

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate non è superiore a quello massimo indicato all'allegato al bando e cioè 16.

I candidati da valutare nella presente procedura selettiva risultano pertanto:

- **Marioni Gino**
- **Santarelli Rosamaria**

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato sono valutabili.

Il Prof. Cosimo de Filippis ha in comune:

con il Prof. Gino Marioni i lavori:

n. 1 titolo: "Nuclear expression of maspin is associated with a lower recurrence rate and a longer disease-free interval after surgery for squamous cell carcinoma of the larynx".

Apporto individuale del candidato: ruolo di principal investigator, con ideazione del lavoro, scelta della metodologia, discussione dei risultati per le parti di competenza e supervisione

n. 8 titolo; "Digging into the role of inflammatory biomarkers in sudden sensorineural hearing loss diagnosis and prognosis: a systematic review and meta-analysis".

Apporto individuale del candidato: ideazione dello studio, scelta della metodologia, partecipazione alla stesura del lavoro, supervisione del lavoro stesso.

n. 13 titolo; "Bilateral simultaneous cochlear implant in an adult with anacusis due to bacterial meningitis".

Apporto individuale del candidato: ruolo di principal investigator con ideazione del lavoro, stesura prevalente dello stesso e supervisione

n. 16 titolo; "Uni- and multivariate models for investigating potential prognostic factors in idiopathic sudden sensorineural hearing loss".

Apporto individuale del candidato: ideazione dello studio, scelta della metodologia, partecipazione alla stesura del lavoro, supervisione del lavoro stesso.

La Commissione, sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Cosimo de Filippis, delibera all'unanimità di ammettere alla successiva fase del giudizio di merito le pubblicazioni in questione.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva, in base ai criteri predeterminati al Verbale 1, che i contributi scientifici delle candidate e dei candidati sono enucleabili e distinguibili e all'unanimità delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori dei candidati.

La Commissione esprime per ciascuna candidata e ciascun candidato un motivato giudizio sulle pubblicazioni scientifiche, sull'attività di didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti, sulle attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo, sulle attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo e sulle attività assistenziali, se rilevanti, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel Verbale 1.

CANDIDATO MARIONI GINO

A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le pubblicazioni selezionate sono congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare o con tematiche interdisciplinari strettamente correlate. Tali pubblicazioni manifestano una attività continuativa temporalmente ma soprattutto innovativa e metodologicamente rigorosa. Le tematiche affrontate spaziano dall'ambito audiologico a quello della chirurgia dell'orecchio medio e dell'osso temporale, a quelli vestibolare e laringologico. Significativa è l'impronta multidisciplinare e traslazionale avanzata di diversi prodotti. Consistente è l'impiego o l'analisi di informazioni biologiche, radiologiche e patologiche. La collocazione editoriale dei lavori è su riviste internazionali di elevato rilievo. L'apporto individuale del candidato nelle pubblicazioni selezionate è sempre preminente: in 8 di sedici da primo autore (due da co-principal investigator), in 8 da ultimo autore, dimostrando non solo un ruolo trainante nei gruppi di ricerca clinica coinvolti ma anche un chiaro ruolo di capacità di coordinazione di gruppi di ricerca.

Valutazione: **OTTIMO**

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI

L'attività didattica risulta coerente con il SSD oggetto della procedura, molto intensa e continuativa nei ruoli di responsabilità, con titolarità di insegnamento nei CdL magistrali di Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche dell'Università di Padova.

Il candidato svolge il ruolo di Membro del Collegio Docenti della Scuola di Dottorato di Ricerca Internazionale in Medicina Specialistica Traslazionale "G.B. Morgagni" dall'AA. 2018/19 ad oggi. Un costante impegno didattico in una logica di titolarità della docenza è documentato anche nei CdL triennali (Tecniche Audioprotesiche e, in precedenza, Fisioterapia) e nelle Scuole di Specializzazione (Audiologia e Foniatria, Otorinolaringoiatria, Geriatria, Medicina Interna). È stato relatore di numerose tesi di laurea in CdL Magistrali (Medicina e Chirurgia 21, Odontoiatria 7, Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche 2), di diploma di Specializzazione (21), di dottorato di ricerca internazionale (1).

La valutazione della didattica da parte degli studenti nei CdL magistrali e triennali è risultata buona-ottima.

Valutazione: **OTTIMO**

C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO

Il candidato è membro Collegium Oto–Rhino–Laryngologicum Amicitiae Sacrum e lo è stato dello European Study Group for Functional Laryngology–EGFL e del Consiglio Direttivo della Associazione Universitaria Otorinolaringologi (AUORL) all'interno della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico Facciale. È o è stato membro dell'Editorial Board di 12 riviste internazionali con impact factor. Sta partecipando ai gruppi di ricerca di due progetti in ambito audiologico Ministero della Salute – PNRR.

Viene riportato il conseguimento di numerosi (9) premi nazionali di ricerca assegnati dalla Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico Facciale.

Il candidato segnala di aver svolto il ruolo di relatore in 11 congressi di interesse internazionale e in 24 di interesse nazionale.

La consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità della stessa hanno permesso di ottenere 341 pubblicazioni indicizzate da Scopus con un impact factor totale (Clarivate, 2023) di 913, un numero totale pubblicazioni (indicizzate da Scopus) da primo o da ultimo autore di 227 un numero totale di

citazioni (fonte Scopus) di 5842, un Indice di Hirsch (HI, fonte Scopus) di 37.

Il candidato riporta di avere svolto il ruolo di Ricercatore con compiti assistenziali per 9 anni e di Professore Associato con compiti assistenziali per 10.

Il candidato è stato valutatore esterno della ricerca prodotta negli atenei e centri di ricerca vigilati dal MIUR VQR 2004-2010 e VQR 2011-2014.

E' membro eletto del Consiglio della Scuola in Medicina e Chirurgia dell'Università di Padova dal 2023 ad oggi, Presidente del Consiglio del Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche da 7 anni, Vice-Direttore della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria da 4. È tutt'ora o è stato Referente della Qualità della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria per 3 anni, membro della Commissione didattica della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria per 4, membro della Commissione didattica della Scuola di Specializzazione in Audiologia e Foniatria per 8. Il candidato è Membro del Collegio Docenti della Scuola di Dottorato di Ricerca Internazionale in Medicina Specialistica Traslazionale "G.B. Morgagni" dall'a.a. 2018/19 ad oggi.

A livello di Ateneo di Padova, è stato membro della Commissione valutazione dei Progetti di Ateneo ed Assegni di Ricerca Junior (2011) membro della Commissione valutazione dei Progetti di Ateneo, Medicina e Chirurgia (2012 e 2013), membro della Commissione Scientifica d'Area (Scienze Mediche, Sotto-area Clinica Chirurgica Integrata) (2013-2016).

A livello Dipartimentale (DNS) è stato membro della Commissione Ricerca per 8 anni, da oltre un anno è Coordinatore della Commissione Ricerca del DNS e Membro della Commissione Sviluppo del DNS.

Nel periodo 2017-2023 è stato membro del Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) della Provincia di Padova.

Valutazione: **OTTIMO**

D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO

Il candidato non riporta titolarità o sviluppo di brevetti o start up. Viene riportato impegno in attività di promozione e di diffusione scientifica.

Valutazione: **DISCRETO**

E) ATTIVITÀ ASSISTENZIALI IN AMBITO SANITARIO

La documentazione presentata è compatibile con una piena congruenza del candidato con il settore scientifico - disciplinare oggetto della selezione o con settore affine e con una piena coerenza con la specificità delle funzioni assistenziali indicate nel bando. Viene riportata l'attività chirurgica attinente svolta.

Valutazione: **MOLTO BUONO**

CANDIDATA SANTARELLI ROSAMARIA

A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le pubblicazioni scelte dalla candidata sono congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare o con tematiche interdisciplinari strettamente correlate. Le pubblicazioni mostrano un'attività continuativa temporalmente originale ed anche rigorosa dal punto di vista metodologico. Le tematiche affrontate sono prettamente audiologiche. La collocazione editoriale dei lavori è su riviste internazionali di consistente rilievo. L'apporto individuale della candidata nelle pubblicazioni selezionate è sempre preminente: sedici come prima autrice evidenziando un ruolo trainante nei gruppi di ricerca dei quali ha fatto parte.

Valutazione: **OTTIMO**

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI

L'attività didattica risulta coerente con il SSD oggetto della procedura. La candidata riporta attività di docenza nel CdL Magistrale di Medicina e Chirurgia anche se non risulta sempre definito il ruolo di titolarità/responsabilità.

Non vengono riportate titolarità di insegnamento presso altri CdL magistrali sanitari.

È riportato un costante impegno didattico nei CdL triennali (Tecniche Audioprotesiche, Logopedia, Tecniche Audiometriche) anche se non è sempre evincibile il carico didattico in ogni AA.

I dati forniti non permettono di individuare insegnamenti in Scuole di Specializzazione.

Non viene riportato il ruolo di relatore di tesi di laurea magistrale o di scuola di dottorato.

Viene riportato il ruolo di relatore in una tesi di diploma di Specializzazione.

La valutazione della didattica da parte degli studenti dei CdL è risultata buona-ottima.

Valutazione: **MOLTO BUONO**

C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO

La candidata è membro del Collegium Oto-Rhino-Laryngologicum Amicitiae Sacrum, dell'International Ototoxicity Management Working Group (IOMG), è stata tesoriere di IAPA, revisore della french National Research Agency e membro del Consiglio direttivo della Società Italiana di Audiologia. Non vengono riportati ruoli di membro dell'Editorial Board di riviste internazionali. Ha partecipato ai gruppi di ricerca di 5 progetti PRIN ed un progetto Telethon.

Non viene riportato il conseguimento di alcun premio di ricerca nazionale o internazionale.

Intensa è l'attività congressuale: la candidata segnala di aver svolto il ruolo di relatore in numerosi congressi di interesse internazionale (41) e di interesse nazionale (119).

La consistenza complessiva della produzione scientifica su riviste di livello internazionale è stata quantificata dalla candidata in 68 articoli che consentono il raggiungimento di un impact factor totale di 166. Il numero totale pubblicazioni come primo o ultimo autore è stato di 30. Il numero totale di citazioni segnalato è stato di 2181 e l'Indice di Hirsch 27.

La candidata dichiara di essere stata per 3 anni Ricercatrice presso Fisiologia Umana, Università Cattolica Roma, di avere svolto il ruolo di Ricercatore con compiti assistenziali per 16 anni e di Professore Associato con compiti assistenziali per 10. Riporta inoltre di essere stata Responsabile di UOS dal 2010 al 2015, Responsabile temporaneo di UOC Audiologia e Foniatria per un anno e di ricoprire il ruolo di Responsabile di UOSD presso ULSS 3 Serenissima dal settembre 2019 ad oggi.

La candidata è stata valutatrice esterna della ricerca prodotta negli atenei e centri di ricerca vigilati dal MIUR VQR 2011-2014.

È presidente del Consiglio del Corso di Laurea in Tecniche Audiometriche dal 2021 ad oggi, è stata Componente della commissione giudicatrice esami finali di dottorato di ricerca in Neurobiologia e Neurofisiologia presso l'Università di Ferrara dal 2003 al 2008. Nel 2019-20 è stata Direttrice del Corso di perfezionamento dell'Università di Padova "Nuove frontiere nell'uso degli apparecchi acustici e degli impianti cocleari..."

A livello Dipartimentale (DNS) è stata membro della Commissione Didattica (2016) e della Commissione Sviluppo (2016).

Valutazione: DISCRETO

D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO

Dal CV della candidata non si evince la titolarità o sviluppo di brevetti; non risultano attività di start-up o spin-off. Vengono invece riportate diverse iniziative in attività di promozione e di divulgazione scientifica.

Valutazione: DISCRETO

E) ATTIVITÀ ASSISTENZIALI IN AMBITO SANITARIO

La documentazione presentata è compatibile con una piena congruenza della candidata con il settore scientifico - disciplinare oggetto della selezione o con settore affine e con una parziale coerenza con la specificità delle funzioni assistenziali indicate nel bando. Non sono disponibili informazioni riguardo alla attività chirurgica attinente svolta.

Valutazione: **DISCRETO**

La seduta termina alle ore **15.50**.

Il presente verbale è letto e approvato da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 15/05/2025

Il Presidente della commissione
Prof. Cosimo de Filippis

(Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005)