

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/MEDS-18 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-18/A Otorinolaringoiatria PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO INDETTA CON D.R. n. 1896/2024 del 30.07.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 63 DEL 06/08/2024)

Codice concorso 2024RTTR038

ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI PER LA VALUTAZIONE DI MERITO

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1896/2024 del 30.07.2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-18 – Settore scientifico-disciplinare MEDS-18/A Otorinolaringoiatria - presso il Dipartimento di Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2845/2024 del 04.11.2024, procede di seguito ad elencare analiticamente i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegati da ciascun candidato alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva.

Candidato: Cavaliere Carlo

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità	Giudizio della Commissione
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile		Specializzazione in Otorinolaringoiatria conseguita il 14/7/2017, Dottore di ricerca nel 2021. SPECIALIZZAZIONE E DOTTORATO COERENTI CON SDD
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile		Certificata attività didattica presso 'Sapienza' Università di Roma (corsi di Laurea e Master).
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile		Documentata attività di formazione e di ricerca presso Università di Brescia e Gent University.
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Valutabile		Certificazione attribuzione funzioni assistenziali presso la UOC ORL del Policlinico Umberto I di Roma dal marzo 2023. Assenza di certificazione di specifica attività clinico-chirurgica.

5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Valutabile		Certificata attività progettuale di ricerca in contesti nazionali ed internazionali
6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Valutabile		Certificata attività di organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali.
7	titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Valutabile		Titolare di 1 brevetto e di diverse domande di brevetto in corso di valutazione
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile		Attività di relatore presso congressi svolta prevalentemente in Italia ed in contesti prevalentemente locali o nazionali
9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non Valutabile	Titoli presentati non adeguati	
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Non Valutabile	Non presentata documentazione	

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Cavaliere C, Masieri S, Begvarfaj E, Loperfido A, Baroncelli S, Cascone F, Ciofalo A. Long-Term Perspectives on Chronic Rhinosinusitis with Nasal Polyps: Evaluating Recurrence Rates after Functional Endoscopic Sinus Surgery in the Biologics Era-A 5-Year Follow-Up Study. J Pers Med. 2024 Mar 10;14(3):297. doi: 10.3390/jpm14030297.	valutabile	
2	De Corso E, Pasquini E, Trimarchi M, La Mantia I, Pagella F, Ottaviano G, Garzaro M, Pipolo C, Torretta S, Seccia V, Cantone E, Ciofalo A, Lucidi D, Fadda GL, Pafundi PC, Settimi S, Montuori C, Anastasi F, Pagliuca G, Ghidini A, Cavaliere C, Maffei M, Bussu F, Gallo S, Canevari FRM, Paludetti G, Galli J; Dupireal Italian Study Group. Dupilumab in the treatment of severe uncontrolled chronic rhinosinusitis with nasal polyps (CRSwNP): A multicentric observational Phase IV real-life	valutabile	

	study (DUPIREAL). Allergy. 2023 Oct;78(10):2669-2683. doi: 10.1111/all.15772.		
3	Plath M, Cavaliere C, Seide S, Hohenberger R, Plinkert PK, Baumann I, Zaoui, K. Does a closed reduction improve aesthetical and functional outcome after nasal fracture? Eur Arch Otorhinolaryngol. 2023 May;280(5):2299-2308. doi: 10.1007/s00405-022-07754-4.	valutabile	
4	Loperfido A, Ciofalo A, Cavaliere C, Begvarfaj E, Cascone F, Alfonzo G, Cadeddu R, Millarelli S, Bellocchi G, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. Dupilumab's Impact on Blood Parameters in Nasal Polyposis: 18-Month Follow-Up in Real Life. J Immunol Res. 2023 Sep 15;2023:4027701. doi: 10.1155/2023/4027701.	valutabile	
5	Gomes SC, Cavaliere C, Masieri S, Van Zele T, Gevaert P, Holtappels G, Zhang N, Ramasamy P, Voegels RL, Bachert C. Reboot surgery for chronic rhinosinusitis with nasal polyposis: recurrence and smell kinetics. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2022 Dec;279(12):5691-5699. doi: 10.1007/s00405-022-07470-z.	valutabile	
6	Cavaliere C, Segatto M, Ciofalo A, Colizza A, Minni A, Messineo D, Lambiase A, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. Benralizumab reduces eosinophils and inflammatory markers in patients with severe eosinophilic asthma and chronic rhinosinusitis with nasal polyps: A pilot real-life study. Immunol Lett. 2022 Aug;248:70-77	valutabile	
7	Ciofalo A, Cavaliere C, Masieri S, Di Chicco A, Fatuzzo I, Lo Re F, Baroncelli S, Begvarfaj E, Adduci A, Mezzaroma I, Mastroianni CM, de Vincentiis M, Greco A, Zamai L, Artico M. Long-Term Subjective and Objective Assessment of Smell and Taste in COVID-19. Cells. 2022 Feb 24;11(5):788. doi: 10.3390/cells11050788	valutabile	
8	Cavaliere C, Masieri S, Greco A, Lambiase A, Segatto M. Nasal expression of the vascular endothelial growth factor and its receptors is reduced by mepolizumab in chronic rhinosinusitis with nasal polyposis. Ann Allergy Asthma Immunol. 2021	valutabile	

	Apr;126(4):442-443. doi: 10.1016/j.anai.2021.01.010.		
9	Cavaliere C, Incorvaia C, Begvarfaj E, Orlando MP, Turchetta R, Musacchio A, Ralli M, Ciofalo A, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. The safety of sublingual immunotherapy, can the rare systemic reactions be prevented? Expert Opin Drug Saf. 2021 Mar;20(3):259-264. doi:10.1080/14740338.2021.1874917.	valutabile	
10	Bachert C, Han JK, Wagenmann M, Hosemann W, Lee SE, Backer V, Mullol J, Gevaert P, Klimek L, Prokopakis E, Knill A, Cavaliere C, Hopkins C, Hellings P. EUFOREA expert board meeting on uncontrolled severe chronic rhinosinusitis with nasal polyps (CRSwNP) and biologics: Definitions and management. J Allergy Clin Immunol. 2021 Jan;147(1):29-36. doi: 10.1016/j.jaci.2020.11.013. Epub 2020 Nov 20. Erratum in: J Allergy Clin Immunol. 2021 May;147(5):1981-1982. doi: 10.1016/j.jaci.2021.02.011.	valutabile	
11	Cavaliere C, Begvarfaj E, Incorvaia C, Sposato B, Brunori M, Ciofalo A, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. Long-term omalizumab efficacy in allergic rhinitis. Immunol Lett. 2020 Nov;227:81-87. doi: 10.1016/j.imlet.2020.08.002. Epub 2020 Aug 13. PMID: 32798500.	valutabile	
12	Bachert C, Zhang N, Cavaliere C, Weiping W, Gevaert E, Krysko O. Biologics for chronic rhinosinusitis with nasal polyps. J Allergy Clin Immunol. 2020 Mar;145(3):725-739. doi: 10.1016/j.jaci.2020.01.020. PMID: 32145872.	valutabile	

1. Pubblicazione n. 1: Cavaliere C, Masieri S, Begvarfaj E, Loperfido A, Baroncelli S, Cascone F, Ciofalo A. Long-Term Perspectives on Chronic Rhinosinusitis with Nasal Polyps: Evaluating Recurrence Rates after Functional Endoscopic Sinus Surgery in the Biologics Era-A 5-Year Follow-Up Study. J Pers Med. 2024 Mar 10;14(3):297. doi: 10.3390/jpm14030297.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite	Congruenza con SSD, rivista non ORL

indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica di alto profilo open access, non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

2. Pubblicazione n. 2: De Corso E, Pasquini E, Trimarchi M, La Mantia I, Pagella F, Ottaviano G, Garzaro M, Pipolo C, Torretta S, Seccia V, Cantone E, Ciofalo A, Lucidi D, Fadda GL, Pafundi PC, Settini S, Montuori C, Anastasi F, Pagliuca G, Ghidini A, Cavaliere C, Maffei M, Bussu F, Gallo S, Canevari FRM, Paludetti G, Galli J; Dupireal Italian Study Group. Dupilumab in the treatment of severe uncontrolled chronic rhinosinusitis with nasal polyps (CRSwNP): A multicentric observational Phase IV real-life study (DUPIREAL). Allergy. 2023 Oct;78(10):2669-2683. doi: 10.1111/all.15772.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica alto profilo, non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	No leading position (primo, ultimo o corresponding author)

3. Pubblicazione n. 3: Plath M, Cavaliere C, Seide S, Hohenberger R, Plinkert PK, Baumann I, Zaoui, K. Does a closed reduction improve aesthetical and functional outcome after nasal fracture? Eur Arch Otorhinolaryngol. 2023 May;280(5):2299-2308. doi: 10.1007/s00405-022-07754-4.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original article, Rivista scientifica medio profilo, ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	sufficiente originalità, studio prospettico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	No leading position (primo, ultimo o corresponding author)

4. Pubblicazione n. 4: Loperfido A, Ciofalo A, Cavaliere C, Begvarfaj E, Cascone F, Alfonzo G, Cadeddu R, Millarelli S, Bellocchi G, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. Dupilumab's Impact on Blood Parameters in Nasal Polyposis: 18-Month Follow-Up in Real Life. J Immunol Res. 2023 Sep 15;2023:4027701. doi: 10.1155/2023/4027701.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica open access di medio profilo, non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Media originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Corresponding author

5. Pubblicazione n. 5: Gomes SC, Cavaliere C, Masieri S, Van Zele T, Gevaert P, Holtappels G, Zhang N, Ramasamy P, Voegels RL, Bachert C. Reboot surgery for chronic rhinosinusitis with nasal polyposis: recurrence and smell kinetics. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2022 Dec;279(12):5691-5699. doi: 10.1007/s00405-022-07470-z.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, rivista scientifica medio profilo , ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	No leading position (primo, ultimo o corresponding author). Ruolo nello studio non riconoscibile

6. Pubblicazione n.6: Cavaliere C, Segatto M, Ciofalo A, Colizza A, Minni A, Messineo D, Lambiase A, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. Benralizumab reduces eosinophils and inflammatory markers in patients with severe eosinophilic asthma and chronic rhinosinusitis with nasal polyps: A pilot real-life study. Immunol Lett. 2022 Aug;248:70-77. doi: 10.1016/j.imlet.2022.06.009.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica medio profilo, non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

7. Pubblicazione n. 7: Ciofalo A, Cavaliere C, Masieri S, Di Chicco A, Fatuzzo I, Lo Re F, Baroncelli S, Begvarfaj E, Adduci A, Mezzaroma I, Mastroianni CM, de Vincentiis M, Greco A, Zamai L, Artico M. Long-Term Subjective and Objective Assessment of Smell and Taste in COVID-19. *Cells*. 2022 Feb 24;11(5):788. doi: 10.3390/cells11050788.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica alto profilo open access, non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Corresponding author

8. Pubblicazione n. 8: Cavaliere C, Masieri S, Greco A, Lambiase A, Segatto M. Nasal expression of the vascular endothelial growth factor and its receptors is reduced by mepolizumab in chronic rhinosinusitis with nasal polyposis. *Ann Allergy Asthma Immunol*. 2021 Apr;126(4):442-443. doi: 10.1016/j.anai.2021.01.010.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica medio profilo, non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficientemente Originale, Lettera all'Editore
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

9. Pubblicazione n. 9: Cavaliere C, Incorvaia C, Begvarfaj E, Orlando MP, Turchetta R, Musacchio A, Ralli M, Ciofalo A, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. The safety of sublingual immunotherapy,

can the rare systemic reactions be prevented? Expert Opin Drug Saf. 2021 Mar;20(3):259-264. doi:10.1080/14740338.2021.1874917.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Expert Opinion, Rivista scientifica alto profilo , non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficiente originalità, expert opinion
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

- 10.** Pubblicazione n. 10: Bachert C, Han JK, Wagenmann M, Hosemann W, Lee SE, Backer V, Mullol J, Gevaert P, Klimek L, Prokopakis E, Knill A, Cavaliere C, Hopkins C, Hellings P. EUFOREA expert board meeting on uncontrolled severe chronic rhinosinusitis with nasal polyps (CRSwNP) and biologics: Definitions and management. J Allergy Clin Immunol. 2021 Jan;147(1):29-36. doi: 10.1016/j.jaci.2020.11.013. Epub 2020 Nov 20. Erratum in: J Allergy Clin Immunol. 2021 May;147(5):1981-1982. doi: 10.1016/j.jaci.2021.02.011.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Consensus paper, Rivista scientifica di alto profilo, non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Media originalità, consensus paper
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	No leading position. Ruolo nello studio non riconoscibile

- 11.** Pubblicazione n. 11: Cavaliere C, Begvarfaj E, Incorvaia C, Sposato B, Brunori M, Ciofalo A, Greco A, de Vincentiis M, Masieri S. Long-term omalizumab efficacy in allergic rhinitis. Immunol Lett. 2020 Nov;227:81-87. doi: 10.1016/j.imlet.2020.08.002. Epub 2020 Aug 13. PMID: 32798500.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica di medio profilo, non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficiente originalità, Original Article
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

12. Pubblicazione n. 12: Bachert C, Zhang N, Cavaliere C, Weiping W, Gevaert E, Krysko O. Biologics for chronic rhinosinusitis with nasal polyps. J Allergy Clin Immunol. 2020 Mar;145(3):725-739.doi: 10.1016/j.jaci.2020.01.020. PMID: 32145872.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Review descrittiva, rivista scientifica di alto profilo, non ORL.
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	No leading author, apporto nel lavoro non riconoscibile

Oggetto della valutazione	Descrizione	Valutabile/ non valutabile	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione:		Non Valutabile	
Consistenza complessiva della produzione scientifica:			Buona produzione scientifica concentrata prevalentemente sullo studio dei farmaci biologici nel trattamento della CRSwNP. Limitata presenza in posizione preminente.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Gruppo scientifico-disciplinare per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 80 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di *Hirsch 16* (banca dati di riferimento Scopus);

- numero totale delle citazioni 1180 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 14,39 (banca dati di riferimento Scopus);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 273,716 e 3,421 (banca dati di riferimento Scopus).

Giudizio della Commissione: Impatto scientifico molto buono

Candidato: Iannella Giannicola

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità	Giudizio della Commissione
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile		Specializzazione in Otorinolaringoiatria conseguita nel 2018. Dottore di ricerca nel 2022. SPECIALIZZAZIONE E DOTTORATO COERENTI CON SDD
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile		Certificata attività didattica presso 'Sapienza' Università di Roma (corsi di Laurea e Master)
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile		Documentata attività di formazione e di ricerca presso Ospedale di Forlì (fellowship).
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Valutabile		Certificata attività clinico-chirurgica documentata presso ospedale di Forlì e presso Policlinico Umberto I di Roma
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Valutabile		Certificata attività progettuale di ricerca in contesti nazionali ed internazionali

6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Valutabile		Certificata attività di organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali
7	titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Non Valutabile	Non presentata documentazione	
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile		Rilevante attività di relatore presso congressi svolta in Italia e all'estero
9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Valutabile		Presente certificazione relativa ad attribuzione di premi per la ricerca in ambito nazionale
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Non Valutabile	Non presentata documentazione	

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Iannella G , Pace A, Mucchino A, Greco A, De Virgilio A, Lechien JR, Maniaci A, Cocuzza S, Perrone T, Messineo D, Magliulo G. A new 3D-printed temporal bone: 'the SAPIENS'—specific anatomical printed-3D-model in education and new surgical simulations. <i>European Archives of Oto-Rhino-Laryngology</i> . 2024 Apr 29. doi:10.1007/s00405-024-08645-6 .	Valutabile. Il prof. Armando De Virgilio si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	
2	Iannella G , Magliulo G, Greco A, De Virgilio A, Maniaci A, Lechien	Valutabile. Il prof. Armando	

	JR, Calvo-Henriquez C, Bahgat AY, Casale M, Lugo R, Baptista P, Salamanca F, D'Ecclesia A, Perrone T, Leone F, Cannavici A, Cammaroto G, Vicini C, Pace A. Clinical Application of Pediatric Sleep Endoscopy: An International Survey. <i>Children</i> . 2024;11(1). doi:10.3390/children11010094	De Virgilio si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	
3	Iannella G , Pace A, Greco A, De Virgilio A, Croce E, Maniaci A, Lechien JR, Gioacchini FM, Re M, Cammaroto G, Perrone T, Cocuzza S, Magliulo G. Endoscopic ear surgery in the treatment of chronic otitis media with atelectasis. <i>European Archives of Oto-Rhino-Laryngology</i> . 2024 Aug 10. doi: 10.1007/s00405-024-08845-0	Valutabile. Il prof. Armando De Virgilio si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	
4	Iannella G , Pace A, Greco A, Polimeni A, Maniaci A, Mucchino A, Lechien JR, Saibene AM, Mat Q, Gargula S, Fakhry N, Simon F, Gioacchini FM, Re M, Magliulo G. Endaural microscopic approach versus endoscopic transcanal approach in treatment of attic cholesteatomas. <i>American Journal of Otolaryngology - Head and Neck Medicine and Surgery</i> . 2023;44(4). doi:10.1016/j.amjoto.2023.103860	valutabile	
5	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. <i>Journal of Clinical Medicine</i> . 2022;11(9). doi:10.3390/jcm11092375	Valutabile. Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	
6	Iannella G , Cammaroto G, Meccariello G, Cannavici A, Gobbi R, Lechien JR, Calvo-Henriquez 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. <i>Journal of Clinical Medicine</i> .	valutabile	

	2022;11(19). doi:10.3390/jcm11195620		
7	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. <i>Sleep and Breathing</i> . 2022;26(4):1621-1632. doi:10.1007/s11325-021-02528-4	Valutabile. Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	
8	Iannella G , Magliulo G, Lechien JR, Maniaci A, Perrone T, Frasconi PC, De Vito A, Martone C, Ferlito S, Cocuzza S, Cammaroto G, Meccariello G, Monticone V, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, Savastano V, Bertin S, Pace A, Milani A, Polimeni R, Pelucchi S, Ciorba A, Vicini C. Impact of COVID-19 pandemic on the incidence of otitis media with effusion in adults and children: a multicenter study. <i>European Archives of Oto-Rhino-Laryngology</i> . 2022;279(5):2383-2389. doi:10.1007/s00405-021-06958-4	valutabile Valutabile. Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	
9	Iannella G , Magliulo G, Maniaci A, Meccariello G, Cocuzza S, Cammaroto G, Gobbi R, Sgarzani R, Firinu E, Corso RM, Pace A, Gulotta G, Visconti IC, Di Luca M, Pelucchi S, Bianchi G, Melegatti M, Abita P, Solito C, La Mantia I, Grillo C, Vicini C. Olfactory function in patients with obstructive sleep apnea: a meta-analysis study. <i>European Archives of Oto-Rhino-Laryngology</i> . 2021;278(3):883-891. doi:10.1007/s00405-020-06316-w	Valutabile. Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	
10	Iannella G , Magliulo G, DiLuca M, DeVito A, Meccariello G, Cammaroto G, Pelucchi S, Bonsembiante A, Maniaci A, Vicini C. Lateral pharyngoplasty techniques for obstructive sleep apnea syndrome: a comparative experimental stress test of two different techniques. <i>European Archives of Oto-Rhino-Laryngology</i> . 2020;277(6):1793-1800. doi:10.1007/s00405-020-05883-2	Valutabile. Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	
11	Iannella G , Magliulo G, Montavecchi F, De Vito A, Polimeni A, De Vincentiis M, Meccariello G, D'Agostino G, Gobbi R, Cammaroto G, Stomeo F, Pang KP, Rotenberg	valutabile	

	B, Vicini C. Lingual tonsil lymphatic tissue regrowth in patients undergoing transoral robotic surgery. <i>Laryngoscope</i> . 2019;129(11):2652-2657. doi:10.1002/lary.27775		
12	Iannella G , de Vincentiis M, Greco A, Vicini C, De Vito A, Meccariello G, Cammaroto G, Pelucchi S, Magliulo G.. Endoscopic approach in second stage ossicular chain reconstruction. <i>American Journal of Otolaryngology - Head and Neck Medicine and Surgery</i> . 2019;40(5):735-742. doi:10.1016/j.amjoto.2019.07.004	Valutabile. Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.	

1. Pubblicazione n. 1: **Iannella G**, Pace A, Mucchino A, Greco A, De Virgilio A, Lechien JR, Maniaci A, Cocuzza S, Perrone T, Messineo D, Magliulo G. A new 3D-printed temporal bone: 'the SAPIENS'—specific anatomical printed-3D-model in education and new surgical simulations. *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*. 2024 Apr 29. doi:10.1007/s00405-024-08645-6 .

Il prof. Armando De Virgilio si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di medio profilo ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità, original article
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

2. Pubblicazione n. 2: **Iannella G**, Magliulo G, Greco A, De Virgilio A, Maniaci A, Lechien JR, Calvo-Henriquez C, Bahgat AY, Casale M, Lugo R, Baptista P, Salamanca F, D'Ecclesia A, Perrone T, Leone F, Cannavici A, Cammaroto G, Vicini C, Pace A. Clinical Application of Pediatric Sleep Endoscopy: An International Survey. *Children*. 2024;11(1). doi:10.3390/children11010094.

Il prof. Armando De Virgilio si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica medio profilo open access

originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Original Article, Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

3. Pubblicazione n. 3: **Iannella G**, Pace A, Greco A, De Virgilio A, Croce E, Maniaci A, Lechien JR, Gioacchini FM, Re M, Cammaroto G, Perrone T, Cocuzza S, Magliulo G. Endoscopic ear surgery in the treatment of chronic otitis media with atelectasis. *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*. 2024 Aug 10. doi: 10.1007/s00405-024-08845-0.

Il prof. Armando De Virgilio si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica medio profilo ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità, original article
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

4. Pubblicazione n. 4: **Iannella G**, Pace A, Greco A, Polimeni A, Maniaci A, Mucchino A, Lechien JR, Saibene AM, Mat Q, Gargula S, Fakhry N, Simon F, Gioacchini FM, Re M, Magliulo G. Endaural microscopic approach versus endoscopic transcanal approach in treatment of attic cholesteatomas. *American Journal of Otolaryngology - Head and Neck Medicine and Surgery*. 2023;44(4). doi:10.1016/j.amjoto.2023.103860

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica medio profilo ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Original Article, Elevata originalità

determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore
---	--------------

5. Pubblicazione n. 5: **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. *Journal of Clinical Medicine*. 2022;11(9). doi:10.3390/jcm11092375

Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica alto profilo open access non ORL
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

6. Pubblicazione n.6: **Iannella G**, Cammaroto G, Meccariello G, Cannavici A, Gobbi R, Lechien JR, Calvo-Henríquez 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. *Journal of Clinical Medicine*. 2022;11(19). doi:10.3390/jcm11195620

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista non ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica alto profilo open access non ORL

originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

7. Pubblicazione n. 7: **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 and Breathing*. 2022;26(4):1621-1632. doi:10.1007/s11325-021-02528-4

Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica alto profilo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

8. Pubblicazione n. 8: **Iannella G**, Magliulo G, Lechien JR, Maniaci A, Perrone T, Frascioni PC, De Vito A, Martone C, Ferlito S, Cocuzza S, Cammaroto G, Meccariello G, Monticone V, Greco A, de Vincentiis M, Ralli M, Savastano V, Bertin S, Pace A, Milani A, Polimeni R, Pelucchi S, Ciorba A, Vicini C. Impact of COVID-19 pandemic on the incidence of otitis media with effusion in adults and children: a multicenter study. *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*. 2022;279(5):2383-2389. doi:10.1007/s00405-021-06958-4

Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica medio profilo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

9. Pubblicazione n. 9: **Iannella G**, Magliulo G, Maniaci A, Meccariello G, Cocuzza S, Cammaroto G, Gobbi R, Sgarzani R, Firinu E, Corso RM, Pace A, Gulotta G, Visconti IC, Di Luca M, Pelucchi S, Bianchi G, Melegatti M, Abita P, Solito C, La Mantia I, Grillo C, Vicini C. Olfactory function in patients with obstructive sleep apnea: a meta-analysis study. *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*. 2021;278(3):883-891. doi:10.1007/s00405-020-06316-w

Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica medio profilo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

10. Pubblicazione n. 10: **IannellaG**, MagliuloG, DiLucaM, DeVitoA, MeccarielloG, CammarotoG, PelucchiS, BonsembianteA, Maniaci A, Vicini C. Lateral pharyngoplasty techniques for obstructive sleep apnea syndrome: a comparative experimental stress test of two different techniques. *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*. 2020;277(6):1793-1800. doi:10.1007/s00405-020-05883-2

Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica di medio profilo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità

determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore
---	--------------

11. Pubblicazione n. 11: **Iannella G**, Magliulo G, Montevocchi F, De Vito A, Polimeni A, De Vincentiis M, Meccariello G, D'Agostino G, Gobbi R, Cammaroto G, Stomeo F, Pang KP, Rotenberg B, Vicini C. Lingual tonsil lymphatic tissue regrowth in patients undergoing transoral robotic surgery. *Laryngoscope*. 2019;129(11):2652-2657. doi:10.1002/lary.27775

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica di alto profilo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

12. Pubblicazione n. 12: **Iannella G**, de Vincentiis M, Greco A, Vicini C, De Vito A, Meccariello G, Cammaroto G, Pelucchi S, Magliulo G.. Endoscopic approach in second stage ossicular chain reconstruction. *American Journal of Otolaryngology - Head and Neck Medicine and Surgery*. 2019;40(5):735-742. doi:10.1016/j.amjoto.2019.07.004

Il prof. Stefano Pelucchi si astiene dal giudizio di merito in quanto coautore del candidato.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SSD, rivista ORL
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Original Article, Rivista scientifica di medio profilo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Elevata originalità
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

Oggetto della valutazione	Descrizione	Valutabile/ non valutabile	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione:		Non Valutabile	
Consistenza complessiva della produzione scientifica:			Ottima produzione scientifica concentrata sia su tematiche otorinolaringoiatriche che OSAS. Costante presenza in posizione preminente.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Gruppo scientifico-disciplinare per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 185 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di *Hirsch 27* (banca dati di riferimento Scopus);
- numero totale delle citazioni 2511 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 13,5 (banca dati di riferimento Scopus);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 397,2 e 2,14 (banca dati di riferimento Scopus).

Giudizio della Commissione: Impatto scientifico Ottimo

La Commissione giudicatrice dopo aver effettuato la motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, procede di seguito ad effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati:

Candidato	Titoli	Curriculum vitae	Pubblicazioni e indicatori della produzione scientifica
Carlo Cavaliere	Molto buono	Ottimo	Molto buono
Giannicola Iannella	Ottimo	Ottimo	Ottimo

Sulla base delle risultanze della predetta valutazione comparativa, la Commissione, all'unanimità, ammette a sostenere la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera ed, eventualmente, l'adeguata conoscenza della lingua italiana i seguenti candidati:

1. Cavaliere Carlo
2. Iannella Giannicola

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Armando De Virgilio

Prof. Stefano Pelucchi

Prof. Mario Turri Zanoni