il candidato è autore di 106 pubblicazioni scientifiche, con 1432 citazioni e 22 di H-index su Scopus).

Il candidato ha inoltre preso parte a numerosi convegni e congressi internazionali e ha ottenuto vari premi e riconoscimenti per l'attività scientifica svolta. Il curriculum evidenzia pertanto un percorso caratterizzato da una costante attività di ricerca, produzione scientifica, partecipazione a progetti competitivi e impegno didattico nell'ambito universitario.

Sul piano assistenziale, in qualità dapprima di Dirigente Medico, poi con profili universitari con carico assistenziale, ha acquisito un'esperienza clinico-chirurgica con l'esecuzione di circa 2.000 interventi di chirurgia oro-maxillo-facciale.

GIUDIZIO COLLEGALE DELLA COMMISSIONE:

Dall'esame del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica del candidato emerge un profilo di elevato valore scientifico e accademico, pienamente coerente con le funzioni e le responsabilità proprie del ruolo di Professore Ordinario.

Il candidato ha maturato una solida e qualificata esperienza accademica attraverso una progressiva carriera, dapprima come ricercatore e successivamente come professore associato, dimostrando continuità, autonomia e capacità di leadership nell'attività di ricerca. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca, anche di rilevanza nazionale e internazionale, fornendo contributi significativi allo sviluppo del proprio settore scientifico-disciplinare.

L'attività didattica risulta ampia, continuativa e diversificata, svolta con responsabilità di insegnamento in diversi corsi di laurea e di specializzazione sia mediche che odontoiatriche, contribuendo in modo significativo alla formazione degli studenti e alla crescita dell'offerta formativa dell'Ateneo.

Il candidato ha inoltre partecipato a numerosi convegni e congressi internazionali, attestando una riconosciuta presenza nella comunità scientifica di riferimento. Il prestigio e l'impatto della sua attività sono ulteriormente confermati dall'assegnazione di vari premi e riconoscimenti scientifici.

Nel complesso, il curriculum, l'attività scientifica, la partecipazione a progetti di ricerca, l'impegno didattico e il riconoscimento ottenuto a livello nazionale e internazionale consentono di esprimere un giudizio pienamente positivo. La Commissione ritiene pertanto che il candidato possieda tutte le qualità scientifiche, didattiche e istituzionali necessarie per ricoprire con pieno merito il ruolo di Professore Ordinario.