

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/31 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. PROT. N. 282 DEL 04.04.2023

VERBALE N. 2 – SEDUTA VALUTAZIONE TITOLI

L'anno 2023, il giorno 25 del mese di Ottobre in Roma si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 06/F3 – Settore scientifico-disciplinare MED/31 - presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. prot. 559 del 21.07.2023 e composta da:

- Prof. Antonio Greco – professore ordinario presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);
- Prof. Jacopo Galli - professore ordinario presso il Dipartimento di Neuroscienze, Organi di Senso e Torace dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma; (Componente);
- Prof. Nicola Lombardo – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia" (Segretario).

Il Prof. Antonio Greco è presente nei locali del Dipartimento Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e collegato per via telematica mediante la piattaforma Hangouts Google Meet con i componenti della commissione Prof. Jacopo Galli e Prof. Nicola Lombardo.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 8:30

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

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

1. PACE Annalisa

La Commissione procede quindi alla valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, secondo i criteri definiti dal D.M. n. 243/2011 e fissati in dettaglio nell'allegato 1 del verbale della seduta del 13/10/2023.

L'elenco dei titoli e la valutazione preliminare di ciascun candidato vengono riportati in dettaglio nell'allegato 2, che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base della valutazione dei titoli e della produzione scientifica dei candidati, è ammessa a sostenere il colloquio pubblico la Dr.ssa:

1. PACE Annalisa

Il colloquio si terrà il giorno 15 novembre 2023 alle ore 08.30 per via telematica, oppure il giorno 06 novembre 2023 alle ore 08.30 in caso di rinuncia da parte della candidata al preavviso dei 20 giorni previsto per sostenere la prova orale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 10:00

Letto, confermato e sottoscritto.

F.TO Il Presidente della Commissione
Prof. Antonio Greco

Per accettazione, si allegano le relative dichiarazioni:
Prof. Jacopo Galli - Componente
Prof. Nicola Lombardo - Segretario

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE N. 2

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCURSUALE 06/F3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/31 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. PROT. N. 282 DEL 04.04.2023

L'anno 2023 il giorno 25 del mese di Ottobre in Roma si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 06/F3 – Settore scientifico-disciplinare MED/31 - presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. prot. 559 del 21.07.2023 e composta da:

- Prof. Antonio Greco – professore ordinario presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);
- Prof. Jacopo Galli - professore ordinario presso il Dipartimento di Neuroscienze, Organi di Senso e Torace dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma; (Componente)
- Prof. Nicola Lombardo – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia" (Segretario).

Il Prof. Antonio Greco è presente nei locali del Dipartimento Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e collegato per via telematica mediante la piattaforma Hangouts Google Meet con i componenti della commissione Prof. Jacopo Galli e Prof. Nicola Lombardo.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 08.30

La Commissione, accertato che i criteri generali fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per più di sette giorni, inizia la verifica dei nomi dei candidati, tenendo conto dell'elenco fornito dal Responsabile del procedimento.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati alla procedura selettiva, delle esclusioni e delle rinunce sino ad ora pervenute, prende atto che i candidati da valutare ai fini della procedura selettiva sono n.1 e precisamente:

1. PACE Annalisa

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

La Commissione verifica che i titoli allegati alla domanda siano stati certificati conformemente al bando.

Procede poi ad elencare analiticamente i Titoli.

Procede poi ad elencare analiticamente le Pubblicazioni trasmesse dal candidato

La Commissione elenca, per il candidato, i titoli e le pubblicazioni valutabili (allegato 2/A).

Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni della candidata PACE Annalisa

La Commissione inizia la valutazione dei titoli, delle pubblicazioni del candidato.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione possono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Candidata PACE Annalisa

Da parte di ciascun commissario, si procede all'esame dei titoli e delle pubblicazioni ai fini della formulazione dei singoli giudizi da parte degli stessi commissari.

Ciascun Commissario formula il proprio giudizio individuale e la Commissione quello collegiale.

I giudizi dei singoli Commissari e quello collegiale sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. 2/B).

La Commissione, dopo aver effettuato una discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica dei candidati, ammette alla fase successiva della procedura la seguente candidata:

PACE Annalisa

Il Presidente invita il Responsabile del procedimento a comunicare al suddetto candidato la data di convocazione per lo svolgimento del colloquio in forma seminariale previsto dal bando.

La Commissione viene sciolta alle ore 9:00 e si riconvoca in via telematica per il giorno 15 novembre 2023 alle ore 08.30, oppure il giorno 06 novembre 2023 alle ore 08.30 in caso di rinuncia da parte del candidato al preavviso dei 20 giorni previsto per sostenere la prova orale.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

F.TO Il Presidente della Commissione

Prof. Antonio Greco

Per accettazione, si allegano le relative dichiarazioni:

Prof. Jacopo Galli - Componente

Prof. Nicola Lombardo - Segretario

ALLEGATO N. 2/A
TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/31 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. PROT. N. 282 DEL 04.04.2023

L'anno 2023 il giorno 25 del mese di ottobre in Roma si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 06/F3 – Settore scientifico-disciplinare MED/31 - presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. prot. 559 del 21.07.2023 e composta da:

- Prof. Antonio Greco – professore ordinario presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);
- Prof. Jacopo Galli - professore ordinario presso il Dipartimento di Neuroscienze, Organi di Senso e Torace dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (Componente);
- Prof. Nicola Lombardo – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia" (Segretario).

Il Prof. Antonio Greco è presente nei locali del Dipartimento Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e collegato per via telematica mediante la piattaforma Hangouts Google Meet con i componenti della commissione Prof. Jacopo Galli e Prof. Nicola Lombardo

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 8:30

La Commissione prende atto dei titoli per i quali sia stata presentata idonea documentazione ai sensi dell'art. 3 del bando

CANDIDATA: PACE Annalisa

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

- **Dottorato di ricerca o titoli equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero**
 1. Specializzazione in OTORINOLARINGOIATRIA conseguita in data: 04 novembre 2020
È VALUTABILE;
- **Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero**

1. 2021-2022 Docente corso di Laurea in Infermieristica presso Sapienza Università di Roma; Insegnamento: Otorinolaringoiatria/ Organi di senso (aa 2021-20221): **È VALUTABILE**;

• **Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri**

1. 2020 - Fellowship presso Università degli studi di Milano/ Policlinico San Paolo Milano. Campo di Interesse: chirurgia orecchio medio ed orecchio interno: **È VALUTABILE**;

2. 2021- Componente del gruppo di ricerca del progetto finanziato con fondi dell'Università 'Sapienza' di Roma (49.000, Anno 2021 - prot. RG12117A7779E023) Titolo Progetto: Identification of early biomarkers in Parkinson's disease by the analysis of olfactory neurons: **È VALUTABILE**;

3. 2020 Componente del gruppo di ricerca del progetto finanziato con fondi dell'Università 'Sapienza' di Roma (10.000 euro, Anno 2020 - prot. RM120172A7E73216) Titolo Progetto: Biomarkers di infiammazione sistemica in pazienti affetti da Sindrome delle Apnee Ostruttiva del Sonno (OSAS): studio prospettico di correlazione tra indicatori di infiammazione sistemica e differenti quadri clinico-terapeutici di OSAS: **È VALUTABILE**;

4. 2019 Componente del gruppo di ricerca del progetto finanziato con fondi dell'Università 'Sapienza' di Roma (11.000 euro, Anno 2019 - prot. RM11916B80E80F39) Titolo Progetto: Ipertrafia della tonsilla linguale in pazienti con Sindrome delle Apnee Ostruttive del Sonno (OSAS): studio dell'angiogenesi e della linfogenesi del tessuto linfatico linguale ipertrofico attraverso l'espressione di VEGF-A e VEGF-C: **È VALUTABILE**;

5. 2018 Componente del gruppo di ricerca del progetto finanziato con fondi dell'Università 'Sapienza' di Roma (10.000 euro, Anno 2018 - prot. RM11816421ADF808) Titolo Progetto: Reflusso Laringo-faringeo in Pazienti con Sindrome delle Apnee Ostruttive del Sonno: dosaggio della pepsina salivare: **È VALUTABILE**;

• **La documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze**

1. 2022- oggi Continuità Assistenziale presso il Dipartimento Organi di Senso nelle UOC di Otorinolaringoiatria, Audiologia, e UP "diagnosi e terapia per le roncopatie e apnee del sonno" presso Università di Roma "La Sapienza"/Policlinico Umberto I: **È VALUTABILE**;

• **Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi**

1. 2021- Responsabile del progetto di Avvio alla ricerca finanziato con fondi dell'Università 'Sapienza' di Roma (1.000 euro, Anno 2021 - prot. AR12117A777B61CA) Titolo Progetto: Relazione tra disturbi vestibolari e apnee ostruttive del sonno: esami clinico-strumentali e correlazione con imaging funzionale: **È VALUTABILE**

2. 2020 - Oggi Responsabile del progetto di ricerca scientifica affidato dal Dipartimento di Scienze Chirurgiche e dal Dipartimento Organi di Senso dell'Università Sapienza di Roma nel corso del dottorato di ricerca in Tecnologie Avanzate in Chirurgia. Titolo del progetto: Valutazione della Funzionalità del Sistema Vestibolare in pazienti affetti da OSA: **È VALUTABILE**
3. 2020-2023 Responsabile di studi e ricerche scientifiche presso l'Università 'Sapienza' di Roma. ARGOMENTI DELLE RICERCHE SCIENTIFICHE: - Diagnosi precoce di reflusso laringo-faringeo attraverso la misurazione della pepsina lacrimale. Tecnologie innovative per la diagnosi precoce di patologie benigne del distretto testa collo; Tecniche chirurgiche modificate per la preservazione dell'udito nei pazienti affetti da patologie dell'orecchio medio ed interno: **È VALUTABILE**

- **l'attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali**

1. 16/05/2018 – 19/05/2018. Relatore: Olfactory evaluation in obstructive sleep apnea patient. 105° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico-Facciale. Maggio 2018. Napoli, Italia: **È VALUTABILE;**
2. 29/05/2019 - 01/06/2019. Relatore: Il reflusso faringolaringeo: lacrime e pepsina. 106° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico-Facciale. Rimini Italia: **È VALUTABILE;**
3. 29/05/2019 - 01/06/2019 Relatore: La sindrome di Usher tipo II: studio comparativo tra mutazione genetica e valutazione del sistema vestibolare. 106° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico- Facciale. Rimini Italia: **È VALUTABILE;**
4. 25/10/2023- 27/10/2023 Relatore: Diagnosi di reflusso faringolaringeo nei pazienti affetti da apnee ostruttive del sonno utilizzando il test di ricerca della pepsina nella saliva. XXX congresso AIMS web conference: **È VALUTABILE;**
5. 25/05/2022- 28/05/2022 Relatore: Valutazione del sistema vestibolare nei pazienti con apnea ostruttiva del sonno utilizzando il functional head impulse test (fHIT). 108° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico- Facciale. Roma Italia: **È VALUTABILE;**
6. 25/05/2022- 28/05/2022 Relatore: Un caso unico di simultaneo doppio colesteatoma in un solo orecchio: colesteatoma congenito mastoideo e colesteatoma epitimpanico acquisito. 108° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico-Facciale. Roma Italia: **È VALUTABILE;**
7. 25/05/2022- 28/05/2022 Relatore: Pazienti OSA vs malattia da reflusso laringofaringeo: valutazione non invasiva con NBI e rilevazione della pepsina nelle lacrime. 108° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico- Facciale. Roma Italia: **È VALUTABILE;**

- **Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio**

1. 2022 - Oggi Membro dell' Editorial Board della rivista scientifica internazionale PLOS ONE (IF:3.752): **È VALUTABILE**;
2. 2022 - Oggi Membro dell' Editorial Board della rivista scientifica internazionale Frontiers in Oncology (IF:5.738): **È VALUTABILE**;

- **Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca**

1. 2018 - Vincitrice del premio per la Miglior Dissezione Anatomica; AIAD (Corso di anatomia chirurgica “dissezione del collo e delle ghiandole salivari”): **È VALUTABILE**;
2. 2021 - Vincitrice del premio scientifico Fondazione Sapienza (Bando Decio Scuri). Attività della ricerca: Valutazione e classificazione di patologie benigne del distretto laringeo sfruttando la tecnologia del Narrow Band Imaging: **È VALUTABILE**;
3. 2022 - Vincitrice del premio scientifico “Young session award in memory of prof. Mario Mantovani” Università Campus Biomedico di Roma. Titolo della ricerca: Obstructive sleep apnoea patients vs laryngopharyngeal reflux disease: non-invasive evaluation with NBI and pepsin detection in tears: **È VALUTABILE**;

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. **Pace A, Iannella G, Rossetti V, Visconti IC, Gulotta G, Cavaliere C, De Vito A, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G, Ciofalo A. Diagnosis of Obstructive Sleep Apnea in Patients with Allergic and Non-Allergic Rhinitis. Medicina (Kaunas). 2020 Sep 8;56(9):454. doi: 10.3390/medicina56090454 (IF: 2.430)**
2. **Pace A, Rossetti V, Milani A, Iannella G, Cocuzza S, Maniaci A, Fegatelli DA, Vestri A, Greco A, De Vincentiis M, Giovannetti F, Plateroti R, Magliulo G. Obstructive sleep apnoea patients vs laryngopharyngeal reflux disease: Non-invasive evaluation with NBI and pepsin detection in tears. Bosn J Basic Med Sci. 2022 Jul 29;22(4):629-634. doi: 10.17305/bjbms.2021.6712 (IF: 3.767)**
3. **Pace A, Milani A, Rossetti V, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Fegatelli D A, Vestri A, Magliulo G. Evaluation of Vestibular Function in Patients Affected by Obstructive Sleep Apnea Performing Functional Head Impulse Test (fHIT). Nat Sci Sleep. 2022 Mar 17;14:475-482. doi: 10.2147/NSS.S346241. (IF: 3.384)**

4. Iannella G, Magliulo G, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Pelucchi S, Ciorba A, Maniaci A, Cocuzza S, Gulotta G, **Pace A**, Corso RM, Bahgat A, Vicini C. **Effectiveness of drug-induced sleep endoscopy in improving outcomes of barbed pharyngoplasty for obstructive sleep apnea surgery: a prospective randomized trial.** *Sleep Breath.* 2021 Nov 20. doi: 10.1007/s11325-021-02528-4 (IF: 2.655)
5. Maniaci A, Ferlito S, Lechien JR, Di Luca M, Iannella G, Cammaroto G, Cannavici A, Pollicina I, Stilo G, Di Mauro P, Magliulo G, **Pace A**, Vicini C. **Anxiety, depression and sleepiness in OSA patients treated with barbed reposition pharyngoplasty: a prospective study.** *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2022 Aug;279(8):4189-4198. doi: 10.1007/s00405-022-07369-9. Epub 2022 Apr 9 (IF: 3.236)
6. Iannella G, Magliulo G, Lo Iacono CAM, Visconti IC, Lechien JR, Perrone T, Cammaroto G, Meccariello G, Maniaci A, Cocuzza S, Di Luca M, De Vito A, Martone C, Polimeni A, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Gulotta G, Pelucchi S, Eplite A, Vicini C. **Quality of Life and Excessive Daytime Sleepiness in Adults with Obstructive Sleep Apnea Who Are Treated with Multilevel Surgery or Adherent to Continuous Positive Airway Pressure.** *J Clin Med.* 2022 Apr 23;11(9):2375. doi: 10.3390/jcm11092375 (IF: 4.964)
7. Iannella G, Cammaroto G, Meccariello G, Cannavici A, Gobbi R, Lechien JR, Calvo-Henríquez C, Bahgat A, Di Prinzio G, Cerritelli L, Maniaci A, Cocuzza S, Polimeni A, Magliulo G, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Polimeni R, Lo Re F, Morciano L, Moffa A, Casale M, Vicini C. **Head-Of-Bed Elevation (HOBE) for Improving Positional Obstructive Sleep Apnea (POSA): An Experimental Study.** *J Clin Med.* 2022 Sep 23;11(19):5620. doi: 10.3390/jcm11195620 (IF: 4.964)
8. Magliulo G, de Vincentiis M, Iannella G, Ciofalo A, Manno A, Pasquariello B, Angeletti D, **Pace A**, Gulotta G, Polimeni A. **Eustachian tube evaluation in patients with obstructive sleep apnea syndrome.** *Acta Otolaryngol.* 2018 Feb;138(2):159-164. doi: 10.1080/00016489.2017.1385846 (IF:1.286)
9. Luzzi V, Altieri F, Guaragna M, Pirro V, Marasca B, Cotticelli L, Mazur M, Di Carlo G, Di Giacomo P, Di Paolo C, Brunori M, Ierardo G, Piperno G, Magliulo G, **Pace A**, Iannella G, Palange P, Martini A, Pietrafesa E, Polimeni A. **Friedman Tongue Position and the Anthropometric Parameters in Adult Patients with Obstructive Sleep Apnea: A Observational Study.** *J. Environ. Res. Public Health* 2023, 20, 3255. <https://doi.org/10.3390/ijerph.20043255> (IF: 4.614)
10. Maniaci A, Iannella G, Cocuzza S, Vicini C, Magliulo G, Ferlito S, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Nicolai A, **Pace A**, Artico M, Taurone S. **Oxidative Stress and Inflammation Biomarker Expression in Obstructive Sleep Apnea Patients.** *J Clin Med.* 2021 Jan 13;10(2):E277. doi: 10.3390/jcm10020277 (IF:4.964)

11. **Pace A**, Rossetti V, de Vincentiis M, Greco A, Colizza A, Iannella G, Gulotta G, Visconti IC, Mastino P, Magliulo G. **Diagnosis and grading of laryngopharyngeal reflux disease with narrow band imaging: preliminary study.** J Biol Regul Homeost Agents. Jul-Aug 2020;34(4):1571-1577. doi: 10.23812/20-314-L (IF: 1.711)
12. **Pace A**, Visconti IC, Iannella G, Milani A, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Messineo D, Magliulo G. **Petrous Bone Cholesteatoma: Facial and Hearing Preservation.** Ear Nose Throat J. 2021 Nov 19;1455613211056554. doi: 10.1177/01455613211056554 (IF:1.677)
13. **Pace A**, Milani A, Messineo D, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Vicini C, Iannella G, Magliulo G. **Labyrinthine fistula in cholesteatoma patients: outcomes of partial labyrinthectomy with "Underwater Technique" to preserve hearing.** Frontiers in Neurology 2022 (IF: 4.086)
14. **Pace A**, Rossetti V, Visconti IC, Milani A, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G. **Thiersch graft follow-up with narrow band imaging for acquired atresia of the external auditory canal: Canaloplasty with Thiersch graft versus vascularization evaluated with narrow band imaging.** Bosn J Basic Med Sci. 2022 Sep 16;22(5):798-802. doi: 10.17305/bjbms.2021.6876 (IF: 3.767)
15. **Pace A**, Rossetti V, Iannella G, Visconti IC, Milani A, Polimeni R, Maniaci A, Cocuzza S, Re M, Magliulo G. **Acquired atresia of the external auditory canal and canaloplasty with Thiersch graft reconstruction: Outcomes and complications.** Biomol Biomed. 2023 Feb 1;23(1):73-76. doi: 10.17305/bjbms.2022.7676 (IF: 3.767)
16. Angeletti D, **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Colizza A, Visconti IC, Gulotta G, Messineo D, de Vincentiis M, Greco A, D'Ambrosio F, Magliulo G. **Chronic obstructive Eustachian tube dysfunction: CT assessment with Valsalva maneuver and ETS-7 score.** PLoS One. 2021 Mar 2;16(3):e0247708. doi: 10.1371/journal.pone.0247708. (IF: 3.752)
17. Gulotta G, **Pace A**, Iannella G, Visconti IC, Rossetti V, Angeletti D, Vicini C, Greco A, Magliulo G. **Facial Nerve Dehiscence and Cholesteatoma: A Comparison between Decades;** J Int Adv Otol; 2020 Dec;16(3):367-372. doi: 10.5152/iao.2020.8395 (IF: 1.017)
18. Manno A, **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Polimeni R, Milani A, Cocuzza S, Maniaci A, Magliulo G. **Audiological and vestibular evaluations in vitiligo patients.** Bosn J Basic Med Sci. 2021 Aug 9. doi: 10.17305/bjbms.2021.5703 (IF: 3.767)

19. Iannella G, **Pace A**, Greco A, Polimeni A, Maniaci A, Mucchino A, Lechien JR, Saibene AM, Mat Q, Gargula S, Fakhry N, Simone F, Gioacchini FM, Re M, Magliulo G. **Endaural microscopic approach versus endoscopic transcanal approach in treatment of attic cholesteatomas**. Am J Otolaryngol. 2023 Mar 23;44(4):103860. doi: 10.1016/j.amjoto.2023.103860 (IF:2.873)

20. Magliulo G, **Pace A**, Plateroti R, Plateroti AM, Cascella R, Solito C, Rossetti V, Iannella G. **Laryngopharyngeal Reflux Disease in Adult Patients: Tears and Pepsin**. J Biol Regul Homeost Agents. Mar-Apr 2020;34(2):715-720. doi: 10.23812/19-437-L-26. (IF: 1.711)

LE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SONO TUTTE VALUTABILI

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

- Il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 54 pubblicazioni (banche dati di riferimento: ISI-Web of Science e Scopus);
- Numero totale delle citazioni 450 (banche dati di riferimento: ISI-Web of Science e Scopus);
- Numero medio di citazioni per pubblicazione 8.3 (banche dati di riferimento: ISI-Web of Science e Scopus);
- Indice di Hirsch 11 (SCOPUS) (banche dati di riferimento: ISI-Web of Science e Scopus);
- Impact factor totale e impact factor medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: 136 (totale); 2.5 (medio) (banche dati di riferimento: ISI-Web of Science e Scopus).

GIUDIZIO PRELIMINARE

Il candidato presenta un curriculum didattico molto buono in rapporto all'età ed ha partecipato come principal investigator e come collaboratore di numerosi progetti di ricerca. L'attività scientifica è ottima nel suo complesso e orientata a tematiche inerenti al tema del bando. Inoltre il candidato appare vincitore di ben tre premi scientifici inerenti il settore scientifico disciplinare oggetto del bando. L'apporto del candidato alle pubblicazioni è in posizione preminente in 8 pubblicazioni sulle 20 presentate; in particolare il candidato ha partecipato a differenti collaborazioni scientifiche in ambito nazionale ed internazionale. Tutti i lavori presentati per la valutazione di merito erano su riviste scientifiche indicizzate su ISI-Web of Science e/o SCOPUS con impact factor superiore ad 1. Molto buoni gli indici bibliometrici in rapporto all'età.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 10:00

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

F.TO Il Presidente della Commissione
Prof. Antonio Greco

Per accettazione, si allegano le relative dichiarazioni:
Prof. Jacopo Galli - Componente
Prof. Nicola Lombardo - Segretario

ALLEGATO 2/B
GIUDIZI INDIVIDUALI E COLLEGIALI

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/31 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. PROT. N. 282 DEL 04.04.2023

L'anno 2023, il giorno 25/10/2023 del mese di Ottobre in Roma si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 06/F3 – Settore scientifico-disciplinare MED/31 - presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. prot. 559 del 21.07.2023 e composta da:

- Prof. Antonio Greco – professore ordinario presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);
- Prof. Jacopo Galli - professore ordinario presso il Dipartimento di Neuroscienze, Organi di Senso e Torace dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (componente);
- Prof. Nicola Lombardo – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia" (Segretario).

Il Prof. Antonio Greco è presente nei locali del Dipartimento Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e collegato per via telematica mediante la piattaforma Hangouts Google Meet con i componenti della commissione Prof. Jacopo Galli e Prof. Nicola Lombardo.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 8:30 e procede ad elaborare la valutazione individuale e collegiale dei titoli e delle pubblicazioni della candidata.

CANDIDATA: PACE Annalisa

COMMISSARIO 1: PROF. ANTONIO GRECO

TITOLI

Il candidato presenta un ottimo curriculum scientifico che dimostra una preparazione scientifico-professionale orientata alla ricerca di base e clinica in campo dei delle apnee notturne, con partecipazione a gruppi di ricerca nazionali ed internazionali e attività di ricerca in ambito universitario. Il candidato è vincitore di differenti premi scientifici nel settore scientifico disciplinare oggetto del bando. L'attività didattica documentata appare buona.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Visconti IC, Gulotta G, Cavaliere C, De Vito A, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G, Ciofalo A. **Diagnosis of Obstructive Sleep Apnea in Patients with Allergic**

and Non-Allergic Rhinitis. Medicina (Kaunas). 2020 Sep 8;56(9):454. doi: 10.3390/medicina56090454 (IF: 2.430)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

2. **Pace A**, Rossetti V, Milani A, Iannella G, Cocuzza S, Maniaci A, Fegatelli DA, Vestri A, Greco A, De Vincentiis M, Giovannetti F, Plateroti R, Magliulo G. **Obstructive sleep apnoea patients vs laryngopharyngeal reflux disease: Non-invasive evaluation with NBI and pepsin detection in tears.** Bosn J Basic Med Sci. 2022 Jul 29;22(4):629-634. doi: 10.17305/bjbms.2021.6712 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

3. **Pace A**, Milani A, Rossetti V, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Fegatelli D A, Vestri A, Magliulo G. **Evaluation of Vestibular Function in Patients Affected by Obstructive Sleep Apnea Performing Functional Head Impulse Test (fHIT).** Nat Sci Sleep. 2022 Mar 17;14:475-482. doi: 10.2147/NSS.S346241. (IF: 3.384)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

4. Iannella G, Magliulo G, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Pelucchi S, Ciorba A, Maniaci A, Cocuzza S, Gulotta G, **Pace A**, Corso RM, Bahgat A, Vicini C. **Effectiveness of drug-induced sleep endoscopy in improving outcomes of barbed pharyngoplasty for obstructive sleep apnea surgery: a prospective randomized trial.** Sleep Breath. 2021 Nov 20. doi: 10.1007/s11325-021-02528-4 (IF: 2.655)

Studio prospettico randomizzato, collaborazione tra diverse istituzioni, buona collocazione editoriale

5. Maniaci A, Ferlito S, Lechien JR, Di Luca M, Iannella G, Cammaroto G, Cannavicci A, Pollicina I, Stilo G, Di Mauro P, Magliulo G, **Pace A**, Vicini C. **Anxiety, depression and sleepiness in OSA patients treated with barbed reposition pharyngoplasty: a prospective study.** Eur Arch

Otorhinolaryngol. 2022 Aug;279(8):4189-4198. doi: 10.1007/s00405-022-07369-9. Epub 2022 Apr 9 (IF: 3.236)

Studio prospettico, ricerca innovativa con collaborazioni nazionali, buona collocazione editoriale

6. Iannella G, Magliulo G, Lo Iacono CAM, Visconti IC, Lechien JR, Perrone T, Cammaroto G, Meccariello G, Maniaci A, Cocuzza S, Di Luca M, De Vito A, Martone C, Polimeni A, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Gulotta G, Pelucchi S, Eplite A, Vicini C. **Quality of Life and Excessive Daytime Sleepiness in Adults with Obstructive Sleep Apnea Who Are Treated with Multilevel Surgery or Adherent to Continuous Positive Airway Pressure.** J Clin Med. 2022 Apr 23;11(9):2375. doi: 10.3390/jcm11092375 (IF: 4.964)

Interessante paper sul confronto tra differenti trattamenti per l'OSA, ottima collocazione editoriale, studio in collaborazione tra differenti atenei.

7. Iannella G, Cammaroto G, Meccariello G, Cannavici A, Gobbi R, Lechien JR, Calvo-Henrriquez C, Bahgat A, Di Prinzi G, Cerritelli L, Maniaci A, Cocuzza S, Polimeni A, Magliulo G, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Polimeni R, Lo Re F, Morciano L, Moffa A, Casale M, Vicini C. **Head-Of-Bed Elevation (HOBE) for Improving Positional Obstructive Sleep Apnea (POSA): An Experimental Study.** J Clin Med. 2022 Sep 23;11(19):5620. doi: 10.3390/jcm11195620 (IF: 4.964)

Original article su nuovi approcci diagnostico-terapeutici nell'OSA, ottima collocazione editoriale

8. Magliulo G, de Vincentiis M, Iannella G, Ciofalo A, Manno A, Pasquariello B, Angeletti D, **Pace A**, Gulotta G, Polimeni A. **Eustachian tube evaluation in patients with obstructive sleep apnea syndrome.** Acta Otolaryngol. 2018 Feb;138(2):159-164. doi: 10.1080/00016489.2017.1385846 (IF:1.286)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

9. Luzzi V, Altieri F, Guaragna M, Pirro V, Marasca B, Cotticelli L, Mazur M, Di Carlo G, Di Giacomo P, Di Paolo C, Brunori M, Ierardo G, Piperno G, Magliulo G, **Pace A**, Iannella G, Palange P, Martini A, Pietrafesa E, Polimeni A. **Friedman Tongue Position and the Anthropometric Parameters in Adult Patients with Obstructive Sleep Apnea: A Observational Study**. J. Environ. Res. Public Health 2023, 20, 3255. <https://doi.org/10.3390/ijerph.20043255> (IF: 4.614)

Interessante original article sui parametri antropometrici legati all'OSA, ottima collocazione editoriale

10. Maniaci A, Iannella G, Cocuzza S, Vicini C, Magliulo G, Ferlito S, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Nicolai A, **Pace A**, Artico M, Taurone S. **Oxidative Stress and Inflammation Biomarker Expression in Obstructive Sleep Apnea Patients**. J Clin Med. 2021 Jan 13;10(2):E277. doi: 10.3390/jcm10020277 (IF:4.964)

Interessante review sullo stress ossidativo legato all'OSA, ottima collocazione editoriale.

11. **Pace A**, Rossetti V, de Vincentiis M, Greco A, Colizza A, Iannella G, Gulotta G, Visconti IC, Mastino P, Magliulo G. **Diagnosis and grading of laryngopharyngeal reflux disease with narrow band imaging: preliminary study**. J Biol Regul Homeost Agents. Jul-Aug 2020;34(4):1571-1577. doi: 10.23812/20-314-L (IF: 1.711)

Original Article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

12. **Pace A**, Visconti IC, Iannella G, Milani A, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Messineo D, Magliulo G. **Petrous Bone Cholesteatoma: Facial and Hearing Preservation**. Ear Nose Throat J. 2021 Nov 19:1455613211056554. doi: 10.1177/01455613211056554 (IF:1.677)

Interessante original article sulla preservazione uditiva nei pazienti trattati per colesteatoma, alta innovatività della ricerca, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

13. **Pace A**, Milani A, Messineo D, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Vicini C, Iannella G, Magliulo G. **Labyrinthine fistula in cholesteatoma patients: outcomes of partial labyrinthectomy with "Underwater Technique" to preserve hearing.** *Frontiers in Neurology* 2022 (IF: 4.086)

Interessante original article sulla su una nuova tecnica chirurgica di preservazione uditiva nelle fistole labirintiche, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

14. **Pace A**, Rossetti V, Visconti IC, Milani A, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G. **Thiersch graft follow-up with narrow band imaging for acquired atresia of the external auditory canal: Canaloplasty with Thiersch graft versus vascularization evaluated with narrow band imaging.** *Bosn J Basic Med Sci.* 2022 Sep 16;22(5):798-802. doi: 10.17305/bjbms.2021.6876 (IF: 3.767)

Original article sulla preservazione uditiva nei pazienti trattati per colesteatoma, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

15. **Pace A**, Rossetti V, Iannella G, Visconti IC, Milani A, Polimeni R, Maniaci A, Cocuzza S, Re M, Magliulo G. **Acquired atresia of the external auditory canal and canaloplasty with Thiersch graft reconstruction: Outcomes and complications.** *Biomol Biomed.* 2023 Feb 1;23(1):73-76. doi: 10.17305/bjbms.2022.7676 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

16. Angeletti D, **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Colizza A, Visconti IC, Gulotta G, Messineo D, de Vincentiis M, Greco A, D'Ambrosio F, Magliulo G. **Chronic obstructive Eustachian tube dysfunction: CT assessment with Valsalva maneuver and ETS-7 score.** *PLoS One.* 2021 Mar 2;16(3):e0247708. doi: 10.1371/journal.pone.0247708. (IF: 3.752)

Original Article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

17. Gulotta G, **Pace A**, Iannella G, Visconti IC, Rossetti V, Angeletti D, Vicini C, Greco A, Magliulo G. **Facial Nerve Dehiscence and Cholesteatoma: A Comparison between Decades**; J Int Adv Otol; 2020 Dec;16(3):367-372. doi: 10.5152/iao.2020.8395 (**IF: 1.017**)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

18. Manno A, **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Polimeni R, Milani A, Cocuzza S, Maniaci A, Magliulo G. **Audiological and vestibular evaluations in vitiligo patients**. Bosn J Basic Med Sci. 2021 Aug 9. doi: 10.17305/bjbms.2021.5703 (**IF: 3.767**)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

19. Iannella G, **Pace A**, Greco A, Polimeni A, Maniaci A, Mucchino A, Lechien JR, Saibene AM, Mat Q, Gargula S, Fakhry N, Simone F, Gioacchini FM, Re M, Magliulo G. **Endaural microscopic approach versus endoscopic transcanal approach in treatment of attic cholesteatomas**. Am J Otolaryngol. 2023 Mar 23;44(4):103860. doi: 10.1016/j.amjoto.2023.103860 (**IF:2.873**)

Studio prospettico randomizzato, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

20. Magliulo G, **Pace A**, Plateroti R, Plateroti AM, Cascella R, Solito C, Rossetti V, Iannella G. **Laryngopharyngeal Reflux Disease in Adult Patients: Tears and Pepsin**. J Biol Regul Homeost Agents. Mar-Apr 2020;34(2):715-720. doi: 10.23812/19-437-L-26. (**IF: 1.711**)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La produzione scientifica presentata è di buon livello, con lavori pubblicati prevalentemente su riviste ad elevato impact factor per la media del SSD di riferimento. Il contributo del candidato appare significativo in molti dei lavori presentati. L'originalità e l'innovatività della produzione scientifica,

svolta in alcuni casi con collaborazioni internazionali, è ottima. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato è supportata da ottimi parametri bibliometrici.

Valutazione sulla produzione complessiva:

La produzione scientifica, l'attività di ricerca, le esperienze nazionali, i premi scientifici e il curriculum presentato permettono di formulare un ottimo giudizio complessivo del candidato.

COMMISSARIO 2: PROF. JACOPO GALLI

TITOLI

Il Candidato presenta un curriculum caratterizzato da numerose pubblicazioni scientifiche internazionali con ottimi indici bibliometrici in relazione all'età, associato ad esperienza di ricerca in Italia inerente al settore concorsuale oggetto della procedura. Il candidato ha partecipato in qualità di relatore e moderatore a numerosi congressi ed è vincitore di tre premi scientifici

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. **Pace A, Iannella G, Rossetti V, Visconti IC, Gulotta G, Cavaliere C, De Vito A, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G, Ciofalo A. Diagnosis of Obstructive Sleep Apnea in Patients with Allergic and Non-Allergic Rhinitis. Medicina (Kaunas). 2020 Sep 8;56(9):454. doi: 10.3390/medicina56090454 (IF: 2.430)**

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

2. **Pace A, Rossetti V, Milani A, Iannella G, Cocuzza S, Maniaci A, Fegatelli DA, Vestri A, Greco A, De Vincentiis M, Giovannetti F, Plateroti R, Magliulo G. Obstructive sleep apnoea patients vs laryngopharyngeal reflux disease: Non-invasive evaluation with NBI and pepsin detection in tears. Bosn J Basic Med Sci. 2022 Jul 29;22(4):629-634. doi: 10.17305/bjbms.2021.6712 (IF: 3.767)**

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

3. **Pace A, Milani A, Rossetti V, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Fegatelli D A, Vestri A, Magliulo G. Evaluation of Vestibular Function in Patients Affected by Obstructive Sleep Apnea Performing Functional Head Impulse Test (fHIT). Nat Sci Sleep. 2022 Mar 17;14:475-482. doi: 10.2147/NSS.S346241. (IF: 3.384)**

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

4. Iannella G, Magliulo G, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Pelucchi S, Ciorba A, Maniaci A, Cocuzza S, Gulotta G, **Pace A**, Corso RM, Bahgat A, Vicini C. **Effectiveness of drug-induced sleep endoscopy in improving outcomes of barbed pharyngoplasty for obstructive sleep apnea surgery: a prospective randomized trial.** Sleep Breath. 2021 Nov 20. doi: 10.1007/s11325-021-02528-4 (IF: 2.655)

Studio prospettico randomizzato, collaborazione tra diverse istituzioni, buona collocazione editoriale

5. Maniaci A, Ferlito S, Lechien JR, Di Luca M, Iannella G, Cammaroto G, Cannavici A, Pollicina I, Stilo G, Di Mauro P, Magliulo G, **Pace A**, Vicini C. **Anxiety, depression and sleepiness in OSA patients treated with barbed reposition pharyngoplasty: a prospective study.** Eur Arch Otorhinolaryngol. 2022 Aug;279(8):4189-4198. doi: 10.1007/s00405-022-07369-9. Epub 2022 Apr 9 (IF: 3.236)

Studio prospettico, ricerca innovativa con collaborazioni nazionali, buona collocazione editoriale

6. Iannella G, Magliulo G, Lo Iacono CAM, Visconti IC, Lechien JR, Perrone T, Cammaroto G, Meccariello G, Maniaci A, Cocuzza S, Di Luca M, De Vito A, Martone C, Polimeni A, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Gulotta G, Pelucchi S, Eplite A, Vicini C. **Quality of Life and Excessive Daytime Sleepiness in Adults with Obstructive Sleep Apnea Who Are Treated with Multilevel Surgery or Adherent to Continuous Positive Airway Pressure.** J Clin Med. 2022 Apr 23;11(9):2375. doi: 10.3390/jcm11092375 (IF: 4.964)

Interessante paper sul confronto tra differenti trattamenti per l'OSA, studio in collaborazione tra differenti atenei.

7. Iannella G, Cammaroto G, Meccariello G, Cannavici A, Gobbi R, Lechien JR, Calvo-Henríquez C, Bahgat A, Di Prinzio G, Cerritelli L, Maniaci A, Cocuzza S, Polimeni A, Magliulo G, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Polimeni R, Lo Re F, Morciano L, Moffa A, Casale M, Vicini C.

Head-Of-Bed Elevation (HOBE) for Improving Positional Obstructive Sleep Apnea (POSA): An Experimental Study. J Clin Med. 2022 Sep 23;11(19):5620. doi: 10.3390/jcm11195620 (IF: 4.964)

Original article su nuovi approcci diagnostico-terapeutici nell'OSA, ottima collocazione editoriale

8. Magliulo G, de Vincentiis M, Iannella G, Ciofalo A, Manno A, Pasquariello B, Angeletti D, **Pace A**, Gulotta G, Polimeni A. **Eustachian tube evaluation in patients with obstructive sleep apnea syndrome.** Acta Otolaryngol. 2018 Feb;138(2):159-164. doi: 10.1080/00016489.2017.1385846 (IF:1.286)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

9. Luzzi V, Altieri F, Guaragna M, Pirro V, Marasca B, Cotticelli L, Mazur M, Di Carlo G, Di Giacomo P, Di Paolo C, Brunori M, Ierardo G, Piperno G, Magliulo G, **Pace A**, Iannella G, Palange P, Martini A, Pietrafesa E, Polimeni A. **Friedman Tongue Position and the Anthropometric Parameters in Adult Patients with Obstructive Sleep Apnea: A Observational Study.** J. Environ. Res. Public Health 2023, 20, 3255. <https://doi.org/10.3390/ijerph.20043255> (IF: 4.614)

Interessante original article sui parametri antropometrici legati all'OSA, ottima collocazione editoriale

10. Maniaci A, Iannella G, Cocuzza S, Vicini C, Magliulo G, Ferlito S, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Nicolai A, **Pace A**, Artico M, Taurone S. **Oxidative Stress and Inflammation Biomarker Expression in Obstructive Sleep Apnea Patients.** J Clin Med. 2021 Jan 13;10(2):E277. doi: 10.3390/jcm10020277 (IF:4.964)

Interessante review, ottima collocazione editoriale.

11. **Pace A**, Rossetti V, de Vincentiis M, Greco A, Colizza A, Iannella G, Gulotta G, Visconti IC, Mastino P, Magliulo G. **Diagnosis and grading of laryngopharyngeal reflux disease with narrow**

bind imaging: preliminary study. J Biol Regul Homeost Agents. Jul-Aug 2020;34(4):1571-1577. doi: 10.23812/20-314-L (IF: 1.711)

Original Article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

12. **Pace A**, Visconti IC, Iannella G, Milani A, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Messineo D, Magliulo G. **Petrous Bone Cholesteatoma: Facial and Hearing Preservation.** Ear Nose Throat J. 2021 Nov 19:1455613211056554. doi: 10.1177/01455613211056554 (IF:1.677)

Interessante original article sulla preservazione uditiva nei pazienti trattati per colesteatoma, , rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

13. **Pace A**, Milani A, Messineo D, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Vicini C, Iannella G, Magliulo G. **Labyrinthine fistula in cholesteatoma patients: outcomes of partial labyrinthectomy with "Underwater Technique" to preserve hearing.** Frontiers in Neurology 2022 (IF: 4.086)

Interessante original article sulle fistole labirintiche, alta innovatività della ricerca, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

14. **Pace A**, Rossetti V, Visconti IC, Milani A, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G. **Thiersch graft follow-up with narrow band imaging for acquired atresia of the external auditory canal: Canaloplasty with Thiersch graft versus vascularization evaluated with narrow band imaging.** Bosn J Basic Med Sci. 2022 Sep 16;22(5):798-802. doi: 10.17305/bjbms.2021.6876 (IF: 3.767)

Original article sulla preservazione uditiva nei pazienti trattati per colesteatoma, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

15. **Pace A**, Rossetti V, Iannella G, Visconti IC, Milani A, Polimeni R, Maniaci A, Cocuzza S, Re M, Magliulo G. **Acquired atresia of the external auditory canal and canaloplasty with Thiersch graft reconstruction: Outcomes and complications.** Biomol Biomed. 2023 Feb 1;23(1):73-76. doi: 10.17305/bjbms.2022.7676 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

16. Angeletti D, **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Colizza A, Visconti IC, Gulotta G, Messineo D, de Vincentiis M, Greco A, D'Ambrosio F, Magliulo G. **Chronic obstructive Eustachian tube dysfunction: CT assessment with Valsalva maneuver and ETS-7 score**. PLoS One. 2021 Mar 2;16(3):e0247708. doi: 10.1371/journal.pone.0247708. (IF: 3.752)

Original Article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

17. Gulotta G, **Pace A**, Iannella G, Visconti IC, Rossetti V, Angeletti D, Vicini C, Greco A, Magliulo G. **Facial Nerve Dehiscence and Cholesteatoma: A Comparison between Decades**; J Int Adv Otol; 2020 Dec;16(3):367-372. doi: 10.5152/iao.2020.8395 (IF: 1.017)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

18. Manno A, **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Polimeni R, Milani A, Cocuzza S, Maniaci A, Magliulo G. **Audiological and vestibular evaluations in vitiligo patients**. Bosn J Basic Med Sci. 2021 Aug 9. doi: 10.17305/bjbms.2021.5703 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

19. Iannella G, **Pace A**, Greco A, Polimeni A, Maniaci A, Mucchino A, Lechien JR, Saibene AM, Mat Q, Gargula S, Fakhry N, Simone F, Gioacchini FM, Re M, Magliulo G. **Endaural microscopic approach versus endoscopic transcanal approach in treatment of attic cholesteatomas**. Am J Otolaryngol. 2023 Mar 23;44(4):103860. doi: 10.1016/j.amjoto.2023.103860 (IF:2.873)

Studio prospettico randomizzato, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

20. Magliulo G, **Pace A**, Plateroti R, Plateroti AM, Cascella R, Solito C, Rossetti V, Iannella G. **Laryngopharyngeal Reflux Disease in Adult Patients: Tears and Pepsin**. J Biol Regul Homeost Agents. Mar-Apr 2020;34(2):715-720. doi: 10.23812/19-437-L-26. (IF: 1.711)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La produzione scientifica del candidato affronta temi di ricerca sperimentale. Il contributo del candidato è molto buono e preminente in alcune delle pubblicazioni presentate. Gli indici bibliometrici sono ottimi. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato è di buon livello e caratterizzata da collaborazioni esperti di livello internazionale.

Valutazione sulla produzione complessiva:

Profilo scientifico di ottimo livello per innovatività, metodologia e impatto clinico della produzione scientifica.

COMMISSARIO 3: PROF. NICOLA LOMBARDO

TITOLI

Il candidato presenta un curriculum scientifico orientato verso la ricerca clinica e di base in campo dei disturbi respiratori in sonno

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Visconti IC, Gulotta G, Cavaliere C, De Vito A, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G, Ciofalo A. **Diagnosis of Obstructive Sleep Apnea in Patients with Allergic and Non-Allergic Rhinitis**. Medicina (Kaunas). 2020 Sep 8;56(9):454. doi: 10.3390/medicina56090454 (IF: 2.430)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato.

2. **Pace A**, Rossetti V, Milani A, Iannella G, Cocuzza S, Maniaci A, Fegatelli DA, Vestri A, Greco A, De Vincentiis M, Giovannetti F, Plateroti R, Magliulo G. **Obstructive sleep apnoea patients vs laryngopharyngeal reflux disease: Non-invasive evaluation with NBI and pepsin detection in tears**. Bosn J Basic Med Sci. 2022 Jul 29;22(4):629-634. doi: 10.17305/bjbm.2021.6712 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

3. **Pace A, Milani A, Rossetti V, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Fegatelli D A, Vestri A, Magliulo G. Evaluation of Vestibular Function in Patients Affected by Obstructive Sleep Apnea Performing Functional Head Impulse Test (fHIT). Nat Sci Sleep. 2022 Mar 17;14:475-482. doi: 10.2147/NSS.S346241. (IF: 3.384)**

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato

4. **Iannella G, Magliulo G, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Pelucchi S, Ciorba A, Maniaci A, Cocuzza S, Gulotta G, Pace A, Corso RM, Bahgat A, Vicini C. Effectiveness of drug-induced sleep endoscopy in improving outcomes of barbed pharyngoplasty for obstructive sleep apnea surgery: a prospective randomized trial. Sleep Breath. 2021 Nov 20. doi: 10.1007/s11325-021-02528-4 (IF: 2.655)**

Studio prospettico randomizzato, collaborazione tra diversi atenei, buona collocazione editoriale

5. **Maniaci A, Ferlito S, Lechien JR, Di Luca M, Iannella G, Cammaroto G, Cannavicci A, Pollicina I, Stilo G, Di Mauro P, Magliulo G, Pace A, Vicini C. Anxiety, depression and sleepiness in OSA patients treated with barbed reposition pharyngoplasty: a prospective study. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2022 Aug;279(8):4189-4198. doi: 10.1007/s00405-022-07369-9. Epub 2022 Apr 9 (IF: 3.236)**

Studio prospettico, ricerca innovativa con collaborazioni nazionali, buona collocazione editoriale

6. **Iannella G, Magliulo G, Lo Iacono CAM, Visconti IC, Lechien JR, Perrone T, Cammaroto G, Meccariello G, Maniaci A, Cocuzza S, Di Luca M, De Vito A, Martone C, Polimeni A, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, Pace A, Gulotta G, Pelucchi S, Eplite A, Vicini C. Quality of Life and Excessive Daytime Sleepiness in Adults with Obstructive Sleep Apnea Who Are Treated with Multilevel Surgery or Adherent to Continuous Positive Airway Pressure. J Clin Med. 2022 Apr 23;11(9):2375. doi: 10.3390/jcm11092375 (IF: 4.964)**

Interessante paper sul tema del progetto di ricerca, ottima collocazione editoriale, studio in collaborazione tra differenti atenei.

7. Iannella G, Cammaroto G, Meccariello G, Cannavici A, Gobbi R, Lechien JR, Calvo-Henríquez C, Bahgat A, Di Prinzio G, Cerritelli L, Maniaci A, Cocuzza S, Polimeni A, Magliulo G, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Polimeni R, Lo Re F, Morciano L, Moffa A, Casale M, Vicini C. **Head-Of-Bed Elevation (HOBE) for Improving Positional Obstructive Sleep Apnea (POSA): An Experimental Study.** J Clin Med. 2022 Sep 23;11(19):5620. doi: 10.3390/jcm11195620 (IF: 4.964)

Original article su nuovi approcci diagnostico-terapeutici nell'OSA, ottima collocazione editoriale

8. Magliulo G, de Vincentiis M, Iannella G, Ciofalo A, Manno A, Pasquariello B, Angeletti D, **Pace A**, Gulotta G, Polimeni A. **Eustachian tube evaluation in patients with obstructive sleep apnea syndrome.** Acta Otolaryngol. 2018 Feb;138(2):159-164. doi: 10.1080/00016489.2017.1385846 (IF:1.286)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

9. Luzzi V, Altieri F, Guaragna M, Pirro V, Marasca B, Cotticelli L, Mazur M, Di Carlo G, Di Giacomo P, Di Paolo C, Brunori M, Ierardo G, Piperno G, Magliulo G, **Pace A**, Iannella G, Palange P, Martini A, Pietrafesa E, Polimeni A. **Friedman Tongue Position and the Anthropometric Parameters in Adult Patients with Obstructive Sleep Apnea: A Observational Study.** J. Environ. Res. Public Health 2023, 20, 3255. <https://doi.org/10.3390/ijerph.20043255> (IF: 4.614)

Interessante original article su caratteristiche dell'OSA, ottima collocazione editoriale

10. Maniaci A, Iannella G, Cocuzza S, Vicini C, Magliulo G, Ferlito S, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Nicolai A, **Pace A**, Artico M, Taurone S. **Oxidative Stress and Inflammation Biomarker Expression in Obstructive Sleep Apnea Patients.** J Clin Med. 2021 Jan 13;10(2):E277. doi: 10.3390/jcm10020277 (IF:4.964)

Interessante review sullo stress ossidativo legato all'OSA, ottima collocazione editoriale.

11. **Pace A**, Rossetti V, de Vincentiis M, Greco A, Colizza A, Iannella G, Gulotta G, Visconti IC, Mastino P, Magliulo G. **Diagnosis and grading of laryngopharyngeal reflux disease with narrow band imaging: preliminary study.** J Biol Regul Homeost Agents. Jul-Aug 2020;34(4):1571-1577. doi: 10.23812/20-314-L (IF: 1.711)

Original Article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

12. **Pace A**, Visconti IC, Iannella G, Milani A, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Messineo D, Magliulo G. **Petrous Bone Cholesteatoma: Facial and Hearing Preservation.** Ear Nose Throat J. 2021 Nov 19:1455613211056554. doi: 10.1177/01455613211056554 (IF:1.677)

Interessante original article sulla preservazione uditiva nei pazienti trattati per colesteatoma, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

13. **Pace A**, Milani A, Messineo D, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Vicini C, Iannella G, Magliulo G. **Labyrinthine fistula in cholesteatoma patients: outcomes of partial labyrinthectomy with "Underwater Technique" to preserve hearing.** Frontiers in Neurology 2022 (IF: 4.086)

Interessante original article sulla su una nuova tecnica chirurgica di preservazione uditiva nelle fistole labirintiche, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

14. **Pace A**, Rossetti V, Visconti IC, Milani A, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G. **Thiersch graft follow-up with narrow band imaging for acquired atresia of the external auditory canal: Canaloplasty with Thiersch graft versus vascularization evaluated with narrow band imaging.** Bosn J Basic Med Sci. 2022 Sep 16;22(5):798-802. doi: 10.17305/bjbms.2021.6876 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

15. Pace A, Rossetti V, Iannella G, Visconti IC, Milani A, Polimeni R, Maniaci A, Cocuzza S, Re M, Magliulo G. **Acquired atresia of the external auditory canal and canaloplasty with Thiersch graft reconstruction: Outcomes and complications.** *Biomol Biomed.* 2023 Feb 1;23(1):73-76. doi: 10.17305/bjbms.2022.7676 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

16. Angeletti D, Pace A, Iannella G, Rossetti V, Colizza A, Visconti IC, Gulotta G, Messineo D, de Vincentiis M, Greco A, D'Ambrosio F, Magliulo G. **Chronic obstructive Eustachian tube dysfunction: CT assessment with Valsalva maneuver and ETS-7 score.** *PLoS One.* 2021 Mar 2;16(3):e0247708. doi: 10.1371/journal.pone.0247708. (IF: 3.752)

Original Article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

17. Gulotta G, Pace A, Iannella G, Visconti IC, Rossetti V, Angeletti D, Vicini C, Greco A, Magliulo G. **Facial Nerve Dehiscence and Cholesteatoma: A Comparison between Decades;** *J Int Adv Otol;* 2020 Dec;16(3):367-372. doi: 10.5152/iao.2020.8395 (IF: 1.017)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

18. Manno A, Pace A, Iannella G, Rossetti V, Polimeni R, Milani A, Cocuzza S, Maniaci A, Magliulo G. **Audiological and vestibular evaluations in vitiligo patients.** *Bosn J Basic Med Sci.* 2021 Aug 9. doi: 10.17305/bjbms.2021.5703 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

19. Iannella G, **Pace A**, Greco A, Polimeni A, Maniaci A, Mucchino A, Lechien JR, Saibene AM, Mat Q, Gargula S, Fakhry N, Simone F, Gioacchini FM, Re M, Magliulo G. **Endaural microscopic approach versus endoscopic transcanal approach in treatment of attic cholesteatomas**. Am J Otolaryngol. 2023 Mar 23;44(4):103860. doi: 10.1016/j.amjoto.2023.103860 (IF:2.873)

Studio prospettico randomizzato, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

20. Magliulo G, **Pace A**, Plateroti R, Plateroti AM, Cascella R, Solito C, Rossetti V, Iannella G. **Laryngopharyngeal Reflux Disease in Adult Patients: Tears and Pepsin**. J Biol Regul Homeost Agents. Mar-Apr 2020;34(2):715-720. doi: 10.23812/19-437-L-26. (IF: 1.711)

Original article, interessante paper sulla correlazione tra reflusso e pepsina nelle lacrime, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

I lavori presentati dal candidato sono considerabili di buon livello vista la loro pubblicazione su riviste con importante impact factor relativamente alla media del SSD di riferimento. La collocazione e il relativo contributo del candidato appare adeguato specie in alcuni lavori presentati in cui si colloca come primo nome. La ricerca e la produzione scientifica dimostrano spunti di originalità e innovatività degna di menzione anche in collaborazione con importanti gruppi di ricerca internazionali. L'originalità e l'innovatività della produzione scientifica, è attestata da una significativa attribuzione degli indici parametrici di riferimento.

Valutazione sulla produzione complessiva:

Alla luce del curriculum presentato, della produzione scientifica e dei significativi indici bibliometrici di riferimento si può esprimere un giudizio sulla produzione complessiva del candidato di livello ottimale.

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Il profilo curricolare del candidato è congruente con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e soddisfa pienamente i criteri richiesti. Il candidato ha svolto numerosi progetti di ricerca, sviluppando una buona esperienza nella conduzione di studi sperimentali nell'ambito della ricerca clinica. La produzione scientifica è molto buona e caratterizzata da lavori su riviste internazionali, alcune ad elevato impact factor, in cui si evince un ruolo rilevante in alcune di esse. Sono presenti 20 pubblicazioni su riviste con impact factor superiore a 1. Le numerose collaborazioni scientifiche, evidenziabili dai lavori presentati, dimostrano un'ottima capacità relazionale e di collaborazione del candidato; il candidato ha inoltre vinto tre premi scientifici nel settore scientifico disciplinare attinente

alla procedura. Il profilo del candidato appare coerente con l'attività scientifica e con l'impegno didattico richiesti nel bando di concorso.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Visconti IC, Gulotta G, Cavaliere C, De Vito A, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G, Ciofalo A. **Diagnosis of Obstructive Sleep Apnea in Patients with Allergic and Non-Allergic Rhinitis**. Medicina (Kaunas). 2020 Sep 8;56(9):454. doi: 10.3390/medicina56090454 (IF: 2.430)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

2. **Pace A**, Rossetti V, Milani A, Iannella G, Cocuzza S, Maniaci A, Fegatelli DA, Vestri A, Greco A, De Vincentiis M, Giovannetti F, Plateroti R, Magliulo G. **Obstructive sleep apnoea patients vs laryngopharyngeal reflux disease: Non-invasive evaluation with NBI and pepsin detection in tears**. Bosn J Basic Med Sci. 2022 Jul 29;22(4):629-634. doi: 10.17305/bjbms.2021.6712 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

3. **Pace A**, Milani A, Rossetti V, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Fegatelli D A, Vestri A, Magliulo G. **Evaluation of Vestibular Function in Patients Affected by Obstructive Sleep Apnea Performing Functional Head Impulse Test (fHIT)**. Nat Sci Sleep. 2022 Mar 17;14:475-482. doi: 10.2147/NSS.S346241. (IF: 3.384)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

4. Iannella G, Magliulo G, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Pelucchi S, Ciorba A, Maniaci A, Cocuzza S, Gulotta G, **Pace A**, Corso RM, Bahgat A, Vicini C. **Effectiveness of drug-induced sleep endoscopy in improving outcomes of barbed pharyngoplasty for obstructive sleep apnea surgery: a prospective randomized trial**. Sleep Breath. 2021 Nov 20. doi: 10.1007/s11325-021-02528-4 (IF: 2.655)

Studio prospettico randomizzato, collaborazione tra diverse istituzioni, buona collocazione editoriale

5. Maniaci A, Ferlito S, Lechien JR, Di Luca M, Iannella G, Cammaroto G, Cannavici A, Pollicina I, Stilo G, Di Mauro P, Magliulo G, **Pace A**, Vicini C. **Anxiety, depression and sleepiness in OSA patients treated with barbed reposition pharyngoplasty: a prospective study.** *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2022 Aug;279(8):4189-4198. doi: 10.1007/s00405-022-07369-9. Epub 2022 Apr 9 (IF: 3.236)

Studio prospettico, ricerca innovativa con collaborazioni nazionali, buona collocazione editoriale

6. Iannella G, Magliulo G, Lo Iacono CAM, Visconti IC, Lechien JR, Perrone T, Cammaroto G, Meccariello G, Maniaci A, Cocuzza S, Di Luca M, De Vito A, Martone C, Polimeni A, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Gulotta G, Pelucchi S, Eplite A, Vicini C. **Quality of Life and Excessive Daytime Sleepiness in Adults with Obstructive Sleep Apnea Who Are Treated with Multilevel Surgery or Adherent to Continuous Positive Airway Pressure.** *J Clin Med.* 2022 Apr 23;11(9):2375. doi: 10.3390/jcm11092375 (IF: 4.964)

Interessante paper sul confronto tra differenti trattamenti per l'OSA, ottima collocazione editoriale, studio in collaborazione tra differenti atenei.

7. Iannella G, Cammaroto G, Meccariello G, Cannavici A, Gobbi R, Lechien JR, Calvo-Henríquez C, Bahgat A, Di Prinzio G, Cerritelli L, Maniaci A, Cocuzza S, Polimeni A, Magliulo G, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, **Pace A**, Polimeni R, Lo Re F, Morciano L, Moffa A, Casale M, Vicini C. **Head-Of-Bed Elevation (HOBE) for Improving Positional Obstructive Sleep Apnea (POSA): An Experimental Study.** *J Clin Med.* 2022 Sep 23;11(19):5620. doi: 10.3390/jcm11195620 (IF: 4.964)

Original article su nuovi approcci diagnostico-terapeutici nell'OSA, ottima collocazione editoriale

8. Magliulo G, de Vincentiis M, Iannella G, Ciofalo A, Manno A, Pasquariello B, Angeletti D, **Pace A**, Gulotta G, Polimeni A. **Eustachian tube evaluation in patients with obstructive sleep apnea**

syndrome. Acta Otolaryngol. 2018 Feb;138(2):159-164. doi: 10.1080/00016489.2017.1385846 (IF:1.286)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

9. Luzzi V, Altieri F, Guaragna M, Pirro V, Marasca B, Cotticelli L, Mazur M, Di Carlo G, Di Giacomo P, Di Paolo C, Brunori M, Ierardo G, Piperno G, Magliulo G, **Pace A**, Iannella G, Palange P, Martini A, Pietrafesa E, Polimeni A. **Friedman Tongue Position and the Anthropometric Parameters in Adult Patients with Obstructive Sleep Apnea: A Observational Study.** J. Environ. Res. Public Health 2023, 20, 3255. <https://doi.org/10.3390/ijerph.20043255> (IF: 4.614)

Interessante original article sui parametri antropometrici legati all'OSA, ottima collocazione editoriale

10. Maniaci A, Iannella G, Cocuzza S, Vicini C, Magliulo G, Ferlito S, Cammaroto G, Meccariello G, De Vito A, Nicolai A, **Pace A**, Artico M, Taurone S. **Oxidative Stress and Inflammation Biomarker Expression in Obstructive Sleep Apnea Patients.** J Clin Med. 2021 Jan 13;10(2):E277. doi: 10.3390/jcm10020277 (IF:4.964)

Interessante review sullo stress ossidativo legato all'OSA, ottima collocazione editoriale.

11. **Pace A**, Rossetti V, de Vincentiis M, Greco A, Colizza A, Iannella G, Gulotta G, Visconti IC, Mastino P, Magliulo G. **Diagnosis and grading of laryngopharyngeal reflux disease with narrow band imaging: preliminary study.** J Biol Regul Homeost Agents. Jul-Aug 2020;34(4):1571-1577. doi: 10.23812/20-314-L (IF: 1.711)

Original Article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

12. **Pace A**, Visconti IC, Iannella G, Milani A, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Messineo D, Magliulo G. **Petrous Bone Cholesteatoma: Facial and Hearing Preservation.** Ear Nose Throat J. 2021 Nov 19:1455613211056554. doi: 10.1177/01455613211056554 (IF:1.677)

Interessante original article sulla preservazione uditiva nei pazienti trattati per colesteatoma, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

13. **Pace A, Milani A, Messineo D, Rossetti V, Cocuzza S, Maniaci A, Vicini C, Iannella G, Magliulo G. Labyrinthine fistula in cholesteatoma patients: outcomes of partial labyrinthectomy with "Underwater Technique" to preserve hearing.** *Frontiers in Neurology* 2022 (IF: 4.086)

Interessante original article sulla su una nuova tecnica chirurgica di preservazione uditiva nelle fistole labirintiche, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

14. **Pace A, Rossetti V, Visconti IC, Milani A, Iannella G, Maniaci A, Cocuzza S, Magliulo G. Thiersch graft follow-up with narrow band imaging for acquired atresia of the external auditory canal: Canaloplasty with Thiersch graft versus vascularization evaluated with narrow band imaging.** *Bosn J Basic Med Sci.* 2022 Sep 16;22(5):798-802. doi: 10.17305/bjbms.2021.6876 (IF: 3.767)

Original article sulla preservazione uditiva nei pazienti trattati per colesteatoma, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

15. **Pace A, Rossetti V, Iannella G, Visconti IC, Milani A, Polimeni R, Maniaci A, Cocuzza S, Re M, Magliulo G. Acquired atresia of the external auditory canal and canaloplasty with Thiersch graft reconstruction: Outcomes and complications.** *Biomol Biomed.* 2023 Feb 1;23(1):73-76. doi: 10.17305/bjbms.2022.7676 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

16. Angeletti D, **Pace A, Iannella G, Rossetti V, Colizza A, Visconti IC, Gulotta G, Messineo D, de Vincentiis M, Greco A, D'Ambrosio F, Magliulo G. Chronic obstructive Eustachian tube**

dysfunction: CT assessment with Valsalva maneuver and ETS-7 score. PLoS One. 2021 Mar 2;16(3):e0247708. doi: 10.1371/journal.pone.0247708. (IF: 3.752)

Original Article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

17. Gulotta G, **Pace A**, Iannella G, Visconti IC, Rossetti V, Angeletti D, Vicini C, Greco A, Magliulo G. **Facial Nerve Dehiscence and Cholesteatoma: A Comparison between Decades;** J Int Adv Otol; 2020 Dec;16(3):367-372. doi: 10.5152/iao.2020.8395 (IF: 1.017)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

18. Manno A, **Pace A**, Iannella G, Rossetti V, Polimeni R, Milani A, Cocuzza S, Maniaci A, Magliulo G. **Audiological and vestibular evaluations in vitiligo patients.** Bosn J Basic Med Sci. 2021 Aug 9. doi: 10.17305/bjbms.2021.5703 (IF: 3.767)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

19. Iannella G, **Pace A**, Greco A, Polimeni A, Maniaci A, Mucchino A, Lechien JR, Saibene AM, Mat Q, Gargula S, Fakhry N, Simone F, Gioacchini FM, Re M, Magliulo G. **Endaural microscopic approach versus endoscopic transcanal approach in treatment of attic cholesteatomas.** Am J Otolaryngol. 2023 Mar 23;44(4):103860. doi: 10.1016/j.amjoto.2023.103860 (IF:2.873)

Studio prospettico randomizzato, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, buona collocazione editoriale

20. Magliulo G, **Pace A**, Plateroti R, Plateroti AM, Cascella R, Solito C, Rossetti V, Iannella G. **Laryngopharyngeal Reflux Disease in Adult Patients: Tears and Pepsin.** J Biol Regul Homeost Agents. Mar-Apr 2020;34(2):715-720. doi: 10.23812/19-437-L-26. (IF: 1.711)

Original article, ricerca innovativa, rilevante contributo del candidato, ottima collocazione editoriale

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Le pubblicazioni selezionate dal candidato per la valutazione di merito sono prevalentemente su riviste ad elevato impact factor ed inerenti al settore concorsuale oggetto della presente procedura. Molte sono il risultato di collaborazioni con gruppi di ricerca internazionali. Il contributo del candidato è preminente in alcune di queste. La produzione scientifica include studi clinici sperimentali, review e studi prospettici in ambito attinente il progetto di ricerca. Gli indici bibliometrici delle pubblicazioni presentate sono ottimi. 20 lavori sono pubblicati su riviste con impact factor superiore a 1. La produzione editoriale complessiva del candidato è caratterizzata da notevole innovatività, rigosità metodologia ed ottimi indici bibliometrici per l'età.

Valutazione sulla produzione complessiva

Il profilo del candidato è caratterizzato da una ottima produzione scientifica complessiva per l'età, caratterizzata da pubblicazioni inerenti al settore concorsuale oggetto della procedura di notevole innovatività, rigosità metodologia ed ottimi indici bibliometrici. L'attività di ricerca del candidato è concentrata per la maggior parte negli ultimi cinque anni. Molte pubblicazioni sono svolte in collaborazione con gruppi di ricerca a livello nazionale ed internazionale. Il candidato documenta esperienza di ricerca all'estero. Complessivamente, l'originalità e la consistenza della produzione del candidato sono di buon livello.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 10:00

Letto, approvato e sottoscritto.

F.TO Il Presidente della Commissione
Prof. Antonio Greco

Per accettazione, si allegano le relative dichiarazioni:
Prof. Jacopo Galli - Componente
Prof. Nicola Lombardo - Segretario

ALLEGATO 2/C

Al Responsabile del procedimento

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSALE 06/F3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/31 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. PROT. N. 282 DEL 04.04.2023

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva sopra indicata segnala che, all'atto della valutazione dei lavori scientifici presentati dai candidati, ha verificato che nessun candidato ha inviato un numero di lavori superiore a quello indicato nell'articolo 1 del bando di concorso:

Roma, 25 ottobre 2023

F.TO Il Presidente della Commissione
Prof. Antonio Greco

Per accettazione, si allegano le relative dichiarazioni:
Prof. Jacopo Galli - Componente
Prof. Nicola Lombardo - Segretario

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED31 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" - BANDO N. 32/2023 prot 282 del 04.04.2023

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Nicola Lombardo, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 06/F3 – Settore scientifico-disciplinare MED31 - presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. prot. n. 559 del 21.07.2023 dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla valutazione dei titoli dei candidati della suddetta procedura selettiva e di concordare con il verbale a firma del Prof. Antonio Greco presidente della Commissione Giudicatrice, redatto in data 25 ottobre 2023 che sarà presentato al Responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza. Allega alla presente fotocopia del seguente documento di identità: Carta Identità n. AU4166810 rilasciata dal Comune di Soverato (CZ) in data 24.09.2015.

Data

25 ottobre 2023

.....

Firma

.....


PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED31 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" - BANDO N. 32/2023 prot 282 del 04.04.2023

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Jacopo Galli, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 06/F3 – Settore scientifico-disciplinare MED31 - presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. prot. n. 559 del 21.07.2023 dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla valutazione dei titoli dei candidati della suddetta procedura selettiva e di concordare con il verbale a firma del Prof. Antonio Greco, presidente della Commissione Giudicatrice, redatto in data 25 ottobre 2023 che sarà presentato al Responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Allega alla presente fotocopia del seguente documento di identità: Carta identità CA72187IC rilasciata dal Ministero dell'Interno in data 11.02.2021

Data

25/10/2023

Firma
