

Al Dirigente APOS
Piazza Verdi, 3
40126 Bologna

OGGETTO: "Trasmissione dei verbali - PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA DEGLI ORDINARI, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-18 OTORINOLARINGOIATRIA E AUDIOLOGIA E FONIATRIA, SSD MEDS-18/A OTORINOLARINGOIATRIA BANDITA CON DR DEL 07/05/2025 N°702/2025 DAL DIPARTIMENTO DI DIMEC- DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE RIF: 018C412025/1963/R23

Il sottoscritto Prof. Livio Presutti in qualità di componente della Commissione giudicatrice nominata per la procedura in oggetto trasmette in allegato alla presente:

N° 1 Verbale con relativi allegati

Distinti saluti

Bologna, 08-08-2025

Prof. Livio Presutti

**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA DEGLI ORDINARI, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-18 OTORINOLARINGOIATRIA E AUDIOLOGIA E FONIATRIA, SSD MEDS-18/A OTORINOLARINGOIATRIA BANDITA CON DR DEL 07/05/2025 N°702/2025 DAL DIPARTIMENTO DI DIMEC- DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE RIF: 018C412025/1963/R23

VERBALE N. 2

Alle ore 15,00 del giorno otto agosto 2025 si riunisce avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ai sensi dell'art.8 comma 11 del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 977/2013 la Commissione giudicatrice nominata con D.R. n.1014/2025 del 1/07/2025 e composta dai seguenti professori:

- Prof.ssa Anna Rita Fetoni
- Prof. Jacopo Galli
- Prof. Livio Presutti

La Commissione si riunisce collegialmente mediante videoconferenza

In particolare, risulta che:

la prof.ssa Anna Rita Fetoni è collegato in videoconferenza da Napoli

il prof. Jacopo Galli è collegato in videoconferenza da Roma

il prof. Livio Presutti è collegato in videoconferenza da Bologna

La Commissione, verificato il regolare funzionamento dell'impianto di videoconferenza, e accertato che tutti i componenti risultano regolarmente presenti alla seduta telematica, dichiara aperti i lavori.

La Commissione verifica che i criteri siano stati pubblicati sul sito web di Ateneo nella pagina dedicata alle procedure.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e della

documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa ai candidati ai fini della valutazione. Ognuno dei commissari dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione dichiara che non sussiste comunanza di vita né alcuna collaborazione professionale che presupponga comunione di interessi economici con carattere di sistematicità, stabilità e continuità tra i commissari ed i candidati e che non sussistono collaborazioni di carattere scientifico con i candidati che possano configurarsi come sodalizio professionale.

La Commissione avvia la fase di valutazione.

I candidati da valutare sono:

1. Matteo Alicandri Ciufelli
2. Oreste Gallo
3. Giuseppe Mercante
4. Ernesto Pasquini

La commissione prende atto della rinuncia alla procedura del candidato trasmessa in data 31-07-25.

Pertanto, la procedura di valutazione viene avviata per i Candidati:

1. Oreste Gallo
2. Giuseppe Mercante
3. Ernesto Pasquini

I Commissari si impegnano a trattare i dati forniti dai candidati con la domanda di partecipazione, i titoli e le pubblicazioni dei medesimi esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.

La Commissione avvia la valutazione dei candidati compilando le schede di valutazione.

Al termine della Valutazione la Commissione individua i seguenti Candidati idonei dopo avere formulato su ciascun candidato un giudizio collegiale agli esiti della valutazione degli standard previsti dal Regolamento e dal bando di concorso.

La Commissione dopo aver effettuato la procedura comparativa tra i candidati effettua la seguente graduazione dei giudizi relativi ai candidati.

La Commissione individua i candidati idonei:

Oreste Gallo

Giuseppe Mercante

I candidati sono riportati in ordine alfabetico.

La Commissione alle ore 16,30 dichiara chiusa la seduta.

Il Presente verbale viene redatto a cura della Prof. Livio Presutti previa lettura del medesimo agli altri commissari in videoconferenza, i quali dichiarano che il medesimo corrisponde a quanto deliberato dall'organo

Luogo, Bologna

Data, 08-08-2025

Firmato Prof. Livio Presutti

Presente in videoconferenza il Prof. Anna Rita Fetoni collegata da Napoli

Presente in videoconferenza il Prof. Jacopo Galli collegato da Roma

Si allega la scheda con la valutazione dei Candidati

SCHEMA DI VALUTAZIONE**Allegato al Verbale 2**

Il Candidato **Oreste Gallo** è Professore Ordinario di ruolo per il Gruppo Scientifico disciplinare 06/F3 MEDS-18 (Otorinolaringoiatria e Audiologia) SSD MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria) presso il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell'Università degli Studi di Firenze;
 -Direttore della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria Chirurgia della Testa e del Collo, Università degli Studi di Firenze
 -Direttore della UOC di Otorinolaringoiatria e Chirurgia della Testa e del Collo della AOU Careggi di Firenze

Attività didattica

ATTIVITÀ DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>Attività Didattica Frontale: Ai fini della valutazione dell'attività didattica sono considerati il volume e la continuità delle attività didattiche congruenti con la declaratoria del settore Scientifico Disciplinare MEDS-18/A Otorinolaringoiatria. Sono considerate le attività didattiche svolte dai Candidati con particolare riferimento alla attività svolta negli ultimi 10 anni. La commissione darà maggior peso agli insegnamenti rispetto ai moduli.</p> <p>La Commissione darà maggior rilievo gli insegnamenti ufficiali ai Corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, Corsi di Laurea in Professioni sanitarie e Scuole di Specializzazioni Mediche</p>	<p>Il candidato presenta una ottima attività didattica per volume e continuità congruente con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria) del posto messo a bando. In particolare, riguardo a quella degli ultimi 10 anni vengono riportati incarichi continuativi di insegnamenti ufficiali nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e Corsi di Laurea in Professioni Sanitarie e Scuole di Specializzazioni nonché in cicli di Dottorato ed in Master</p>
<p>Attività didattica integrativa e di servizio agli studenti: Ai fini della valutazione dell'attività didattica integrativa e di servizio agli Studenti saranno considerate le attività di tutorato delle tesi di laurea, laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui i candidati risultino essere relatori.</p> <p>In particolare, la Commissione esprimerà il proprio giudizio tenendo in considerazione l'insieme delle tesi di laurea seguite, di laurea magistrale e per l'insieme delle tesi di dottorato. Verrà poi espresso apposito giudizio per i seminari e le esercitazioni. Queste ultime attività avranno un peso minore nella formulazione del giudizio complessivo.</p>	<p>Viene riportata dal Candidato un'attività di assistenza e supervisione nella redazione di numerose Tesi laurea in Medicina e Chirurgia e Tesi di Specializzazione in Otorinolaringoiatria, nel ruolo di Tutor, presso l'Università degli Studi di Firenze del tutto soddisfacente e continuativa, altrettanto dicasi per le attività di seminari e di esercitazioni.</p>

Considerata globalmente l'attività didattica del candidato appare eccellente

Attività di ricerca e pubblicazioni

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p><i>La Commissione valuterà organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste.</i></p> <p><i>Il giudizio terrà prioritariamente conto del volume e della congruenza dando maggior rilievo all'attività di organizzazione, direzione e coordinamento rispetto a quella di partecipazione</i></p>	<p>Fa parte di numerosi comitati editoriali di riviste internazionali di prestigio. Non emergono dal Curriculum vitae e dalla documentazione presentata incarichi di direzione e di coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali</p>
<p><i>Premi: si darà maggior peso ai riconoscimenti internazionali, si terrà conto della pertinenza con il SSD, si terranno particolarmente in considerazione i premi in cui il Candidato risulti primo nome.</i></p>	<p>Vincitore nel 2002 Grant Pharmacia Inc. e American Society of Clinical Oncology (ASCO) per il progetto di studio: "Studio di fase III randomizzato controllato con placebo, in doppio cieco di Celecoxib in pazienti con carcinoma a cellule squamose avanzato del cavo orale e dell'orofaringe trattati con chemio-radioterapia concomitante". Inoltre, dal 1988 al 2014 risulta vincitore di numerosi premi a carattere Nazionale in prevalenza indetti dalla Società italiana di Otorinolaringoiatria</p>
<p><i>Partecipazione come relatore a congressi e convegni di interesse internazionale: la Commissione valuterà solo la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale attribuendo maggior peso ai congressi più rilevanti nella comunità scientifica. Sarà valutata anche la congruità con il SSD MEDS-18/A.</i></p>	<p>Invitato come Relatore a numerosi Congressi, Convegni, Simposi e Corsi molti dei quali, tuttavia, di carattere nazionale. Numericamente meno rilevanti le relazioni su invito a manifestazioni scientifiche internazionali, seppur congruenti con il SSD in oggetto.</p>
<p><i>Produzione scientifica complessiva: è valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale degli stessi fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.</i></p>	<p>La produzione scientifica del candidato appare rilevante per intensità, continuità temporale, congruenza con il SSD oggetto del concorso. In particolare, il candidato dimostra spiccate attitudini in vari ambiti di ricerca sviluppati nel corso della sua lunga carriera accademica, anche se vi è una netta prevalenza del filone oncologico rispetto ad altri ambiti. Vanno segnalati altresì l'ottima collocazione editoriale di gran parte dei lavori presentati ed il ruolo spesso preminente svolto dal candidato in essi.</p>

<p><i>Pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione</i> <i>La valutazione dettagliata delle pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione è svolta sulla base dei seguenti criteri:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><i>-originalità</i><i>- innovatività</i><i>- rigore metodologico</i><i>-rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione</i><i>-congruenza di ogni pubblicazione con la declaratoria del SSD</i><i>-rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica</i><i>-Determinazione analitica dell'apporto individuale in ciascuna pubblicazione, dando maggior rilievo alla posizione di primo nome, secondo nome, ultimo nome, corresponding author</i> <p><i>La Commissione si avvarrà inoltre della valutazione del seguente indicatore bibliometrico: numero totale di citazioni dei 12 lavori presentati</i></p>	<p>La valutazione dettagliata delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate risulta ottima per originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione, congruenza con la declaratoria del SSD.</p> <p>In particolare, dalla valutazione di esse emerge una spiccata attitudine del candidato alla ricerca traslazionale e di biologia molecolare su tematiche inerenti prevalentemente all'oncologia della testa e del collo. Si segnala la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e sua diffusione all'interno della comunità scientifica (tutte le riviste sono Q1 e il numero totale delle citazioni è 1132). In alcuni la data di pubblicazione è risalente a molti anni fa. L'apporto individuale è rilevante in tutte le pubblicazioni (primo nome in tutti i lavori).</p>
---	---

<p>1 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>O. Gallo, L.G. Locatello, A. Mazzoni, L. Novelli, F. Annunziato (2021).</i></p> <p><i>The central role of the nasal microenvironment in the transmission, modulation, and clinical progression of SARS-CoV-2 infection. MUCOSAL IMMUNOLOGY, ISSN: 1933-0219, doi: 10.1038/s41385-020-00359-2 - Articolo in rivista</i></p> <p><i>Lavoro di immunologia</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: parziale Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 apporto individuale: primo autore Numero di citazioni 175</p>
<p>2 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>O. Gallo; V. Boddì, A. Calzolari; L. Simonetti, M. Trovati, S. Bianchi (1996).</i></p> <p><i>bcl-2 protein expression correlates with recurrence and survival in early-stage head and neck cancer treated by radiotherapy. CLINICAL CANCER RESEARCH, vol. 2, p. 261-267, ISSN: 1078-0432 - Articolo in rivista</i></p> <p><i>Lavoro di biologia molecolare dei tumori del distretto testa -collo</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima rigore metodologico: ottimo rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Numero citazioni: 83</p>
<p>3 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>G. Mannelli, L. Cecconi, O. Gallo (2016).</i></p>

	<p><i>Laryngeal preneoplastic lesions and cancer: challenging diagnosis. Qualitative literature review and meta-analysis. CRITICAL REVIEWS IN ONCOLOGY/HEMATOLOGY, p. 64-90, ISSN: 1879-0461, doi: 10.1016/j.critrevonc.2016.07.004</i></p> <p>Trattasi di Review article con Metanalisi di oncologia testa collo</p> <p>Originalità: ottima Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruente con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: ultimo autore Numero citazioni: 65</p>
<p>4 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>L. Locatello, A. Cannavicci., O. Gallo (2019).</i></p> <p><i>Prognostic impact of initial treatment in surgically salvaged recurrences of early glottic cancer. LARYNGOSCOPE, vol. 129, p. 2328-2333, ISSN: 0023-852X, doi: 10.1002/lary.27702</i></p> <p><i>Oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità: buona Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: ultimo autore Numero citazioni 10</p>
<p>5 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Gallo O, Deganello A, Gitti G, Santoro R, Senesi M, Scala J, Boddi V, De Campora E. (2009)</i></p> <p><i>Prognostic role of pneumonia in supracricoid and supraglottic laryngectomies. ORAL ONCOLOGY, vol. 45, p. 30-38, ISSN: 1368-8375, doi: 10.1016/j.oraloncology.2008.03.013</i></p>

	<p><i>Oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità: buona Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Numero citazioni 20</p>
<p>6 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Mannelli G, Meccariello G, Deganello A, Maio V, Massi D, Gallo O. (2014).</i></p> <p><i>Impact of low-thermal-injury devices on margin status in laryngeal cancer. An experimental ex vivo study. ORAL ONCOLOGY, vol. 50, p. 32-39, ISSN: 1368-8375, doi: 10.1016/j.oraloncology.2013.10.001</i></p> <p><i>Oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità: buona Innovatività: ottima Rigore metodologico: buono Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: ultimo autore Numero citazioni: 22</p>

<p>7 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>O. Gallo, N. Schiavine, L Papucci; I. Sardi, L. Magnelli, A. Franchi E. Masini, S. Capaccioli, (2003).</i></p> <p><i>Down-regulation of nitric oxide synthase-2 and cyclooxygenase-2 pathways by p53 in squamous cell carcinoma. THE AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY, vol. 163, p. 723- 732, ISSN: 0002-9440, doi: 10.2353/ajpath.2010.100904</i></p> <p><i>Lavoro di biologia molecolare in oncologia testa collo</i></p> <p>originalità ottima innovatività ottima rigore metodologico ottimo Rilevanza della sede editoriale ottima Congruenza con la declaratoria del SSD si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale Q1 Apporto individuale primo nome Numero citazioni 70</p>
<p>8 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>O. Gallo, R. Santoro, FR. Fiorini, G. Meccariello; R.M. Laganà, F. Paia, V. Maio (2013).</i></p> <p><i>Prognostic role of internal jugular vein preservation in neck dissection for head and neck cancer. JOURNAL OF SURGICAL ONCOLOGY, vol. 108, p. 579-583, ISSN: 0022-4790, doi: 10.1002/jso.23436</i></p> <p><i>Oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità: buona Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale primo autore Citazioni 4</p>

<p>9 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>O. Gallo, E. Masini, L. Morbidelli, A. Franchi, I Fini Storchi, N.A. Vergari, M. Ziche (1998).</i></p> <p><i>Role of nitric oxide in angiogenesis and tumor progression in head and neck cancer. JOURNAL OF THE NATIONAL CANCER INSTITUTE, vol. 90, p. 587-596, ISSN: 0027-8874</i></p> <p><i>Lavoro di biologia molecolare in oncologia Testa Collo</i></p> <p>Originalità: eccellente Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale primo autore Numero di citazioni: 399</p>
<p>10 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>O. Gallo, A. Franchi; G.V. Bottai; I Fini Storchi; G. Tesi, V. Boddi (1997).</i></p> <p><i>Risk factors for distant metastases from carcinoma of the parotid gland. CANCER, vol. 80, p. 844-851, ISSN: 0008-543X, doi: 10.1002/(SICI)1097-0142(19970901)80:5<844::AID-CNCR3>3.0.CO;2-L</i></p> <p><i>Oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottima Rilevanza della sede editoriale ottima Congruenza con la declaratoria del SS: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Numero citazioni: 72</p>

<p>11 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>A. Franchi, M. Santucci, E. Masini, I. Sardi, M. Paglierin. O. Gallo (2002). B. Expression of matrix metalloproteinase 1, matrix metalloproteinase 2, and matrix metalloproteinase 9 in carcinoma of the head and neck. CANCER, vol. 95, p. 1902-1910, ISSN: 0008-543X</i></p> <p><i>Lavoro di biologia molecolare in oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della collocazione editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale vista: Q1</p> <p>Apporto individuale ultimo nome</p> <p>Numero citazioni 146</p>
<p>12 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>o. Gallo, A. Franchi, A. Bianchi, S. Boddi, E. Giannelli, E. Alajmo (1995).</i></p> <p><i>p53 oncoprotein expression in parotid gland carcinoma is associated with clinical outcome. CANCER, vol. 75, p. 2037-2044, ISSN: 0008-543X</i></p> <p><i>lavoro di biologia molecolare in oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale vista: Q1 Apporto individuale: primo autore Numero citazioni: 66</p>

Considerata globalmente l'attività di ricerca e pubblicazioni risulta globalmente eccellente

Attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p><i>La Commissione valuterà le attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione, presso Atenei ed Enti di Ricerca pubblici e privati, in quanto pertinenti al ruolo. Si terrà conto del loro volume, durata e continuità nonché del grado di responsabilità delle funzioni svolte</i></p>	<p>Il candidato ha ricoperto diversi ruoli, tutti presso l'Ateneo di Firenze fra cui</p> <ul style="list-style-type: none"> -direzione UOC presso AOU Careggi -direzione Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria -presidente del Corso di Laurea in Audiometria e tecniche audiometriche -Presidente del Corso di Laurea in logopedia

Il giudizio globale appare ottimo

Attività clinico assistenziali in ambito medico

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>La Commissione terrà in considerazione i seguenti parametri: congruenza con il SSD MEDS -18/A, durata, numerosità della casistica in rapporto agli anni di servizio, grado di responsabilità (si terrà conto solo della posizione di primo operatore nella valutazione della casistica chirurgica).</p> <p>Sarà valutata in particolare non solo la numerosità della casistica in rapporto all'anzianità di servizio, ma anche la numerosità delle tipologie di interventi (case mix) e delle tecnologie utilizzate con particolare riferimento alle tecniche microscopiche, endoscopiche, esoscopiche, robotiche, laser.</p> <p>Saranno valutate anche le esperienze multidisciplinari e di collaborazione con branche affini</p>	<p>L'attività clinico assistenziale è caratterizzata da congruenza con il SSD MEDS -18/A, e da adeguata durata, numerosità della casistica in rapporto agli anni di servizio e grado di responsabilità.</p> <p>In particolare, il Candidato dichiara e documenta di aver eseguito più di 4500 interventi da primo operatore in chirurgia maggiore, in particolare nella chirurgia oncologica cervico-facciale. La numerosità della casistica seppur ragguardevole risulta incentrata prevalentemente solo su alcune tipologie di interventi di oncologia ORL ma nel complesso poco bilanciata in termini di "case mix". Il candidato inoltre non presenta nell'elenco della casistica procedure chirurgiche da cui si evinca una sua consolidata esperienza in termini</p>

	di utilizzo di tecnologie innovative quali l'esoscopia e le piattaforme robotiche. Le esperienze multidisciplinari e le collaborazioni con branche affini appaiono a carattere piuttosto sporadico e discontinuo.
--	---

Globalmente il giudizio sull'attività clinico assistenziale risulta ottimo

La Commissione ha verificato la conoscenza della lingua sulla base dell'insieme delle attività svolte e dei titoli presentati dal candidato.

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Il Candidato **Oreste Gallo** è Professore Ordinario per il Gruppo Scientifico disciplinare 06/F3 MEDS-18 (Otorinolaringoiatria e Audiologia) SSD MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria) presso il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell'Università degli Studi di Firenze è Direttore della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria Chirurgia della Testa e del Collo, Università degli Studi di Firenze, e Direttore della UOC di Otorinolaringoiatria e Chirurgia della Testa e del Collo della AOU Careggi di Firenze

Presenta una ottima attività didattica per volume e continuità congruente con la declaratoria del SSD MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria) del posto messo a bando. In particolare, negli ultimi 10 anni ha ricoperto: incarichi continuativi di insegnamenti ufficiali nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e Corsi di Laurea in Professioni Sanitarie e Scuole di Specializzazioni nonché in cicli di Dottorato ed in Master ed un'attività di assistenza e supervisione nella redazione di numerose Tesi laurea in Medicina e Chirurgia e Tesi di Specializzazione in Otorinolaringoiatria, nel ruolo di Tutor, presso l'Università degli Studi di Firenze.

Fa parte di numerosi comitati editoriali di riviste internazionali di prestigio. Non emergono dal Curriculum incarichi di direzione e di coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali. Ha vinto dal 1988 al 2014 numerosi premi a carattere nazionale in prevalenza indetti dalla Società italiana di Otorinolaringoiatria e nel 2002 Grant Pharmacia Inc. e American Society of Clinical Oncology (ASCO) per il progetto di studio: "Studio di fase III randomizzato controllato con placebo, in doppio cieco di Celecoxib in pazienti con carcinoma a cellule squamose avanzato del cavo orale e dell'orofaringe trattati con chemio-radioterapia concomitante". È stato invitato come Relatore a numerosi Congressi, Convegni, Simposi e Corsi congruenti con il SSD in oggetto a carattere nazionale. Appaiono meno rilevanti numericamente le relazioni su invito in congressi internazionali. La produzione scientifica del Candidato spicca per intensità, continuità temporale, congruenza con il SSD, l'ottima collocazione editoriale di gran parte dei lavori presentati ed il ruolo spesso preminente svolto dal candidato. Da essa, in particolare, emergono sue indiscutibili attitudini in vari ambiti di ricerca sviluppati nel corso della sua lunga carriera clinica ed accademica, con una netta prevalenza del filone oncologico clinico e traslazionale come confermato anche dall'analisi dettagliata delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione.

Il candidato ha ricoperto diversi ruoli, tutti presso l'Ateneo di Firenze fra cui, direzione UOC presso AOU Careggi, direzione della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria, presidenza del Corso di Laurea in Audiometria e tecniche audiometriche e presidente del Corso di Laurea in logopedia.

L'attività clinico assistenziale congruente con n il SSD MEDS -18/A, risulta adeguata per durata, numerosità della casistica, grado di responsabilità ed attività chirurgica con più di 4500 interventi da primo operatore in chirurgia maggiore, ma incentrata prevalentemente su alcune tipologie di interventi di oncologia ORL e quindi nel complesso poco bilanciata in termini di "case mix", priva di consolidata esperienza in termini di utilizzo di tecnologie moderne quali l'esoscopia e le piattaforme robotiche oltre che di una continuativa esperienza multidisciplinare in termini di collaborazioni con branche affini.

Il candidato alla luce di quanto esposto risulta idoneo a ricoprire il posto di Professore di prima fascia soprattutto per le sue spiccate doti in ambito di ricerca oncologica non solo clinica ma anche traslazionale e la sua intensa attività didattica e clinica, seppur quest'ultima dedicata in ambito chirurgico, soprattutto alla chirurgia oncologica tradizionale e meno alle innovazioni tecnologiche, alla chirurgia tiroidea ed alle collaborazioni multidisciplinari.

Globalmente il giudizio sul candidato è più che ottimo

SCHEDA DI VALUTAZIONE

Allegato al Verbale 2

Il Candidato **Giuseppe Mercante** è Professore Ordinario di ruolo per il Gruppo Scientifico disciplinare 06/F3 MEDS-18 (Otorinolaringoiatria e Audiologia) SSD MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria) presso Humanitas University di Milano;
Direttore della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria di Humanitas University di Milano
Capo Sezione della UOC di Otorinolaringoiatria dell'Humanitas University

Attività didattica

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>Attività Didattica Frontale: <i>Ai fini della valutazione dell'attività didattica sono considerati il volume e la continuità delle attività didattiche congruenti con la declaratoria del settore Scientifico Disciplinare MEDS-18/A Otorinolaringoiatria. Sono considerate le attività didattiche svolte dai Candidati con particolare riferimento alla attività svolta negli ultimi 10 anni. La commissione darà maggior peso agli insegnamenti rispetto ai moduli.</i></p> <p><i>La Commissione darà maggior rilievo gli insegnamenti ufficiali ai Corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, Corsi di Laurea in Professioni sanitarie e Scuole di Specializzazioni Mediche</i></p>	<p>Il Candidato presenta una ottima attività didattica per volume e continuità congruente con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria) del posto messo a bando. In particolare, riguardo a quella degli ultimi 10 anni vengono riportati incarichi continuativi di insegnamenti ufficiali nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e Corsi di Laurea in Professioni Sanitarie e Scuole di Specializzazioni nonché in cicli di Dottorato ed in Master.</p>
<p>Attività didattica integrativa e di servizio agli studenti: <i>Ai fini della valutazione dell'attività didattica integrativa e di servizio agli Studenti saranno considerate le attività di tutorato delle tesi di laurea, laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui i candidati risultino essere relatori.</i></p> <p><i>In particolare, la Commissione esprimerà il proprio giudizio tenendo in considerazione l'insieme delle tesi di laurea seguite, di laurea magistrale e per l'insieme delle tesi di dottorato. Verrà poi espresso apposito giudizio per i seminari e le esercitazioni. Queste ultime attività avranno un peso minore nella formulazione del giudizio complessivo.</i></p>	<p>Viene riportata dal Candidato un'attività di assistenza e supervisione nella redazione di numerose Tesi laurea in Medicina e Chirurgia e Tesi di Specializzazione in Otorinolaringoiatria e nel ruolo di Tutor effettuate presso Humanitas University che appare del tutto soddisfacente e continuativa. Altrettanto dicasi per l'attività di seminari ed esercitazioni agli studenti.</p>

Considerata globalmente l'attività didattica del candidato appare eccellente

Attività di ricerca e pubblicazioni

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p><i>La Commissione valuterà organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste.</i></p> <p><i>Il giudizio terrà prioritariamente conto del volume e della congruenza dando maggior rilievo all'attività di organizzazione, direzione e coordinamento rispetto a quella di partecipazione</i></p>	<p>Documenta la partecipazione a numerosi gruppi di ricerca nazionali ed internazionali in particolare con un ruolo di principal investigator in un gran numero di essi. In un buon numero di casi risulta anche come Co-investigator/partecipante. Fa parte di numerosi comitati editoriali di riviste internazionali di prestigio.</p>
<p><i>Premi: si darà maggior peso ai riconoscimenti internazionali, si terrà conto della pertinenza con il SSD, si terranno particolarmente in considerazione i premi in cui il Candidato risulti primo nome.</i></p>	<p>Vincitore nel 2011 del premio AIOCC per il progetto "Study of microRNA' expression profile in Head and Neck cancer". Vincitore nel 2022 del bando "Unmet Clinical Needs" della Fondazione Regionale per la Ricerca Biomedica</p>
<p><i>Partecipazione come relatore a congressi e convegni di interesse internazionale: la Commissione valuterà solo la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale attribuendo maggior peso ai congressi più rilevanti nella comunità scientifica. Sarà valutata anche la congruità con il SSD MEDS-18/A.</i></p>	<p>Con continuità ha svolto attività di relatore a numerosi Congressi Convegni Simposi e Corsi di carattere nazionale. Si evince dal Curriculum vitae presentato anche un'ottima e continuativa partecipazione in qualità di relatore a congressi internazionali su invito, tutti congrui con il SSD.</p>
<p><i>Produzione scientifica complessiva: è valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale degli stessi fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.</i></p>	<p>La produzione scientifica del candidato appare rilevante per intensità, continuità temporale, congruenza con il SSD oggetto del concorso. In particolare, seppure l'attività di ricerca abbia principalmente riguardato il filone oncologico si presenta varia dimostrando interessi multipli nell'ambito del SSD. Va segnalata altresì l'ottima collocazione editoriale di gran parte dei lavori presentati ed il ruolo spesso preminente svolto dal candidato in essi</p>
<p><i>Pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione</i></p>	

<p><i>La valutazione dettagliata delle pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione è svolta sulla base dei seguenti criteri:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -originalità - innovatività - rigore metodologico -rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione -congruenza di ogni pubblicazione con la declaratoria del SSD -rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica -Determinazione analitica dell'apporto individuale in ciascuna pubblicazione, dando maggior rilievo alla posizione di primo nome, secondo nome, ultimo nome, corresponding author. <p><i>La Commissione si avvarrà inoltre della valutazione del seguente indicatore bibliometrico: numero totale di citazioni dei 12 lavori presentati</i></p>	<p>La valutazione dettagliata delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione risulta ottima per originalità ed innovatività, rigore metodologico, rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione, congruenza con la declaratoria del SSD. In particolare, dalla valutazione di esse emerge una spiccata attitudine del candidato per la ricerca clinica in ambito oncologico. Si segnala la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e sua diffusione all'interno della comunità scientifica (tutte le riviste sono Q1 e il numero totale delle citazioni è 573). L'apporto individuale è rilevante in tutte le pubblicazioni (primo nome in tutti i lavori).</p>
<p>1 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Mercante G, Barbieri V (2009).</i></p> <p><i>Mediastinal Extension of a Goiter. THE NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE, vol. 360, p. E19, ISSN: 0028-4793, doi: 10.1056/NEJMicm0708070</i></p>

	<p><i>Case report su rivista di altissimo impatto: Tiroide</i></p> <p>Originalità: discreta Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: eccellente Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Citazioni: 0</p>
<p>2 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Mercante G, Frasoldati A, Pedroni C, Formisano D, Renna L, Piana S, Gardini G, Valcavi R, Barbieri V (2009).</i></p> <p><i>Prognostic Factors Affecting Neck Lymph Node Recurrence and Distant Metastasis in Papillary Microcarcinoma of the Thyroid: Results of a Study in 445 Patients. THYROID, vol. 19, p. 707-716, ISSN: 1050-7256, doi: 10.1089/thy.2008.0270</i></p> <p><i>Oncologia testa collo: Tiroide</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Citazioni: 237</p>
<p>3 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Mercante G, Costantino A, De Virgilio A, Ferrelli F, Spriano G. (2023).</i></p> <p><i>High-Definition 3D Exoscope in Thyroid Surgery. SURGICAL INNOVATION, vol. 30, p. 205-209, ISSN: 1553-3514, doi: 10.1177/15533506221097553</i></p> <p><i>Oncologia testa collo- Tiroide/ tecnica chirurgica innovativa</i></p> <p>Originalità: eccellente</p>

	<p>Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Citazioni: 3</p>
<p>4 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Mercante G, Gaino F, Giannittom F, Ferreli F., De Virgilio A, Franzese C, Marrari A, Malvezzi L, Colombo G , Scorsetti M, Spriano G. (2022).</i></p> <p><i>Discrepancies between UICC and AJCC TNM classifications for oral cavity tumors in the 8th editions and following versions. EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO- LARYNGOLOGY, vol. 279, p. 527-531, ISSN: 0937-4477, doi: 10.1007/s00405-021-06964-6</i></p> <p><i>Oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Citazioni :6</p>
<p>5 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Mercante G, Ferreli F. De Virgilio A, Gaino F, Di Bari M, Colombo G, Russo E. Pirola F, Cugini G, Malvezzi L, , Morengi E, Azzolini E, Lagioia M, Spriano G. (2020).</i></p> <p><i>Prevalence of Taste and Smell Dysfunction in Coronavirus Disease 2019. JAMA OTOLARYNGOLOGY- HEAD & NECK SURGERY, vol. 146, ISSN: 2168-6181, doi: 10.1001/jamaoto.2020.1155</i></p> <p><i>Disturbi olfattivi</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo</p>

	<p>Rilevanza sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale primo autore Citazioni: 94</p>
6 Riportare il titolo della pubblicazione	<p><i>Mercante G, Anelli A, Giannarelli D, Giordano D, Sinopoli I, Ferrel F, Digiesi G, Appetecchia ML, Barnabei A, Cristalli G, Conti L, Pellini R, Fabio P, Lombardi D, De Virgilio A, Spriano G (2019).</i></p> <p><i>Cost-effectiveness in transient hypocalcemia post-thyroidectomy. HEAD & NECK, vol. 41, p. 3940-3947, ISSN: 1043-3074, doi: 10.1002/hed.25934</i></p> <p><i>Patologia testa collo: Tiroide</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Citazioni: 14</p>
7 Riportare il titolo della pubblicazione	<p><i>Mercante G, Masiello A, Sperduti I, Cristalli G, Pellini R, Spriano G (2015).</i></p> <p><i>Quality of life and functional evaluation in patients with tongue base tumors treated exclusively with transoral robotic surgery: A 1-year follow-up study. JOURNAL OF CRANIO- MAXILLOFACIAL SURGERY, vol. 43, p. 1561-1566, ISSN: 1010-5182, doi: 10.1016/j.jcms.2015.06.024</i></p> <p><i>Innovazione in tecniche chirurgiche: chirurgia robotica</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si</p>

	<p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Citazioni 29</p>
8 Riportare il titolo della pubblicazione	<p><i>Mercante G, Battaglia P, Manciocco V, Cristalli G, Pellini R, Spriano G (2013).</i> <i>Three-dimensional minimally invasive video-assisted thyroidectomy: preliminary report. JOURNAL OF EXPERIMENTAL & CLINICAL CANCER RESEARCH, vol. 32, ISSN: 1756- 9966, doi: 10.1186/1756-9966-32-78</i></p> <p><i>Tecniche chirurgiche innovative: Tiroide</i></p> <p>Originalità buona Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore Citazioni: 12</p>
9 Riportare il titolo della pubblicazione	<p><i>Mercante G, Ruscito P, Pellini R, Cristalli G, Spriano G.(2013)</i> <i>Transoral robotic surgery (TORS) for tongue base tumours. Acta Otorhinolaryngol Ital. 2013 Aug;33(4):230-5. PMID: 24043909; PMCID: PMC3773960.</i></p> <p><i>Chirurgia robotica testa collo</i></p> <p>Originalità ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: primo autore</p>

	Citazioni: 57
10 Riportare il titolo della pubblicazione	<p><i>Mercante G, Grammatica A, Battaglia P, Cristalli G, Pellini R, Spriano G (2013).</i></p> <p><i>Supracricoid Partial Laryngectomy in the Management of T3 Laryngeal Cancer. OTOLARYNGOLOGY-HEAD AND NECK SURGERY, vol. 149, p. 714-720, ISSN: 0194- 5998, doi: 10.1177/0194599813500018</i></p> <p><i>Chirurgia testa collo</i></p> <p>Originalità ottima Innovatività ottima Rigore metodologico ottimo Rilevanza della sede editoriale ottima Congruenza con il SSD si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale Q1 Apporto individuale primo nome Citazioni 43</p>
11 Riportare il titolo della pubblicazione	<p><i>Mercante G, Marchese C, Giannarelli D, Pellini R, Cristalli G, Manciooco V, Ruscito P, Pichi B, Marchesi P, Spriano G (2014).</i></p> <p><i>Oncological outcome and prognostic factors in malignant parotid tumours. JOURNAL OF CRANIO-MAXILLOFACIAL SURGERY, vol. 42, p. 59-65, ISSN: 1010-5182, doi: 10.1016/j.jcms.2013.02.003</i></p> <p><i>Oncologia testa collo</i></p> <p>Originalità ottimo Innovatività buona Rigore metodologico ottimo Rilevanza della sede editoriale ottima Congruenza con il SSD si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale Q1 Apporto individuale primo nome Citazioni 21</p>
12 Riportare il titolo della pubblicazione	<i>Mercante G, Gabrielli E, Pedroni C, Formisano D, Bertolini L, Nicoli F, Valcavi R, Barbieri V (2011).</i>

	<p><i>CT CROSS-SECTIONAL IMAGING CLASSIFICATION SYSTEM FOR SUBSTERNAL GOITER BASED ON RISK FACTORS FOR AN EXTRACERVICAL SURGICAL APPROACH. HEAD & NECK, vol. 33, p. 792-799, ISSN: 1043-3074, doi: 10.1002/hed.21539</i></p> <p><i>Imaging testa collo oncologia: Tiroide</i></p> <p>Originalità ottima Innovatività ottima Rigore metodologico ottimo Rilevanza della sede editoriale ottima Congruenza con la declaratoria del SSD si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale Q1 Apporto individuale primo nome Citazioni 57</p>
--	---

Globalmente l'attività di ricerca e pubblicazioni eccellente

Attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p><i>La Commissione valuterà le attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione, presso Atenei ed Enti di Ricerca pubblici e privati, in quanto pertinenti al ruolo. Si terrà conto del loro volume, durata e continuità nonché del grado di responsabilità delle funzioni svolte</i></p>	<p>Il candidato ricopre il ruolo di</p> <ul style="list-style-type: none"> -direzione Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria -ha prestato servizio clinico presso numerose sedi ospedaliere -ha prestato servizio presso struttura Ospedaliera estera

Il giudizio globale appare ottimo

Attività clinico assistenziali in ambito medico

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
-----------------------	----------------------------

La Commissione terrà in considerazione i seguenti parametri: congruenza con il SSD MEDS -18/A, durata, numerosità della casistica in rapporto agli anni di servizio, grado di responsabilità (si terrà conto solo della posizione di primo operatore nella valutazione della casistica chirurgica).

Sarà valutata in particolare non solo la numerosità della casistica in rapporto all'anzianità di servizio, ma anche la numerosità delle tipologie di interventi (case mix) e delle tecnologie utilizzate con particolare riferimento alle tecniche microscopiche, endoscopiche, esoscopiche, robotiche, laser.

Saranno valutate anche le esperienze multidisciplinari e di collaborazione con branche affini

Il candidato presenta casistica operatoria relativa all'attività effettuata in diverse sedi di notevole impatto e così suddivisa:

-Parma dal 1-6-2004 al 31-8-2006

-Mantova dal 7-9-2018 al 18-1-2019

-Montpellier (Francia) in qualità di Medicin Attachè dal 1-11-2000 al 31-10-2001

-Reggio Emilia dal 19-4-2007 al 18-1-2010

-Istituto Regina Elena Roma dal 22-10-2010 al 26-4-2018

-Istituto Regina Elena Roma dal 1-4-2018 al 31-8-2018

-Istituto Clinico Humanitas Rozzano dal 18-2-2019 al 22-6-2025

Tenendo in considerazione esclusivamente gli interventi come l'operatore, il Candidato dichiara di aver eseguito 4566 interventi chirurgici.

Trattasi di interventi eseguiti in larga misura per patologie oncologiche del distretto testa-collo compresa la chirurgia ricostruttiva con lembi liberi e lembi peduncolati. Molto rilevante è l'esperienza in chirurgia della tiroide e delle ghiandole paratiroidi. Notevole è l'esperienza anche in chirurgia endoscopica dei seni paranasali e della base cranica anteriore e l'uso del Laser CO2 nella chirurgia della laringe, Presenta anche un numero di interventi diagnostici e terapeutici per le apnee ostruttive del sonno (OSAS). Inoltre, seppur limitata numericamente, il Candidato riporta esperienza di diverse decine di interventi sull'orecchio e di chirurgia otorinolaringoiatrica sul bambino (svolta in particolare durante l'attività a Parma, Mantova e Reggio Emilia).

Da sottolineare l'esperienza dimostrata in nuove tecnologie come l'uso dell'esoscopia nella chirurgia del collo e della chirurgia robotica (TORS) in oncologia testa-collo. Dall'esame della casistica risulta anche esperienza di lavoro multidisciplinare con Chirurghi Plastica, Pneumologi interventisti, endocrinologi, chirurghi toracici. Pertanto, il "case mix" della casistica chirurgica risulta eccellente e aderente a quanto indicato nei criteri stabiliti.

Globalmente il giudizio sull'attività clinico assistenziale risulta eccellente

La Commissione ha verificato la conoscenza della lingua sulla base dell'insieme delle attività svolte e dei titoli presentati dal candidato.

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Il Candidato **Giuseppe Mercante** è Professore Ordinario, per il Gruppo Scientifico disciplinare 06/F3 MEDS-18 (Otorinolaringoiatria e Audiologia) SSD MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria) presso Humanitas University di Milano e Direttore della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria di Humanitas University di Milano

Il candidato presenta un'ottima attività didattica per volume e continuità congruente con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria) del posto messo a bando. In particolare, negli ultimi 10 anni ha svolto incarichi continuativi di insegnamenti ufficiali nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e Corsi di Laurea in Professioni Sanitarie e Scuole di Specializzazioni nonché in cicli di Dottorato ed in Master così come un'attività di assistenza e supervisione nella redazione di numerose Tesi laurea in Medicina e Chirurgia e Tesi di Specializzazione in Otorinolaringoiatria, nel ruolo di Tutor, presso Humanitas University del tutto soddisfacenti; altrettanto dicasi per l'attività di seminari ed esercitazioni agli studenti. Documenta la partecipazione a numerosi gruppi di ricerca nazionali ed internazionali in particolare con ruolo di principal investigator in gran parte di essi e in un buon numero di casi anche come Co-investigatore/partecipante. Fa parte di numerosi comitati editoriali di riviste internazionali di prestigio.

La sua partecipazione in qualità di relatore a numerosi congressi internazionali su invito ed a vari Congressi, Convegni, Simposi e Corsi di carattere nazionale tutti congrui con il SSD ne testimoniano ottime attitudini di leadership. La produzione scientifica del candidato, prevalente nel filone oncologico, ma anche dedicata in vari altri ambiti del SSD, appare rilevante per intensità, continuità temporale, congruenza con il SSD oggetto del concorso, l'ottima collocazione editoriale di gran parte dei lavori presentati ed il ruolo spesso preminente svolto dal candidato. La valutazione dettagliata delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate conferma quanto appena detto in termini di originalità ed innovatività, rigore metodologico, rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione, congruenza con la declaratoria del SSD, rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e sua diffusione all'interno della comunità scientifica (tutte le riviste sono Q1 e il numero totale delle citazioni è 573). L'apporto individuale è rilevante in tutte le pubblicazioni (primo nome in tutti i lavori).

L'attività clinica svolta presso numerose sedi ospedaliere tra cui una estera è caratterizzata da una casistica chirurgica di notevole impatto. Infatti, il candidato presenta un volume di interventi effettuati in diverse sedi come primo operatore, ragguardevole non solo numericamente (4566 interventi chirurgici) ma anche per varietà delle diverse tipologie distrettuali comprensive di chirurgia ablativa e ricostruttiva con lembi liberi e lembi pedunculati di tumori della testa e del collo, di chirurgia della tiroide e delle ghiandole paratiroidi, dell'uso del Laser CO2 nella chirurgia della laringe, dell'endoscopia nella chirurgia dei seni paranasali di quella endoscopica dei seni paranasali e della base cranica anteriore, per le apnee ostruttive del sonno (OSAS) otologica e pediatrica.

Da sottolineare l'esperienza dimostrata in nuove tecnologie come l'uso dell'endoscopia nella chirurgia del collo e della piattaforma robotica (TORS) in oncologia testa-collo. Inoltre, molto rilevante risulta il lavoro in team multidisciplinare con Chirurghi Plastici, Pneumologi interventisti, endocrinologi, chirurghi toracici.

Il Candidato alla luce di quanto esposto risulta idoneo a ricoprire il posto messo a bando con giudizio eccellente per le sue spiccate doti in ambito di ricerca oncologica prevalentemente clinica, un'attività didattica del tutto adeguata al ruolo ed alla durata della carriera accademica, per un'attività clinica completa corredata da una casistica chirurgica numericamente molto rilevante. Quest'ultima evidenzia una notevole esperienza del Candidato nella quasi totalità dei vari ambiti del distretto testa e collo con un "case mix" adeguato, una consolidata esperienza di lavoro

multidisciplinare ed uno spiccato interesse anche per la chirurgia della tiroide e delle paratiroidi e per le più recenti innovazioni tecnologiche della disciplina.

Globalmente il giudizio sul candidato è eccellente

SCHEDA DI VALUTAZIONE

Allegato al Verbale 2

Il Candidato **Ernesto Pasquini** è Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Otorinolaringoiatria B- area metropolitana - dipartimento chirurgico - della ausl di Bologna

Attività didattica

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>Attività Didattica Frontale: Ai fini della valutazione dell'attività didattica sono considerati il volume e la continuità delle attività didattiche congruenti con la declaratoria del settore Scientifico Disciplinare MEDS-18/A Otorinolaringoiatria. Sono considerate le attività didattiche svolte dai Candidati con particolare riferimento alla attività svolta negli ultimi 10 anni. La commissione darà maggior peso agli insegnamenti rispetto ai moduli.</p> <p>La Commissione darà maggior rilievo gli insegnamenti ufficiali ai Corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, Corsi di Laurea in Professioni sanitarie e Scuole di Specializzazioni Mediche</p>	Non si evince l'attività didattica frontale svolta dal Candidato in quanto non presenta documentazione relativa
<p>Attività didattica integrativa e di servizio agli studenti: Ai fini della valutazione dell'attività didattica integrativa e di servizio agli Studenti saranno considerate le attività di tutorato delle tesi di laurea, laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui i candidati risultino essere relatori.</p> <p>In particolare, la Commissione esprimerà il proprio giudizio tenendo in considerazione l'insieme delle tesi di laurea seguite, di laurea magistrale e per l'insieme delle tesi di dottorato. Verrà poi espresso apposito giudizio per i seminari e le esercitazioni. Queste ultime attività avranno un peso minore nella formulazione del giudizio complessivo.</p>	Non si evince l'attività svolta dal Candidato in quanto non presenta documentazione relativa

Il giudizio globale: non si evince l'attività didattica del candidato

Attività di ricerca e pubblicazioni

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p><i>La Commissione valuterà organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste.</i></p> <p><i>Il giudizio terrà prioritariamente conto del volume e della congruenza dando maggior rilievo all'attività di organizzazione, direzione e coordinamento rispetto a quella di partecipazione</i></p>	<p>Il candidato documenta di aver partecipato ad attività di ricerca svolte nel Centro di Chirurgia Ipofisaria e di Chirurgia endoscopica del basicranio all'interno dell'IRCCS Scienze Neurologiche di Bologna</p>
<p><i>Premi: si darà maggior peso ai riconoscimenti internazionali, si terrà conto della pertinenza con il SSD, si terranno particolarmente in considerazione i premi in cui il Candidato risulti primo nome.</i></p>	<p>Non si evince l'attribuzione di premi dalla documentazione presentata dal Candidato</p>
<p><i>Partecipazione come relatore a congressi e convegni di interesse internazionale: la Commissione valuterà solo la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale attribuendo maggior peso ai congressi più rilevanti nella comunità scientifica. Sarà valutata anche la congruità con il SSD MEDS-18/A.</i></p>	<p>Invitato come Relatore a numerosi Congressi, Convegni, Simposi e Corsi sia a carattere nazionale che internazionale congruenti con il SSD.</p>
<p><i>Produzione scientifica complessiva: è valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale degli stessi fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.</i></p>	<p>La valutazione scientifica complessiva non è valutabile in quanto il Candidato non presenta il proprio curriculum vitae; tuttavia, dall'elenco delle pubblicazioni presentate si evince una attività di ricerca consistente, continuativa e di buona collocazione editoriale anche se limitata alle tematiche della rinologia, patologia dei seni paranasali e del basicranio anteriore.</p>

<p><i>Pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione</i> <i>La valutazione dettagliata delle pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione è</i></p>	<p>La valutazione dettagliata delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate risulta ottima per originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione, congruenza con la declaratoria del SSD, rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e sua diffusione all'interno della comunità scientifica. Tuttavia, i lavori presentati sono incentrati esclusivamente su argomenti di rinologia ed approcci al basicranio anteriore. La posizione del Candidato è di ultimo o secondo autore in sette dei dodici lavori presentati che risultano nel primo quartile (Q1) in dieci su dodici dei lavori. Pertanto, la</p>
--	---

svolta sulla base dei seguenti criteri:

- originalità*
- innovatività*
- rigore metodologico*
- rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione*
- congruenza di ogni pubblicazione con la declaratoria del SSD*
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica*
- Determinazione analitica dell'apporto individuale in ciascuna pubblicazione, dando maggior rilievo alla posizione di primo nome, secondo nome, ultimo nome, corresponding author*

La Commissione si avvarrà inoltre della valutazione del seguente indicatore bibliometrico: numero totale di citazioni dei 12 lavori presentati

produzione scientifica del Candidato può essere considerata globalmente ottima. Il numero totale citazioni dei 12 lavori è 887.

1 Riportare il titolo della pubblicazione

Ricci C, Altavilla MV, de Biase D, Corti B, Pasquini E, Molteni G, TarsitanoA, Baietti AM, Amorosa L, Ambrosi F, Balbi T, Baldovini C, Querzoli G, D'Errico A, Fiorentino M, Tallini G, De Leo A, Maloberti T, Massi D, Ihrler S, Foschini MP. (2025).

Unveiling the molecular landscape and clinically relevant molecular heterogeneity of mucosal melanoma of the head and neck region.

	<p><i>HISTOPATHOLOGY, ISSN: 0309-0167, doi: 10.1111/his.15456</i></p> <p><i>Oncologia testa collo multicentrico</i></p> <p>Originalità: buona Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: parziale Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: co autore Citazioni: 1 Questo lavoro è citato fra l'elenco dei 12 lavori presentati ma non viene presentato il PDF</p>
<p>2 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Seccia V, D'Amato M, Scioscia G, Bagnasco D, Di Marco F, Fadda G, Menzella F, Pasquini E, Pelaia G, Tremante E, De Corso E, Bonini M (2022).</i></p> <p><i>Management of Patients with Severe Asthma and Chronic Rhinosinusitis with Nasal Polyps: A Multidisciplinary Shared Approach. JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE, ISSN: 2075-4426, doi: 10.3390/jpm12071096 Allegato/Attachment</i></p> <p><i>2022-02 jpm-12-01096 Management of Patients with Severe Asthma and Chronic.pdf checksum: 8850719aa91d5b077946a657ef3678d681b1e5f8729f379e6d72a1600074b9eb</i></p> <p><i>Patologia naso sinusale. Articolo di review della letteratura</i></p> <p>Originalità: buona Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: buona Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q2 Apporto individuale: co-autore Citazioni 28</p>
<p>3 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>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</i></p>

	<p><i>G, Ghidini A, Cavaliere C, Maffei M, Bussu F, Gallo S, Canevari FRM, Paludetti G, Galli J (2023). Dupireal Italian Study Group.</i></p> <p><i>Dupilumab in the treatment of severe uncontrolled chronic rhinosinusitis with nasal polyps (CRSwNP): A multicentric observational Phase IV real-life study (DUPIREAL). . ALLERGY, ISSN: 1790-188X, doi: DOI: 10.1111/all.1577</i></p> <p><i>Studio multicentrico di patologia infiammatoria naso sinusale</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: secondo autore Citazioni: 101</p>
<p>4 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Zoli M, Sollini G, Rustici A, Guaraldi F, Asioli S, Altavilla MV, Orsatti A, Faustini-Fustini M, Pasquini E, Mazzatenta D (2023).</i></p> <p><i>Endoscopic Transorbital Approach for Spheno-Orbital Tumors: Case Series and Systematic Review of Literature. WORLD NEUROSURGERY. X, ISSN: 2590-1397, doi: 10.1016/j.wneu.2023.06.026.</i></p> <p><i>articolo di review della letteratura su approcci chirurgici basicranio anteriore</i></p> <p>Originalità: ottima Innovatività: ottima Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: co autore Citazioni: 17</p>

<p>5 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>AlQahtani A, London NR Jr, Castelnuovo P, Locatelli D, Stamm A, Cohen-Gadol AA, Elbosraty H, Casiano R, Morcos J11, Pasquini E, Frank G, Mazzatenta D, Barkhoudarian G, Griffiths C, Kelly D, Georgalas C, Janakiram N, Nicolai P, Prevedello DM, Carrau RL (2020).</i></p> <p><i>Assessment of Factors Associated with Internal Carotid Injury in Expanded Endoscopic Endonasal Skull Base Surgery. JAMA OTOLARYNGOLOGY-HEAD & NECK SURGERY, ISSN: 2168-6181, doi: 10.1001/jamaoto.2019.4864</i></p> <p><i>Si tratta di uno studio retrospettivo sulla chirurgia del basicranio.</i></p> <p>Originalità: buona Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: co autore Citazioni: 39</p>
<p>6 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Re M, Gioacchini FM, Bajraktari A, Tomasetti M, Kaleci S, Rubini C, Bertini A, Magliulo G, Pasquini E (2017).</i></p> <p><i>Malignant transformation of sinonasal inverted papilloma and related genetic alterations: a systematic review. EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY, vol. 274, p. 2991-3000, ISSN: 0937-4477, doi: 10.1007/s00405-017-4571-2</i></p> <p><i>Si tratta di una review di patologia non flogistica naso-sinusale.</i></p> <p>Originalità: buona Innovatività: buona Rigore metodologico: ottimo Rilevanza della sede editoriale: ottima Congruenza con la declaratoria del SSD: si Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1 Apporto individuale: ultimo nome Citazioni: 63</p>
<p>7 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>FARNETI, PAOLO, MACRI', GIOVANNI, GRAMELLINI, GIULIA, Ghirelli, M., Tesei, F., PASQUINI, ERNESTO (2015).</i></p>

	<p><i>Learning curve in diagnostic and interventional sialendoscopy for obstructive salivary diseases. ACTA OTORHINOLARYNGOLOGICA ITALICA, vol. 35, p. 325-331, ISSN: 0392-100X, doi: 10.14639/0392-100X-352</i></p> <p><i>Studio retrospettivo riguardo la sialoendoscopia come tecnica diagnostica e chirurgica.</i></p> <p><i>Originalità: buona</i> <i>Innovatività: buona</i> <i>Rigore metodologico: buono</i> <i>Rilevanza della sede editoriale: ottima</i> <i>Congruenza con la declaratoria del SSD: si</i> <i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1</i> <i>apporto individuale: ultimo nome</i> <i>citazioni 20</i></p>
<p>8 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Cavallo LM, Frank G, Cappabianca P, Solari D, Mazzatenta D, Villa A, Zoli M, D'Enza AI, Esposito F, Pasquini E (2014).</i></p> <p><i>The endoscopic endonasal approach for the management of craniopharyngiomas: A series of 103 patients: Clinical article. JOURNAL OF NEUROSURGERY, vol. 121, p. 100-113, ISSN: 1933-0693, doi: 10.3171/2014.3.JNS131521</i></p> <p><i>Studio retrospettivo sulla chirurgia endoscopica per via nasale dei craniofaringiomi.</i></p> <p><i>Originalità: ottima</i> <i>Innovatività: ottima</i> <i>Rigore metodologico: ottimo</i> <i>Rilevanza della sede editoriale: ottima</i> <i>Congruenza con la declaratoria del SSD: si</i> <i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1</i> <i>Apporto individuale: ultimo nome</i> <i>Citazioni: 226</i></p>
<p>9 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Frank G, Pasquini E (2006). Endoscopic endonasal cavernous sinus surgery, with special reference to pituitary adenomas. In: Laws ER Jr, Sheehan JP.</i></p> <p><i>Pituitary Surgery - A Modern Approach. vol. 34, p. 64-82, ISBN: 978-3-8055-8051-9, doi: 10.1159/000091573</i></p>

	<p><i>Studio retrospettivo sulla chirurgia endoscopica per via nasale del seno cavernoso in adenomi ipofisari.</i></p> <p><i>Originalità: ottima</i> <i>Innovatività: ottima</i> <i>Rigore metodologico: ottimo</i> <i>Rilevanza della sede editoriale: ottima</i> <i>Congruenza con la declaratoria del SSD: si</i> <i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q3</i> <i>Apporto individuale: secondo nome</i> <i>Citazioni: 135</i></p>
<p>10 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Frank G, Pasquini E, Doglietto F, Mazzatenta D, Sciarretta V, Farneti G, Calbucci F (2006).</i></p> <p><i>The endoscopic extended transsphenoidal approach for craniopharyngiomas. NEUROSURGERY, vol. 59, p. 75-83, ISSN: 0148-396X, doi: 10.1227/01.NEU.0000219897.98238.A3</i></p> <p><i>Studio sull'approccio endoscopico trans-sfenoidale esteso per i craniofaringiomi.</i></p> <p><i>Originalità: ottima</i> <i>Innovatività: ottima</i> <i>Rigore metodologico: ottimo</i> <i>Rilevanza della sede editoriale: ottima</i> <i>Congruenza con la declaratoria del SSD: si</i> <i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1</i> <i>Apporto individuale: secondo nome</i> <i>Citazioni: 272</i></p>
<p>11 Riportare il titolo della pubblicazione</p>	<p><i>Frank G, Sciarretta V, Calbucci F, Farneti G, Mazzatenta D, Pasquini E (2006).</i></p> <p><i>The endoscopic transnasal transsphenoidal approach for the treatment of cranial base chordomas and chondrosarcomas. NEUROSURGERY, vol. 59, p. 75-83, ISSN: 0148-396X, doi: 10.1227/01.NEU.0000219914.17221.55</i></p> <p><i>Studio sull'approccio endoscopico trans-naso-sfenoidale per il trattamento dei cordomi e condrosarcomi</i></p> <p><i>Originalità: ottima</i> <i>Innovatività: ottima</i> <i>Rigore metodologico: ottimo</i> <i>Rilevanza della sede editoriale: ottima</i></p>

	<p><i>Congruenza con la declaratoria del SSD: si</i> <i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1</i> <i>Apporto individuale: ultimo nome</i> <i>Citazioni: 220</i></p>
12 Riportare il titolo della pubblicazione	<p><i>Guaraldi, Federica, Zoli, Matteo, Righi, Alberto, Gibertoni, Dino, Marino Picciola, Valentino, Faustini-Fustini, Marco, Morandi, Luca, Bacci, Antonella, Pasquini, Ernesto, Mazzatenta, Diego, Asioli, Sofia (2020).</i></p> <p><i>A practical algorithm to predict postsurgical recurrence and progression of pituitary neuroendocrine tumours (PitNET)s. CLINICAL ENDOCRINOLOGY, vol. 1, p. 1-8, ISSN: 0300-0664, doi: 10.1111/cen.14197</i></p> <p><i>Studio retrospettivo sui fattori prognostici dei tumori neuroendocrini dell'ipofisi</i></p> <p><i>Originalità: ottima</i> <i>Innovatività: ottima</i> <i>Rigore metodologico: ottimo</i> <i>Rilevanza della sede editoriale: ottima</i> <i>Congruenza con la declaratoria del SSD: si</i> <i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: Q1</i> <i>Apporto individuale: co autore</i> <i>Citazioni: 34</i></p>

L'attività di ricerca e pubblicazioni risulta globalmente ottima

Attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p><i>La Commissione valuterà le attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione, presso Atenei ed Enti di Ricerca pubblici e privati, in quanto pertinenti al ruolo. Si terrà conto del loro volume, durata e continuità nonché del grado di responsabilità delle funzioni svolte</i></p>	<p>Risulta che il Candidato abbia ricoperto il ruolo di direzione UOC di Otorinolaringoiatria del Dipartimento chirurgico - della ausl di Bologna Ha partecipato alla fondazione e svolge attività clinica e di ricerca come collaboratore nel Centro di Chirurgia Ipofisaria e di Chirurgia endoscopica del Basicranio all'interno dell'IRCCS Scienze Neurologiche di Bologna</p>

Il giudizio globale di attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione appare buono

Attività clinico assistenziali in ambito medico

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>La Commissione terrà in considerazione i seguenti parametri: congruenza con il SSD MEDS -18/A, durata, numerosità della casistica in rapporto agli anni di servizio, grado di responsabilità (si terrà conto solo della posizione di primo operatore nella valutazione della casistica chirurgica).</p> <p>Sarà valutata in particolare non solo la numerosità della casistica in rapporto all'anzianità di servizio, ma anche la numerosità delle tipologie di interventi (case mix) e delle tecnologie utilizzate con particolare riferimento alle tecniche microscopiche, endoscopiche, esoscopiche, robotiche, laser.</p> <p>Saranno valutate anche le esperienze multidisciplinari e di collaborazione con branche affini</p>	<p>Il Candidato presenta le seguenti casistiche operatorie:</p> <ul style="list-style-type: none">-Policlinico di Sant'Orsola, Bologna dal 1-1-2000 al 13-7-2010-ospedale Bellaria di Bologna dal maggio 1998 al maggio 2010-Ospedali dell'Az USL di Bologna (Budrio e Bentivoglio) settembre 2012-febbraio 2017-Ospedali dell'Az USL di Bologna dal luglio 2013 a aprile 2020-interventi in consulenza presso Ospedale Bellaria di Bologna dal 1998 al 2004 e dal 2004 al 2010-interventi eseguiti dal gennaio 2021 al giugno 2025 presso Ospedale Bellaria di Bologna <p>Numeri di interventi</p> <p>Dall'esame dettagliato della casistica chirurgia, considerando solo gli interventi eseguiti in qualità di primo operatore si evince una elevata esperienza chirurgica incentrata prevalentemente sulla patologia dei seni paranasali e del basicranio anteriore con particolare riferimento alla chirurgia dell'ipofisi e delle regioni parasellari. Presente anche esperienza su chirurgia oncologica del distretto testa collo e della ghiandola tiroide così come su chirurgia endoscopica delle ghiandole salivari maggiori. Pertanto, il "case mix è da considerare ottimo. Per quanto riguarda la multidisciplinarietà si rileva una ottima e consolidata esperienza con la Neurochirurgia. Non si evince alcuna</p>

	esperienza con tecniche endoscopiche così come è assente l'esperienza con chirurgia robotica trans orale (TORS).
--	--

Pertanto, l'esperienza clinico assistenziale è da considerare ottima

La Commissione ha verificato la conoscenza della lingua sulla base dell'insieme delle attività svolte e dei titoli presentati dal candidato.

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Il Candidato **Ernesto Pasquini** è Direttore della UOC di Otorinolaringoiatria B dell'area metropolitana della AUSL di Bologna. Non presenta documentazione relativa a incarichi istituzionali accademici. Dalla documentazione presentata non si evincono: l'attività didattica congruente con la declaratoria del SSD MEDS -18/A (Otorinolaringoiatria), la partecipazione a comitati editoriali di riviste internazionali né la titolarità di premi di ricerca. Si valuta la partecipazione come Relatore a numerosi Congressi, Convegni, Simposi e Corsi nazionali ed internazionali congruenti con il SSD. La produzione scientifica del candidato appare ottima per intensità, continuità temporale, congruenza con il SSD oggetto del concorso ed in molti casi con ottima collocazione editoriale dei lavori presentati. Tuttavia, frequentemente il ruolo del Candidato non è preminente. L'attività di ricerca è apparsa più intensa per quanto riguarda la rinologia e gli approcci al basicranio anteriore come anche si evince dall'analisi dettagliata delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione.

Il candidato non documenta di aver ricoperto ruoli in ambito accademico, mentre ha contribuito alla fondazione e fa parte del Centro di Chirurgia Ipofisaria e di Chirurgia endoscopica del basicranio all'interno dell'IRCCS Scienze Neurologiche di Bologna.

L'attività clinico assistenziale congruente con il SSD MEDS -18/A, risulta numericamente molto elevata e adeguata per durata, numerosità della casistica in rapporto agli anni di servizio, grado di responsabilità, risultando in gran numero come primo operatore. L'attività chirurgica è di oltre 8000 casi incentrata prevalentemente su alcune tipologie di interventi di patologia naso-sinusale e del basicranio anteriore ma comunque comprensiva di ambiti differenti del SSD che configurano un "case mix" di buona qualità. Si documenta l'esperienza con branche affini limitata alla neurochirurgia. Non si evince esperienza in tecniche chirurgiche innovative quali l'uso dell'endoscopio e la robotica.

Manca la documentazione necessaria per poter elaborare un giudizio globale sull'attività di ruoli istituzionali accademici e di didattica previsti dal Regolamento e dai criteri stabiliti.

