

CODICE CONCORSO 2021POR061

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/28 MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO FACCIALI BANDITA CON D.R. n. 3118/2021 del 24.11.2021.

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 5

del 02 aprile 2024

Candidato: Prof. STEFANO DI CARLO**PROFILO CURRICULARE****FORMAZIONE**

- Laurea in medicina e chirurgia con 110/110 nel 1987 a Roma La Sapienza
- Specializzazione con 70 e lode in Odontostomatologia nel 1990 presso Sapienza Università di Roma
- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo nel 1988

RUOLI ACCADEMICI

- Collaboratore tecnico (7^a qualifica funzionale) presso la cattedra di Pedodonzia della Facoltà di Medicina e Chirurgia – Roma La Sapienza (dal 1990 al 2002)
- Ricercatore confermato SSD MED28 (dal 2002 al 2015)
- Professore associato a tempo pieno nel SSD MED28 presso Sapienza Università di Roma (dal 2015 ad oggi)

ATTIVITÀ DIDATTICA

Il Prof. Stefano Di Carlo dichiara le seguenti attività di didattica, coordinamento e servizio agli studenti:

Attività didattiche presso Corsi di Laurea, Sapienza Università di Roma**a) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**

- *Protesi dentaria I* (2002-2010);
- *Riabilitazione Protesica* (2011-2012)
- *Discipline odontostomatologiche I* (dal 2014-2015 ad oggi)
- *Protesi Dentaria* (dal 2017-18 ad oggi)
- *Tecnologie Protesiche di laboratorio* (dal 2016-2017 ad oggi)

b) Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie**Corso di Laurea in Igiene Dentale:**

- *Materiali Dentali* (dal 2012-3 ad oggi);
- *Elementi di Protesi dentaria* (dal 2003 al 2011)

Altre attività didattiche (dottorati, specializzazioni, perfezionamenti, master, seminari)

- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche dal 24° al 27° ciclo (dal 2008-2009 al 2011-2012).
- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Malattie dello Scheletro e del Distretto Oro-Cranio-Facciale dal 28° ciclo al 29° (dal 2012-2013 al 2013-2014).
- Direttore del Master di II livello in Protesi fissa su denti naturali ed impianti (dal 2014 ad oggi)
- Componente della commissione esami di stato – professione odontoiatria (2021)
- Componente misure compensative del Ministero della Salute (Insegnamento di protesi dentaria)

Coordinamento attività didattica, Sapienza Università di Roma

- Responsabile verbalizzazione dell'insegnamento di Protesi Dentaria del CLMOPD
- Responsabile verbalizzazione dell'insegnamento di Principi di Odontoiatria ricostruttiva del CLID - A

ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO. PARTECIPAZIONE A ORGANI COLLEGIALI ELETTIVI E A COMMISSIONI DI ORGANISMI DI ATENEO

Il prof. Di Carlo dichiara di aver svolto nel corso degli anni le seguenti attività, presso l'Università di Roma La Sapienza:

- Direttore del Master di II livello in Protesi fissa su denti naturali ed impianti (dal 2014 ad oggi)
- Direttore del corso di formazione professionale in Tecnologie Protetiche di Laboratorio per diplomati in odontotecnica – Roma La Sapienza (dal 2006 al 2010)
- Membro del comitato ordinatore della Scuola di Specializzazione in chirurgia orale (dal 2015 ad oggi)
- Componente della commissione tecnica di programmazione didattico pedagogica del CLMOPD (dal 2017 ad oggi)
- Componente della giunta di Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-facciali
- Componente della giunta di Facoltà di Medicina e Odontoiatria in qualità di Ricercatore
- Componente della giunta di Facoltà di Medicina e Odontoiatria in qualità di Professore Associato

Servizio agli studenti

Attività di didattica integrativa e di servizio a studenti come relatore di tesi di laurea, tutor per dottorandi di ricerca, *speaker* in seminari, responsabile di esercitazioni per studenti del CLID e del CLMOPD, responsabile verbalizzazione esami dal 1997 ad oggi.

ATTIVITA' CLINICA

Il Prof. Stefano Di Carlo dichiara le seguenti attività:

- Assistente presso la Divisione di Clinica Odontostomatologica del DAI Testa Collo - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (dal 1991 al 1995)
- Assistente presso il SS "Protesi Dentaria Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (1995)
- Dirigente Medico di I livello presso la UOC di Protesi Dentaria - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (1996)
- Dirigente Medico di I livello presso la UOD di Riabilitazione Implantoprotesica del DAI Testa-collo Area Odontoiatria - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (2009)
- Incarico FAS (Funzioni di Alta Specializzazione) C1 presso la UOD di Riabilitazione Implantoprotesica del DAI Testa-collo Area Odontoiatria - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (2017 a tutt'oggi)
- Attribuzione delle funzioni sostitutive di responsabile della UOD di Riabilitazione Implantoprotesica del DAI Testa-collo Area Odontoiatria - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (2018-2020)
- Direttore UOSD Implantoprotesi - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (dal 2020 a tutt'oggi)
- Attività libero professionale in regime di intramoenia presso il DAI Testa-collo Area Odontoiatria - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (2001 a tutt'oggi)

DIREZIONE E PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

Il Prof. Stefano Di Carlo dichiara la seguente attività editoriale:

- membro dell'editorial board di Annali di Stomatologia, Journal of Dental and Medicine Research, Quintessence International
- membro dell'advisory board di Dynamic Navigation Society
- membro del Comitato di lettura di Rivista Quintessenza Internazionale

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITA' DI RICERCA

Il Prof. Stefano Di Carlo dichiara di aver ricevuto i seguenti premi e riconoscimenti:

- *Premio JOE AWARDS rilasciato dalla American Association of Endodontics (2020)*

APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE, PARTECIPAZIONE A BOARD DI SOCIETA' SCIENTIFICHE

Il Prof. Stefano Di Carlo non ne riporta alcuna.

FINANZIAMENTI COMPETITIVI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (RESPONSABILE DI PROGETTO O DI UNA SUA UNITA') - ORGANIZZAZIONE DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA

NAZIONALI O INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI (PI-PRINCIPAL INVESTIGATOR / INVESTIGATOR)

Il Prof. Stefano Di Carlo dichiara di essere stato PI-Principal Investigator nei seguenti progetti di ricerca:

Partecipazione a progetti di ricerca di ateneo

- Digital Workflow in Odontoiatria Protetica su denti naturali e su impianti - Progetti di ricerca (piccoli, medi) – Sapienza (PI) 2020
- Utilizzo ed applicazione delle nuove tecnologie custom made in odontoiatria – Convegni, seminari, workshop Classe a – Sapienza (PI) – 2019

Il Prof. Stefano Di Carlo dichiara di essere stato I-Investigatore nei seguenti progetti di ricerca:

Partecipazione a progetti di ricerca nazionali

- PRIN – studio dell'interazione tra cellule staminali mesenchimali, fattori di crescita morfogenetici, matrice extracellulare e composti a base di fosfato di calcio (I) - 2007
- PRIN – Attività integrate di campionamento di matrici biologiche da pazienti affetti da carcinoma orale squamocellulare e di validazione di bio-markers salivari appartenenti al pathway molecolare di adesione cellula-cellula e di apoptosi (I) - 2009
- Progetti di ricerca scientifica di rilevante interesse nazionale - Ruolo delle catenine e di wnt-1 nella cancerogenesi e nella progressione dei tumori della regione testa-collo (I) – 2001

Partecipazione a progetti di ricerca di ateneo

- From planning to treatment – Progetti di ricerca (piccoli, medi) – Sapienza (I) 2018
- Utilizzo delle cellule staminali autologhe della polpa dentaria nel trattamento rigenerativo di pazienti affetti da peri-implantite - Progetti di ricerca (piccoli, medi) – Sapienza (I) 2017
- Responsabile di assegno di ricerca 2013 – 2018, 2018-oggi
- Responsabile di borsa di studio, 2012-3, 2017-8, 2017, 2019-20, 2017, 2017.

Altri progetti di ricerca

- Isolamento, caratterizzazione ed espansione di cellule staminali di derivazione dei tessuti oromaxillo-facciali ed analisi delle loro potenzialità rigenerative – Fondazione Roma per la ricerca biomedica (I) 2009-2010

ORGANIZZAZIONE CONGRESSI INTERNAZIONALI. PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE ORGANIZZATI DA SOCIETÀ SCIENTIFICHE, UNIVERSITÀ E ISTITUZIONI DI CHIARA FAMA

Il Prof. Stefano Di Carlo dichiara di aver partecipato in qualità di relatore, invited speaker e moderatore a 2 Congressi, oltre ad aver presentato 23 comunicazioni.

VALUTAZIONE COLLEGALE DEL PROFILO CURRICOLARE

Come si evince dal Curriculum Vitae presentato dal candidato, il Prof. Stefano Di Carlo inizia il suo percorso accademico nel 1990 come Collaboratore Tecnico Universitario (7 ° Livello), proseguendo come Ricercatore Confermato nel 2002 e come Professore Associato nel 2015, sempre del SSD MED/28.

Esplica, a partire dal 2002, attività didattica prevalentemente nei Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria ed Igiene Dentale con il ruolo di docente di insegnamenti tenuti con continuità, coerenti con il SSD e relativi alle discipline Protesi Dentaria e Tecnologie Protetiche e di Laboratorio.

Riporta attività didattica nei Corsi di Dottorato e Master presso l'Università La Sapienza di Roma.

Riferisce, inoltre, attività continuativa di Direttore del Master di II livello in Protesi fissa su denti naturali e su impianti dell'Università La Sapienza di Roma, a partire dal 2014 ad oggi.

Riporta, infine, partecipazione ad organi collegiali elettivi e a commissioni di organismi di ateneo.

Il giudizio collegiale sull'attività didattica è: OTTIMO

Il candidato riporta attività di ricerca caratterizzata dalla partecipazione a protocolli clinici e a studi sperimentali con il ruolo di Principal Investigator (2 progetti di ricerca di Ateneo) e di Investigator (2 PRIN, 2 progetti di ricerca di Ateneo, 1 Progetto Fondazione Roma, 1 Progetto MURST).

Riporta il ruolo di responsabile scientifico di n. 6 Borse di studio e n. 2 assegni di ricerca, con relativa attrazione di finanziamenti.

Le linee di ricerca riportate dal candidato sono ben definite, tutte congruenti o affini con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED/28 oggetto del procedimento.

Dichiara una limitata partecipazione ad attività congressuali come relatore.

Presenta attività editoriale come membro dell'editorial board di una rivista scientifica nazionale e due internazionali.

Dichiara il conseguimento di un premio internazionale come coautore di un lavoro scientifico.

Il giudizio collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come si evince dal profilo curriculare è: BUONO

L'attività assistenziale è svolta dal candidato dal 1996 inizialmente come Dirigente di I Livello presso la UOC di Protesi Dentaria e presso la UOD di Riabilitazione Implantoprotesica, dal 2017, con l'incarico FAS (Funzioni Alta Specializzazione). Nel 2018-20 gli sono attribuite le funzioni sostitutive di responsabile della UOD di Riabilitazione Implantoprotesica e dal 2020 a tutt'oggi è Direttore UOD Implantoprotesi della medesima AOU.

Il giudizio collegiale sull'attività assistenziale è: ECCELLENTE

Dall'esame delle attività curriculari del candidato emerge un profilo di livello. OTTIMO

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Il Prof. Stefano Di Carlo, considerata tutta la produzione scientifica, riporta di essere autore o co-autore di 69 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banche dati di riferimento Scopus e/o WOS), di cui 65 indexate e censite negli ultimi 10 anni.

L'IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione è pari a 105,915, l'IF medio di 2,407, l'H-Index 16, il numero totale citazioni 782 e il numero medio citazioni 11,333.

Inoltre, il Prof. Stefano Di Carlo è autore di 1 libro di testo.

La distribuzione temporale dei lavori presentati è continuativa e distribuita negli anni a dimostrazione di un lavoro pubblicistico e di ricerca sempre costante e di buon livello.

Il giudizio collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: BUONO

Il Prof. Stefano Di Carlo, per la specifica procedura valutativa, presenta 16 lavori.

14 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni. In 3 il candidato è primo autore, in 9 ultimo autore e in 4 in posizioni non preminenti.

La collocazione editoriale delle riviste, di diffusione internazionale, è indicata come segue: 1 pubblicazione rientra nel Primo Quartile, 9 nel Secondo Quartile, 4 nel terzo quartile e 2 nel quarto Quartile (secondo JCR), con relativa ricaduta sulla comunità scientifica di riferimento, in rapporto al settore concorsuale in oggetto.

Sono da segnalare i lavori relativi a studi su implantologia e odontoiatria digitale.

Una congrua percentuale dei lavori presentati è basata su casistiche che consentono di identificare l'attività diagnostica e/o clinica del candidato nel settore.

Dal punto di vista bibliometrico, l'IF totale dei 16 articoli 43.012, l'IF medio 2.688, il numero totale di citazioni 249 e il numero medio citazioni 15.56.

La produzione scientifica consente, quindi, di identificare l'attività clinica del candidato nel settore e il relativo buon impatto clinico delle ricerche svolte.

Il giudizio collegiale sui 16 lavori presentati è: BUONO

Il giudizio di merito complessivo della produzione scientifica è: BUONO

LAVORI IN COLLABORAZIONE

Il Prof. Stefano Di Carlo presenta tutte le 16 pubblicazioni in collaborazione con altri co-autori. Il suo contributo è facilmente enucleabile nella maggior parte dei lavori, laddove il candidato ha un ruolo preminente come primo o ultimo nome.

Il candidato Prof. Stefano Di Carlo presenta una pubblicazione in collaborazione con il candidato Prof. Luca Testarelli:

Gianluca Gambarini, Massimo Galli, Luigi V. Stefanelli, Dario Di Nardo, Antonio Morese, Marco Seracchiani, Francesca De Angelis, **Stefano Di Carlo, Luca Testarelli**. Endodontic Microsurgery Using Dynamic Navigation System: A Case Report. Journal of Endodontics, Volume 45, Issue 11, 2019, Pages 1397-1402.e6, ISSN 0099-2399, <https://doi.org/10.1016/j.joen.2019.07.010>.

Il contributo del candidato non è facilmente enucleabile in quanto non occupa una posizione preminente nell'ordine degli autori.

Nessuno dei prodotti presentati è in collaborazione con i componenti della commissione giudicatrice.

Candidato Prof. ANDREA PILLONI**PROFILO CURRICULARE****FORMAZIONE**

- Laurea in *Medicina e Chirurgia* (1989), Università di Roma Tor Vergata
- Abilitazione all'esercizio della professione di *Medico Chirurgo* (1991), iscrizione all'Albo Odontoiatri (1991), OMCEO di Roma
- Specializzazione in *Odontostomatologia* (1992)
- Master of Science in *Oral Biology and Periodontics* (1992) UCLA, USA

RUOLI ACCADEMICI

- Professore a contratto, Università degli Studi di Roma Tor Vergata (1997-1998)
- Professore a contratto, Università degli Studi di Roma La Sapienza (2000-2001)
- Professore a contratto, Università degli Studi di Perugia (2002-2003)
- Ricercatore Universitario SSD MED/28 Università degli Studi di Roma La Sapienza (2002)
- Ricercatore Universitario Confermato SSD MED/28, Università degli Studi di Roma La Sapienza (2004)
- Professore Associato SSD MED/28, Università degli Studi di Roma La Sapienza (2006)
- Associate Adjunct Professor, Ohio State University (USA) – School of Dentistry – Division of Periodontology (2014 ad oggi)
- Visiting Professor, University of Zurich (CH) – School of Dentistry – Section of Periodontology (2016)

ATTIVITÀ DIDATTICA

Il Prof. Andrea Pilloni dichiara le seguenti attività di didattica, coordinamento e servizio agli studenti.

Attività didattiche presso l'Università di Roma Tor Vergata**a) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**

- *Odontoiatria Preventiva e di Comunità* (1997-1998);

Attività didattiche presso l'Università di Perugia**b) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**

- *Professore a contratto e titolare di Parodontologia* (2002-2003);

Attività didattiche presso Sapienza Università di Roma**c) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**

Titolare dell'insegnamento di Parodontologia I (2002-2012);

d) Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

- *Titolare dell'insegnamento di Parodontologia* (2013 a tutt'oggi);
- *Modulo di Parodontologia, insegnamento di Implantologia* (2017 a tutt'oggi)

e) Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie**- Corso di Laurea in Igiene Dentale A:**

- *Titolare dell'insegnamento di Parodontologia II* (2002 a tutt'oggi);

- Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali:

- *Aggiornamenti in scienze delle tecniche ortopediche* (2013 a tutt'oggi);

Altre attività didattiche (dottorati, specializzazioni, perfezionamenti, master, seminari)

- Master di II livello in *Parodontologia* Sapienza Università di Roma (2012 a tutt'oggi)
- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Tecnologie Innovative Nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del Distretto Oro-Cranio-Facciale (2014-2015).

Coordinamento attività didattica, Sapienza Università di Roma

Non si evince dal curriculum

Servizio agli studenti

Attività di didattica integrativa e di servizio a studenti come relatore di tesi di laurea, tutor per dottorandi di ricerca, *speaker* in seminari, responsabile di esercitazioni per studenti del CLID e del CLMOPD, dal 1997 ad oggi.

ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO. PARTECIPAZIONE A ORGANI COLLEGIALI ELETTIVI E A COMMISSIONI DI ORGANISMI DI ATENEI

Il Prof. Andrea Pilloni dichiara di aver svolto nel corso degli anni le seguenti attività, presso l'Università di Roma La Sapienza:

- Direttore del Master di II livello in *Parodontologia* Sapienza Università di Roma (2013 a tutt'oggi)

- Componente della Giunta del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (rappresentante dei professori associati);
- Componente della Commissione Ricerca del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (2015 a tutt'oggi);
- Componente della Commissione internazionale del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (2017 a tutt'oggi);
- Componente del Gruppo AQ del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (2018 a tutt'oggi);
- Dirigente per la sicurezza (Prot. 752, 2016) del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (2016 a tutt'oggi);
- Componente del Gruppo CIVIS Health di Sapienza Università di Roma (2021 a tutt'oggi);

ATTIVITA' CLINICA

Il Prof. Andrea Pilloni dichiara le seguenti attività:

- Dirigente Medico I livello, DAI Testa Collo - AOU Policlinico Umberto I (2011 a oggi);
- Incarico FAS (Funzioni di Alta Specializzazione) – *Parodontologia*, DAI Testa Collo - AOU Policlinico Umberto I (2017 a oggi)

DIREZIONE E PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

Dalla documentazione presentata, il Prof. Andrea Pilloni dichiara la seguente attività editoriale:

- Associate Editor e reviewer
 - Frontiers in Dental Medicine
- Editorial Board Member
 - British Society of Dental Hygiene and Therapy.
 - International Journal on Advances in Dentistry and Stomatology.
 - Dentistry Journal.
 - Journal of Advances in Medical Research.

È reviewer di diverse riviste internazionali.

APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE, PARTECIPAZIONE A BOARD DI SOCIETA' SCIENTIFICHE

Il Prof. Andrea Pilloni dichiara di essere Membro delle seguenti Società Scientifiche:

- Collegio dei Docenti di Odontoiatria (CDUO)
- Associazione Nazionale Dentisti Italiani (ANDI)
- Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF)
- Società Italiana di Parodontologia (SIdP): Socio attivo con i seguenti ruoli:
- Membro eletto della Commissione Culturale 2016-2017
- Coordinatore nazionale degli Study Club Igienisti 2020-2021
- Membro eletto della Commissione Culturale 2022-2023
 - European Federation of Periodontology (EFP): Socio attivo.
 - Italian Academy of Esthetic Dentistry (IAED) Socio attivo con i seguenti ruoli:
- Membro della Commissione Culturale. 2020-2022
- Responsabile dei Rapporti con le Università. 2021-2022
 - Wound Healing Society (WHS): Socio attivo.
 - International College of Dentists: socio attivo
 - Coordinamento Italiano di Coordinamento delle Società Scientifiche Odontostomatologiche (CIC) con i seguenti ruoli:
- Coordinatore Scientifico Provider per gli ECM 2016-2019

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITA' DI RICERCA -

Il Prof. Andrea Pilloni dichiara di aver ricevuto i seguenti premi e riconoscimenti:

- *Premio Henry Goldman per la ricerca di base in Parodontologia: Società Italiana di Parodontologia. Genova. 1998*

FINANZIAMENTI COMPETITIVI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (RESPONSABILE DI PROGETTO O DI UNA SUA UNITA') - ORGANIZZAZIONE DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI O INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI (PI-PRINCIPAL INVESTIGATOR / INVESTIGATOR)

Il Prof. Andrea Pilloni dichiara di essere stato PI-Principal Investigator o I-Investigatore nei seguenti progetti di ricerca.

Progetti di ricerca di Ateneo

- 2019 *Activation of salivary gland epithelial cells from different subset of patients with primary Sjögren syndrome: towards a personalized medicine* - Sapienza Progetti di Ricerca Grandi - Progetti Grandi Numero protocollo: RG11916B48125372 € 29,000
- 2020 *Microorganismi anaerobi appartenenti a ecosistemi fisiologici e patologici dell'uomo: studi sul rapporto parassita/ospite e valutazione dell'attività antimicrobica e antibiofilm di composti convenzionali e di nuova concezione* – Sapienza Progetti Medie Attrezzature Scientifiche - Medie Attrezzature 2 Numero protocollo: MA2201729D6327B0 € 60,000
- 2020 *Lactoferrin efficacy against SARSCoV-2* - Sapienza Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi Numero protocollo: RM120172A41C 2550 € 10,000
- 2021 *Late Pleistocene and Early Holocene Foragers Along the Danube Corridor in the Balkans* Scavi Archeologici - Scavi Archeologici Numero protocollo: SA12117A8B018514 € 29,500

Altri progetti di ricerca

- 2003 - *Analisi biochimica della mucosite* Fondazione Roma € 40,000

ORGANIZZAZIONE CONGRESSI INTERNAZIONALI. PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE ORGANIZZATI DA SOCIETÀ SCIENTIFICHE, UNIVERSITÀ E ISTITUZIONI DI CHIARA FAMA

Il Prof. Andrea Pilloni dichiara di aver partecipato dal 1990, in qualità di relatore, invited speaker e moderatore a 256 congressi di cui 47 internazionali.

ALTRE ATTIVITÀ

Il Prof. Andrea Pilloni dichiara le seguenti attività:

- Membro della Commissione Scientifica della Fondazione Health Care and Research Onlus (HCR) dal 2018.
- Membro Commissione rapporti con le Università: 2017-2019
- Coordinatore del tavolo tecnico e rappresentante per il Collegio dei Docenti delle "Italian Mouthwash Guidelines". (CDUO-ANDI-AIDI-ANID) 2007

La commissione, in forza della sentenza TAR 19243/2023, non prende in considerazione ai fini della presente procedura valutativa i sottoelencati titoli del Prof. Pilloni Andrea, perché presenti nel curriculum del candidato, ma non autocertificati nell'allegato C dedicato alle dichiarazioni sostitutive:

- Associate Editor e reviewer *Frontiers in Dental Medicine*;
- Editorial Board Member *British Society of Dental Hygiene and Therapy*.
- Editorial Board Member *International Journal on Advances in Dentistry and Stomatology*;
- Editorial Board Member *Dentistry Journal*.
- Editorial Board Member *Journal of Advances in Medical Research*;
- Collegio dei Docenti di Odontoiatria (CDUO);
- Associazione Nazionale Dentisti Italiani (ANDI);
- Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF);
- Società Italiana di Parodontologia (SIdP): - Socio Attivo; - Membro eletto della Commissione Culturale; 2016 - 2017; - Coordinatore nazionale degli Study Club Igienisti; 2020/2021; - Membro eletto della Commissione Culturale; 2022/2023;
- European Federation of Periodontology (EFP): Socio attivo;
- Italian Academy of Esthetic Dentistry (IAED): - Socio attivo; - Membro della Commissione Culturale; 2020 - 2022; - Responsabile dei Rapporti con le Università; 2021/2022; Wound Healing Society (WHS): Socio attivo;
- International College of Dentists: socio attivo;
- Coordinamento Italiano di Coordinamento delle Società Scientifiche Odontostomatologiche (CIC): - Coordinatore Scientifico Provider per gli ECM; 2016 - 2019;
- Premio Henry Goldman per la ricerca di base in Parodontologia: Società Italiana di Parodontologia; Genova; 1998;

- 2019 – “Activation of salivary gland epithelial cells from different subset of patients with primary Sjögren syndrome: towards a personalized medicine” - Sapienza Progetti di Ricerca Grandi - Progetti Grandi Numero protocollo: RG11916B48125372 - € 29,000;
- 2020 – “Microorganismi anaerobi appartenenti a ecosistemi fisiologici e patologici dell'uomo: studi sul rapporto parassita/ospite e valutazione dell'attività antimicrobica e antibiofilm di composti convenzionali e di nuova concezione” – Sapienza Progetti Medie Attrezzature Scientifiche - Medie Attrezzature 2 Numero protocollo: MA2201729D6327B0 - € 60,000;
- 2020 – “Lactoferrin efficacy against SARSCoV-2” - Sapienza Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi Numero protocollo: RM120172A41C 2550 - € 10,000;
- 2021 – “Late Pleistocene and Early Holocene Foragers Along the Danube Corridor in the Balkans Scavi Archeologici” - Scavi Archeologici Numero protocollo: SA12117A8B018514 - € 29,500;
- 2003 – “Analisi biochimica della mucosite Fondazione Roma” - € 40,000;
- Membro della Commissione Scientifica della Fondazione Health Care and Research Onlus (HCR) dal 2018;
- Membro Commissione rapporti con le Università; 2017 - 2019;
- Coordinatore del tavolo tecnico e rappresentante per il Collegio dei Docenti delle “Italian Mouthwash Guidelines” (CDUO-ANDI-AIDI-ANID); 2007

VALUTAZIONE COLLEGIALE DEL PROFILO CURRICULARE

Come si evince dal Curriculum Vitae presentato dal candidato, il Prof. Andrea Pilloni inizia il suo percorso accademico nel 2002 come Ricercatore Universitario del SSD MED/28 e prosegue nel 2006, come Professore Associato, sempre del SSD MED/28.

Esplica, a partire dal 2002, attività didattica prevalentemente nei Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria ed Igiene Dentale, in discipline sempre e pienamente congruenti con l'attività didattica prevista nel bando, con la titolarità di un consistente numero di insegnamenti di rilievo primario per il corso di studi, tenuti con continuità nel tempo e coerenti con le linee di ricerca e di attività del candidato, con un definito ambito di applicazione nel campo della Parodontologia.

Riporta attività didattica nei Corsi di Dottorato, Master e perfezionamento, in Atenei non solo nazionali ma anche internazionali.

A tale ultimo riguarda, quali posizioni di particolare rilievo per la procedura riferisce la Faculty position di Adjunct Professor presso il College of Dentistry, Division of Periodontology, dell'Ohio State University (USA) dal 2014 ad oggi e di Visiting Professor presso la School of Dentistry, Section of Periodontology, dell'Università di Zurigo dal 2016 ad oggi.

Riferisce, inoltre, attività continuativa di Direttore del Master Biennale di II livello in Parodontologia, dell'Università la Sapienza di Roma, a partire dal 2013 ad oggi.

In sintesi, la Commissione rileva il seguente profilo didattico:

1. Appartenenza al settore concorsuale 06 F1 Malattie Odontostomatologiche dal 2002: 20 anni
2. Titolarità di corso di insegnamento ufficiale congruente con il Settore Concorsuale: impegno didattico continuativo nella disciplina Parodontologia per 20 anni nei Corsi di Laurea Specialistica e Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria e nel corso di Laurea in Igiene Dentale
3. Docenza in istituzioni internazionali:
 - Ohio State University-School of Dentistry-Division of Periodontology per 8 anni (ranking #24 su scala mondiale - Fonte EduRank Best Universities)
 - University of Zurich - School of Dentistry - Section of Periodontology per 6 anni (ranking #81 su scala mondiale - Fonte EduRank Best Universities)

Il giudizio collegiale sull'attività didattica è: ECCELLENTE

Le linee di ricerca riportate dal candidato sono ben definite, tutte congruenti o affini con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED/28 oggetto del procedimento, con attività di ricerca caratterizzata dalla partecipazione a protocolli clinici e a studi sperimentali, come desunto anche dalla sua produzione scientifica.

Documenta un'intensa e continuativa partecipazione in qualità di relatore, dal 1990 a tutt'oggi, a 256 Congressi, di cui 47 internazionali, da cui si evince la notorietà scientifica del candidato in ambito nazionale e internazionale, segnatamente nel settore della Parodontologia.

Il giudizio collegiale sull'attività di ricerca scientifica, riveduto alla luce della sentenza TAR 19243/2023, è: BUONO

L'attività assistenziale è svolta dal candidato come Dirigente di I Livello, dal 2011, presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I; da evidenziare l'incarico FAS (Funzioni di Alta Specializzazione) - Parodontologia.

Il giudizio collegiale sull'attività assistenziale è: DISTINTO

Dall'esame delle attività curriculari del candidato emerge un profilo di livello: OTTIMO

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Il Prof. Andrea Pilloni, considerata tutta la produzione scientifica, riporta di essere autore o co-autore di 62 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banche dati di riferimento Scopus e/o WOS), di cui 50 indexate e censite negli ultimi 10 anni, oltre che di 70 pubblicazioni su riviste nazionali.

L'IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione, è di 145,901, l'IF medio di 2.35, l'H-Index 19, il numero totale citazioni 1214 e il numero medio citazioni 19.58.

L'impatto verificato delle autocitazioni nelle pubblicazioni del candidato non modifica in maniera sostanziale il valore di h index dichiarato.

Inoltre, il Prof. Andrea Pilloni è co-autore di 1 libro di testo, autore di due capitoli di testi, e curatore dell'edizione italiana di due testi internazionali, sempre inerenti al settore concorsuale.

La distribuzione temporale dei lavori presentati è continuativa e distribuita negli anni a dimostrazione di un lavoro pubblicistico e di ricerca sempre costante e di ottimo livello come dimostrato dal rilievo dell'impact factor totale in relazione al numero di pubblicazioni.

Il giudizio collegiale sulla produzione scientifica complessiva, basato sulla valutazione qualitativa e quantitativa è: OTTIMO

Il prof. Andrea Pilloni, per la specifica procedura valutativa, presenta 16 lavori, 14 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni. In 4 il candidato è primo autore e in 6 ultimo autore.

La collocazione editoriale delle riviste, tutte di diffusione internazionale, è di rilievo in quanto 12 su 16 pubblicazioni rientrano nel Primo Quartile, 3 nel Secondo Quartile ed 1 nel Terzo (secondo JCR), con una sensibile ricaduta sulla comunità scientifica di riferimento, relativamente al settore concorsuale in oggetto.

Sono da sottolineare i lavori sulla rigenerazione parodontale, quelli sulle indagini biomolecolari e cliniche dei meccanismi delle prime fasi di guarigione dei tessuti molli parodontali e peri-implantari e quelli sulla diagnosi e terapia delle affezioni dei tessuti perimplantari.

La quasi totalità dei lavori presentati (15 su 16) è rappresentata da studi clinici e studi clinici randomizzati controllati, basati su casistiche cliniche che consentono chiaramente di identificare l'attività diagnostica e/o clinica del candidato nel settore.

Si evince, pertanto una chiara produzione di tipo clinico/traslazionale, come espressamente richiesto nel bando della procedura in oggetto.

Dal punto di vista bibliometrico, l'IF totale dei 16 articoli è 83,939, l'IF medio 5,246, il numero totale citazioni 328 e il numero medio di citazioni 20,5.

L'analisi qualitativa dei lavori oggetto di valutazione consente di identificare la produzione scientifica del candidato come pienamente congruente con la declaratoria del SC06/F1 SSD MED/28, e di evincere la sua notorietà internazionale, anche in considerazione dell'eccellente collocazione editoriale delle pubblicazioni.

Conseguentemente, dall'analisi qualitativa dei 16 lavori, e valorizzati quantitativamente i parametri bibliometrici, la Commissione esprime il seguente giudizio collegiale: ECCELLENTE

Il giudizio collegiale di merito complessivo sulla produzione scientifica è: ECCELLENTE

LAVORI IN COLLABORAZIONE

Il Prof. Andrea Pilloni presenta tutte le 16 pubblicazioni in collaborazione con altri co-autori. Il suo contributo, tuttavia, è sempre facilmente enucleabile e il candidato ha un ruolo preminente, come primo o ultimo nome in 10 dei contributi. Nessuno dei prodotti presentati è in collaborazione con altri candidati o con i componenti della commissione giudicatrice.

Candidato: Prof. ROBERTO PIPPI**PROFILO CURRICULARE****FORMAZIONE**

- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" il 22/07/1985.
- Specializzazione in Odontostomatologia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" il 29/11/1988.
- Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" il 26/11/1993.
- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo conseguita nella seconda sessione d'esame di stato relativa all'anno 1984 - novembre 1985.
- Corso internazionale "Oral precancer and cancer" presso la European School of Dentistry, Copenhagen (DK), 28 ottobre - 1 novembre 1991.
- Corso internazionale in "Oral Pathology", con superamento del test pratico conclusivo, tenuto dai Proff. J.J. Pindborg e J. Reibel, Copenhagen (DK), 7-18 giugno 1993.

RUOLI ACCADEMICI

- Professore a contratto del Corso integrativo di "Tecnica estrattiva in Chirurgia Odontostomatologica" presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" a.a. 1989/90.
- Collaboratore Tecnico (VII qualifica funzionale - area tecnico-scientifica e socio-sanitaria), Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (1990).
- Funzionario Tecnico (VIII q. f.) dal 01/11/1993.
- Ricercatore Confermato presso l'Università degli Studi Di Roma La Sapienza, SSD MED 29 –Chirurgia Maxillo-facciale (2002).
- Professore di II fascia per il SSD MED29 - Università di Roma "La Sapienza", chiamata 2002, presa di servizio 2005
- Confermato nel ruolo di Professore Associato (2008)
- Passaggio dal SSD MED/29 - SC 06/E3 "Neurochirurgia e chirurgia maxillo-facciale" al SSD MED/28 – SC 06/F1 "Malattie odontostomatologiche" (2012)

ATTIVITÀ DIDATTICA

Il Prof. Roberto Pippi dichiara le seguenti attività di didattica, coordinamento e servizio agli studenti.

Attività didattiche presso Corsi di Laurea a ciclo unico, Sapienza Università di Roma**a) Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, I Facoltà di Medicina e Chirurgia,**

- Membro supplente nelle commissioni degli esami di profitto degli insegnamenti:

- Chirurgia Maxillo-Facciale a.a. 1991/92;
- Clinica Odontoiatrica aa. aa. 1992/93 e 1993/94.

b) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, I Facoltà di Medicina e Chirurgia/Facoltà di Medicina e Odontoiatria

- Membro supplente nelle commissioni degli esami di profitto degli insegnamenti: - Chirurgia Speciale Odontostomatologica: aa. aa. 1988/89, 1990/91 e dal 1991/92 al 1998/99; - Materiali Dentari: aa. aa. 1990/91 e 1991/92; - Clinica Odontostomatologica: aa.aa. 1993/94 e dal 1996/97 al 2002/03; - Protesi Dentaria: aa.aa. 1995/96 e 1996/97.
- Membro effettivo, in qualità di "Cultore della materia" nella commissione d'esame dell'insegnamento di "Materiali dentari", a.a. 1992/93.
- Membro effettivo della Commissione per gli esami di profitto del Corso di Chirurgia Speciale Odontostomatologica (V.O.), a.a. 1989/90 e dall'a.a. 1999/00. 6
- Membro effettivo della Commissione per gli esami di profitto del Corso Integrato di Chirurgia Oro-Maxillo-Facciale, dall'a.a. 2001/2002 all'a.a. 2011/2012.
- Titolare dell'insegnamento di Chirurgia Orale I (2 CFU caratterizzanti; 1,5 CFU professionalizzanti) del Corso Integrato di Chirurgia Oro-maxillo-facciale dall'a.a. 2002/2003 all'a.a. 2010/2011.
- Titolare dell'insegnamento di Chirurgia Orale II (1 CFU caratterizzanti; 2 CFU professionalizzanti) del Corso Integrato di Chirurgia Oro-maxillo-facciale dall'a.a. 2002/2003 all'a.a. 2010/2011.
- Titolare dell'insegnamento di Chirurgia Orale III (2 CFU caratterizzanti; 2 CFU professionalizzanti) del Corso Integrato di Chirurgia Oro-maxillo-facciale a.a. 2011/2012.
- Titolare dell'insegnamento di Chirurgia Orale I (2 CFU caratterizzanti), a.a. 2012/2013.
- Coordinatore del Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria, I Facoltà di

- Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma dall'a.a. 2007/2008 all'a.a. 2009/2010.
- Presidente della Commissione d'esame di Chirurgia Orale, dall'a.a. 2012/2013.

Attività didattiche presso Corsi di Laurea triennale, Sapienza Università di Roma

- a) Corso di Laurea A in Igiene Dentale, I Facoltà di Medicina e Chirurgia/Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Polo Policlinico Umberto I°.**
- Titolare del Modulo di "Protocolli di prevenzione delle patologie del cavo orale" (2 CFU caratterizzanti) del Corso integrato di "Fisiopatologia odontostomatologica e principi d'igiene e prevenzione oro-dentale", del I anno - II semestre, dall'a.a. 2002/2003 all'a.a. 2010/2011.
 - Titolare del Modulo di "Semeiotica medico-chirurgica" (2 CFU caratterizzanti) del Corso integrato di Elementi di Primo Soccorso e di Scienze Chirurgiche" del II anno - I semestre, a.a. 2011/2012.
 - Titolare del Modulo di "Tecniche di Semeiotica e Monitoraggio del cavo orale" (2 CFU caratterizzanti) del Corso integrato di "Principi di patologia del cavo orale" del II anno - I semestre, dall'a.a. 2012/2013 a tutt'oggi.
- b) Corso di Laurea B in Igiene Dentale, I Facoltà di Medicina e Chirurgia/Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Polo Regione Molise – ASL2 Pentria – Isernia.**
- Titolare del Modulo di "Chirurgia Odontostomatologica" (1,5 CFU caratterizzanti) del Corso Integrato "Elementi di Primo Soccorso e di Scienze Chirurgiche" del II anno - I semestre, dall'a.a. 2004/2005 all'a.a. 2011/2012.
 - Coordinatore del I semestre del II anno, dall'a.a. 2005/2006 all'a.a. 2011/2012. • Membro effettivo della Commissione per gli esami di profitto del Corso integrato di "Elementi di Primo Soccorso e di Scienze Chirurgiche", a.a. 2004/2005.
 - Coordinatore del Corso Integrato di "Elementi di Primo Soccorso e di Scienze Chirurgiche" del II anno - I semestre, dall'a.a. 2005/2006 all'a.a. 2011/2012.
 - Presidente della Commissione d'esame del Corso Integrato di "Elementi di Primo Soccorso e di Scienze Chirurgiche" del II anno - I semestre, dall'a.a. 2005/2006 all'a.a. 2011/2012.
 - Coordinatore del Corso Integrato di "Principi di Odontoiatria Chirurgica e Riabilitativa" del III anno - II semestre, dall'a.a. 2012/2013 all'a.a. 2016/2017.
 - Titolare del modulo di Chirurgia Orale del Corso Integrato di "Principi di Odontoiatria Chirurgica e Riabilitativa" (2 CFU) del III anno - II semestre, dall'a.a. 2012/2013 all'a.a. 2016/2017.
 - Presidente della Commissione d'esame del Corso Integrato di "Principi di Odontoiatria Chirurgica e Riabilitativa" del III anno - II semestre, dall'a.a. 2012/2013 all'a.a. 2016/2017.
 - Membro della Commissione Qualità per l'a.a. 2006/2007.
- c) Corso di Laurea B in Igiene Dentale, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Sapienza Università di Roma, Polo Cassino.**
- Coordinatore del Corso Integrato di "Principi di Odontoiatria Chirurgica e Riabilitativa" del III anno - II semestre, dall'a.a. 2017/2018 a tutt'oggi.
 - Presidente della Commissione d'esame del Corso Integrato di "Principi di Odontoiatria Chirurgica e Riabilitativa" del III anno - II semestre, dall'a.a. 2017/2018 a tutt'oggi.
 - Titolare del modulo di Chirurgia Orale del Corso Integrato di "Principi di Odontoiatria Chirurgica e Riabilitativa" del III anno - II semestre, dall'a.a. 2017/2018 a tutt'oggi.
 - Coordinatore del III anno - II semestre dall'a.a. 2017/2018 a tutt'oggi.

Altre attività didattiche (dottorati, specializzazioni, perfezionamenti, master, seminari)

- a) Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica della I Facoltà di Medicina e Chirurgia/Facoltà di Medicina e Odontoiatria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".**
- Titolare dell'insegnamento di "Chirurgia estrattiva I" dall'a.a. 2001/2002 all'a.a. 2014/2015.
 - Titolare dell'insegnamento di "Chirurgia estrattiva II" dall'a.a. 2002/2003 all'a.a. 2007/2008.
 - Titolare dell'insegnamento di "Semeiotica II" dall'a.a. 2008/2009 all'a.a. 2014/2015.
 - Membro della Commissione dei Concorsi di ammissione, dall'aa. 2000/2001 all'a.a. 2014/2015.
 - Membro delle Commissioni di Diploma di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica, I Facoltà di Medicina e Chirurgia, "Sapienza" Università di Roma, dall'a.a. 2003-2004 all'a.a. 2014/2015.
 - Membro-Segretario della Commissione Giudicatrice dei Concorsi di ammissione alla Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica dall'a.a. 2004/2005 all'a.a. 2014/2015.
 - Coordinatore dall'a.a. 2007/2008 all'a.a. 2014/2015. Vicedirettore dall'a.a. 2010/2011 all'a.a. 2014/2015.
- b) Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza Università di Roma".**

- Membro del comitato di ordinamento dal 12/10/2015 al 28/09/2017.
 - Coordinatore del comitato di ordinamento dal 28/09/2017 a tutt'oggi.
 - Membro-Segretario della Commissione Giudicatrice dei Concorsi di ammissione alla Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale dall'a.a. 2014/2015 all'a.a. 2015/2016.
 - Presidente della Commissione Giudicatrice dei Concorsi di ammissione alla Scuola di specializzazione in Chirurgia Orale dall'a.a. 2016-2017 a tutt'oggi.
- c) Scuola di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-facciale, I Facoltà di Medicina e Chirurgia, "Sapienza" Università di Roma.**
- Co-titolare dell'insegnamento di Malattie Odontostomatologiche per gli a.a. 2002/2003 e 2003/2004.
 - Co-titolare dell'insegnamento di Semeiotica Odontostomatologica dall'a.a. 2004/2005 all'a.a. 2009/2010.
 - Co-titolare dell'insegnamento di Chirurgia Odontostomatologica dall'a.a. 2010/2011 all'a.a. 2014/2015.
 - Docente di Discipline Odontostomatologiche dall'a.a. 2015/2016 a tutt'oggi.
- d) Dottorato di Ricerca in "Discipline Odontostomatologiche", I Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza".**
- Membro-Segretario della Commissione giudicatrice per l'esame finale del XV ciclo per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca (D.R. 975/974 del 11/11/2003).
 - Membro del Collegio dei docenti dall'a.a. 2000/2001 (XVI ciclo) all'a.a. 2011/2012 (XXVI ciclo).
- e) Dottorato di Ricerca in "Malattie dello scheletro e del distretto oro-cranio-facciale", Facoltà di Medicina e Odontoiatria, "Sapienza" Università di Roma.**
- Membro del collegio dei docenti, dall'a.a. 2012/2013 (XXVII ciclo), all'a.a. 2015/2016 (termine del XXIX ciclo).
- f) Dottorato di Ricerca in "Tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale", Facoltà di Medicina e Odontoiatria, "Sapienza" Università di Roma.**
- Tutor del Dottorando Dott. Marcello Santoro, per il triennio 2015-2018
 - Tutor della Dottoranda Dott.ssa Alessandra Pietrantoni, per il triennio 2018-2021
- g) Corsi di Perfezionamento Universitari**
- III Corso di Perfezionamento in Chirurgia Tropicale - Odontostomatologia tropicale. Università degli Studi di Roma "La Sapienza", 1997
 - Corso di perfezionamento in Chirurgia Orale Ambulatoriale. Università degli Studi di Chieti "Gabriele D' Annunzio", Febbraio-Novembre 2000, 2001 e 2002.
- h) Altri incarichi di docenza Universitaria, I Facoltà di Medicina e Chirurgia/Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Università degli Studi di Roma "La Sapienza".**
- Docente del Master di II Livello in "Chirurgia Orale", aa. aa. 2002-2003, 2003-2004, 2007-2018 e 2018-2019.
 - Membro del Consiglio Didattico Scientifico e Docente del Master di II livello "Tecnologie avanzate in Chirurgia orale e rigenerativa", a.a. 2019-2020.
 - Docente del Master di II livello in "Tecnologie avanzate nelle Scienze di Igiene Orale" dall'a.a. 2009/2010 all'a.a. 2018/2019.
 - Membro del Consiglio Didattico Scientifico e Docente del Master specialistico di II livello in "Gestione della salute orale nel paziente special needs". Codice corso: 30549 dall'a.a. 2019/2020.
 - Membro del Consiglio Didattico Scientifico e Docente del Master in Parodontologia a.a. 2019-2020.
 - Docente nel Master di II Livello Inter-Universitario Università Cattolica Del Sacro Cuore - Sapienza Università di Roma in "Chirurgia orale ed implantologia avanzata", a.a. 2016/2017.
 - Docente del Corso di alta formazione in Chirurgia implantare osteo-integrata patrocinato dal Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche della I Facoltà di Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma. a.a. 2006-2007.
- i) Master Ospedalieri**
- Docente del Master "Estetica del sorriso e funzione oclusale" tenutosi presso l'Ospedale George Eastman, aa. aa. 2008/2009 e 2009/2010.
- j) Incarichi Ordinistici**
- Docente del Corso di Formazione per Medici Odontoiatri – DLG 386/98 –organizzato nel 2007

dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, a cura del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche, I Facoltà di Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma.

- Docente del Corso di Formazione per Medici Odontoiatri – DLG 386/98 – organizzato nel 2011 dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, a cura del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Sapienza Università di Roma.

Servizio agli studenti

Attività di didattica integrativa e di servizio a studenti come relatore di tesi di laurea, tutor per dottorandi di ricerca, *speaker* in seminari, responsabile di esercitazioni per studenti del CLID e del CLMOPD, dal 1990 ad oggi.

ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO. PARTECIPAZIONE A ORGANI COLLEGIALI ELETTIVI E A COMMISSIONI DI ORGANISMI DI ATENEO

Il Prof. Roberto Pippi dichiara di aver svolto nel corso degli anni le seguenti attività, presso l'Università di Roma La Sapienza:

- Coordinatore del comitato di ordinamento e Presidente della Commissione Giudicatrice dei Concorsi di ammissione della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza Università di Roma" 2017 a tutt'oggi.
- Membro del comitato di ordinamento della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della "Sapienza Università di Roma" dal 2015 al 2017.
- Coordinatore scientifico e Docente del Corso di Formazione per Assistenti di Studio Odontoiatrico dall'a.a. 2013/2014 all'a.a. 2017/2018.
- Vicedirettore dall'a.a. 2010/2011 all'a.a. 2014/2015 e Coordinatore dall'a.a. 2007/2008 all'a.a. 2014/2015 della scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica della I Facoltà di Medicina e Chirurgia/Facoltà di Medicina e Odontoiatria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
- Coordinatore e Docente del Corso di Alta Formazione in "Chirurgia implantare osteo-integrata" dall'a.a. 2003/2004 all'a.a. 2006/2007.
- Coordinatore del I semestre del III anno del Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Sapienza Università di Roma dall'a.a. 2007/2008 all'a.a. 2010/2011.
- Membro della Commissione Tecnico-Pedagogica del Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria, I Facoltà di Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma dall'a.a. 2007/2008.
- Coordinatore del II semestre del IV anno del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, "Sapienza" Università di Roma, dall'a.a. 2012/2013 a tutt'oggi.
- Membro delle Commissioni di Laurea del CLOPD/CLMOPD dal 2006 al 2021
- Coordinatore del I semestre del II anno, dall'a.a. 2005/2006 all'a.a. 2011/2012. Corso di Laurea B in Igiene Dentale, Sapienza Università di Roma
- Membro della Commissione Qualità per l'a.a. 2006/2007. Corso di Laurea B in Igiene Dentale, Sapienza Università di Roma
- Coordinatore del III anno - II semestre dall'a.a. 2017/2018 a tutt'oggi. Corso di Laurea B in Igiene Dentale, Sapienza Università di Roma

ATTIVITA' CLINICA

Il Prof. Roberto Pippi dichiara le seguenti attività:

- Consulente dell'Istituto di Clinica Odontoiatrica per le visite esterne, in altre strutture del Policlinico Umberto I di Roma, dal 05/10/1990 al 2002 e successivamente, a tutt'oggi, elettivamente per i pazienti adulti onco-ematologici e per quelli in profilassi antitrombotica afferenti al Dipartimento di Scienze Ematologiche dell'Azienda Policlinico Umberto I.
- Referente per lo screening del cavo orale pre-trapianto di midollo osseo e cellule staminali emopoietiche e per il follow-up post-trapianto delle complicanze delle mucose orali nei pazienti afferenti alla UOC di ematologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I. Assistente presso la Divisione di Clinica Odontostomatologica dell'Istituto di Clinica Odontoiatrica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", dal 09/02/1995.
- Dirigente Medico di I livello dell'Azienda Policlinico Umberto I dal 06/12/1996 ai sensi del C.C.N.L. 1994/1997.
- Dirigente di I livello dal 28/05/1998 presso il S.S. di Chirurgia Speciale Odontostomatologica, poi UOC di Chirurgia Specialistica Odontostomatologica (BOD 01).
- Dirigente Medico di I livello presso la UOC di Chirurgia Orale (STEC 03 ex TC C10) DAI Testa-Collo (Delibera n. 358 del 04.05.-2009)
- Sostituto per le funzioni di Direttore della UOC di Chirurgia Orale (STEC 03 ex TC C10) in caso di

assenza del Direttore, dal 11/04/2016 al 31/12/2016 (Prot. N. 337 del 16/5/2016), e in modo continuativo dal 01/11/2017 al 31/12/2017 (Prot. N. 1270 del 09/11/2017).

- Sostituto per le funzioni di Direttore della UOC di Chirurgia orale (STEC 03) in caso di assenza del Direttore, dal 28/10/2021 a tutt'oggi (Prot. N. 38508 del 28/10/2021).
- Preposto Referente per la Radioprotezione (Prot. 170 del 20/02/2014).
- Componente del gruppo di lavoro sulla prevenzione dell'osteonecrosi della mascella/mandibola da bifosfonati (Determinazione del Direttore Generale n. 54 del 20/07/2015)
- Componente della rete aziendale dei Facilitatori per la gestione del rischio clinico (Determinazione del Direttore Generale n. 62 del 07/08/2015)
- Titolare di FAS C1 "Chirurgia Orale nei pazienti a rischio" (Delibera del Direttore Generale n. 735 del 26/06/2017)

DIREZIONE E PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

Il Prof. Roberto Pippi dichiara la seguente attività editoriale:

- Editore Associato
 - "BMC Cancer" dal 09/11/2017 a tutt'oggi.
 - "Edorium Journal of Dentistry" dal 2014 al 2017.
- Consulting Editor della rivista "Annali di Stomatologia" dal 09/03/2010 a tutt'oggi.
- Revisore interno della rivista "Head and Face Medicine" dal 29/01/2017 a tutt'oggi.
- Membro della segreteria di redazione della Rivista "Quaderni di Odontostomatologia", dal 1987.
- Referee per diverse riviste nazionali ed internazionali.

APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE, PARTECIPAZIONE A BOARD DI SOCIETA' SCIENTIFICHE

Il Prof. Roberto Pippi dichiara di essere

- Socio ordinario della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillofacciale (SIOCMF) dal 1987 a tutt'oggi.
- Socio ordinario della Società Italiana di Parodontologia (SIdP) dal 1990 a tutt'oggi.
- Socio ordinario della Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice (SIDOC) dal 1991 al 1997.
- Socio attivo della Società Italiana di Implantologia Oro-Maxillo-Facciale (SIdIOMF) (ex Società Italiana di Osteointegrazione SIO) dal 1991 al 1997.
- Socio fondatore ed attivo della Società Italiana di Chirurgia Odontostomatologica (SIdCO) dal 1990 a tutt'oggi.
- Socio ordinario della Società Italiana di odontoiatria Infantile (SIOI) dal 1994 al 2015.
- Socio ordinario della Società Italiana di Protesi e Riabilitazione Cranio-Mandibolare (SIdPRCM) dal 1993 al 1997.
- Membro del Collegio dei Docenti di Odontoiatria dal 1994 a tutt'oggi.
- Membro della Commissione Culturale della SIdCO per i bienni 1990-92 e 1999-2000
- Membro della Commissione di Accettazione Soci Attivi della SIdCO per i bienni 1993-1994, 1995-1996, 1997-1998, 2001-2002 e 2018-2019.
- Membro della Commissione Scientifica della SIdCO per il biennio 2020-2021.
- Membro della Commissione Aggiornamento della SIdCO per il biennio 2011-2012.
- Membro del Consiglio Direttivo della Società SIdCO per il biennio 2008-2009.
- Segretario del Consiglio Direttivo della SIdCO per il biennio 2016-2017.

FINANZIAMENTI COMPETITIVI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (RESPONSABILE DI PROGETTO O DI UNA SUA UNITA') - ORGANIZZAZIONE DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI O INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI (PI-PRINCIPAL INVESTIGATOR / INVESTIGATOR)

Il Prof. Roberto Pippi dichiara di essere stato PI-Investigatore nei seguenti progetti di ricerca.

Partecipazione a progetti di ricerca di dipartimento

- Responsabile dei seguenti progetti di ricerca approvati dal Comitato Etico:

- 1) Prot. 724/12 - "Studio retrospettivo sulle capacità di valutazione della difficoltà estrattiva del terzo molare inferiore incluso".
- 2) Prot. 725/12 - "Efficacia di una mascherina personalizzata nella valutazione della guarigione parodontale del secondo molare mandibolare dopo estrazione del terzo molare contiguo. Studio retrospettivo".
- 3) 2633 - "Studio retrospettivo sulle variabili che influenzano la probabilità di lesione del nervo alveolare inferiore durante l'estrazione del terzo molare inferiore incluso".
- 4) 2733 - "Valutazione dei livelli di cortisolo salivare nei pazienti affetti da lichen planus".
- 5) 2754 - "Indagine conoscitiva in una popolazione di pazienti odontoiatrici afferenti ad una struttura pubblica sul grado di conoscenza circa il ruolo dell'igienista dentale nell'ambito del team odontoiatrico".
- 6) 2755 - "Il ruolo del follow-up telefonico nella prevenzione delle infezioni del sito chirurgico in chirurgia"

estrattiva”.

- 7) 2144 - “Effetti dell'utilizzo di un presidio topico extra-alveolare sulla gestione dell'emostasi dopo estrazioni dentali in pazienti in trattamento con farmaci antitrombotici. Studio in chiaro intra-pazienti”.
- 8) 3217 - “Lichen planus orale: studio caso-controllo”.
- 9) 3324 - “Ruolo del follow-up telefonico nella prevenzione delle emorragie postestrattive nel paziente in trattamento antitrombotico”.
- 10) 3522 - “Valutazione dell'efficacia delle amelogenine nel trattamento dei difetti parodontali distali al secondo molare inferiore dopo avulsione del terzo molare adiacente: studio pilota”.
- 11) 3743 - “Variabili di difficoltà estrattiva del terzo molare superiore”.
- 12) 3872 - “Alterazioni del follicolo dentario in elementi ritenuti”.
- 13) 4110 - “Valutazione delle variabili di difficoltà estrattiva del terzo molare inferiore”.
- 14) 4111 - “Studio osservazionale prospettico sulle variabili che influenzano la probabilità di lesione del nervo alveolare inferiore durante l'estrazione del terzo molare inferiore incluso”.
- 15) 4774 - “L'uso di un questionario auto-compilato, validato a livello internazionale, nell'individuazione del paziente a rischio medico in odontoiatria”.
- 16) 5478 - “Guarigione clinica della ferita dopo estrazione chirurgica del terzo molare inferiore in inclusione completa mediante due tipi di lembo: studio clinico randomizzato”.
- 17) 5479 - “Guarigione esposta di alveoli post-estrattivi in pazienti a rischio di osteonecrosi farmaco-correlata”.
- 18) 6159 - “La qualità di vita post-operatoria del paziente sottoposto a estrazione del dente del giudizio inferiore”.

Il Prof. Roberto Pippi dichiara di essere stato I-Investigatore nei seguenti progetti di ricerca.

Partecipazione a progetti di ricerca di ateneo

- Partecipante al Programma di Ricerca di Ateneo, finanziato nel 2006 – prot. C26A059573 –, dal titolo “Il ruolo dei recettori dell'Epidermal Growth Factor (EGF) nella patogenesi e nella prognosi dei carcinomi della cavità orale e dei carcinomi broncogeni”, Responsabile Prof. Domenico Vitolo. 13 –
- Partecipante al Programma di Ricerca Grandi Attrezzature Scientifiche, approvato con Delibera del S.A. n. 105/19 del 26/03/2019, dal titolo Wide-Range Laser Scanning Station for 3D shape reconstruction and dynamic measurements, Responsabile Prof. Walter Lacarbonara.

ORGANIZZAZIONE CONGRESSI INTERNAZIONALI. PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE ORGANIZZATI DA SOCIETÀ SCIENTIFICHE, UNIVERSITÀ E ISTITUZIONI DI CHIARA FAMA

Il Prof. Roberto Pippi dichiara di aver partecipato dal 1990, in qualità di relatore a 17 corsi di aggiornamento nazionali, 81 Congressi nazionali e 4 Congressi internazionali e di aver partecipato ai comitati organizzatori di 12 Congressi nazionali ed internazionali e di aver presieduto il Congresso “New technologies for common pathologies and treatments”, in occasione del trentennale della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale della Sapienza Università di Roma e dell'incontro annuale delle scuole italiane di Specializzazione in Chirurgia Orale, Roma, 8-10 luglio 2021.

ALTRE ATTIVITÀ

Il Prof. Roberto Pippi dichiara le seguenti attività:

- Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale Civile di Roma dal 17/06/1992, categoria dei medici-chirurghi con competenza odontostomatologica
- Membro della Commissione Qualità e Cultura dell'Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma e Provincia per il quadriennio 2007-2011.
- Membro della Sottocommissione di Chirurgia Orale per l'elaborazione delle Raccomandazioni Cliniche in Odontoiatria proposte dal Ministero della Salute.
- Membro della Commissione SIdCO nell'ambito del Closed Meeting SIdCO-SIPMO: “Appropriatezza prescrittiva in Odontoiatria”. Messina, 8-9 settembre 2017.
- Relatore nell'ambito del Progetto nazionale di aggiornamento sul Carcinoma Orale promosso dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri – Commissione Albo degli Odontoiatri (FNOMCeO-CAO), dalla Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (SIPMO) e dalla Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF) 2007-2011.
- Iscritto alla banca dati dei valutatori REPRIZE (Register of Expert Peer Reviewers for Italian Scientific Evaluation - <https://reprise.cineca.it/>) per la Ricerca di Base, dal 2020.
- Valutatore del Progetto “Phenol fingerprint and activity against periodontal bacteria, Candida spp. and oral cavity inflammation of aqueous extracts from Sardinia of *Malva sylvestris* L., *Melissa officinalis* subsp. *altissima*, *Mentha pulegium* L. and *Thymus erbabarona* Liosel”, in relazione al Bando pubblicato dall'Università degli Studi di Sassari e dalla Fondazione di Sardegna nell'ambito del “2017 Competitive call for Research Grant proposals subject to peer review”.

- Membro-Segretario della Commissione giudicatrice della Valutazione Comparativa per un posto da Ricercatore - Settore scientifico-disciplinare MED 29 - Chirurgia Maxillo-facciale - presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" (2002)
- Membro effettivo della Commissione Giudicatrice dei titoli per la conferma in ruolo dei Ricercatori Universitari – S.S.D. MED/29- Triennio di conferma 1° gennaio 2004 – 31 dicembre 2007.
- Membro effettivo della Commissione giudicatrice Esami di Stato Professione Odontoiatra (2011 e 2014).
- Membro della Commissione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per l'attività "Procedure di rilevamento di parametri clinici ai fini della successiva elaborazione dei dati" nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "Valutazione delle variabili di difficoltà estrattiva del terzo molare inferiore: studio prospettico", nominato con Decreto Direttoriale Prot. n. 719 del 23/06/2017.
- Presidente della Commissione d'aula Concorso di ammissione ai Corsi di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia e Odontoiatria 2011, 2012, 2017, 2018.
- Membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento delle prove attitudinali per le misure compensative del Ministero della Salute, a favore di cittadini comunitari e non comunitari che hanno conseguito il titolo di studio abilitante di Odontoiatria in un Paese Terzo e ne chiedono il riconoscimento ai fini dell'esercizio in Italia della relativa professione, 2018 e 2019

VALUTAZIONE COLLEGALE DEL PROFILO CURRICULARE

Come si evince dal Curriculum Vitae presentato dal candidato, il Prof. Roberto Pippi inizia il suo percorso accademico nel 1990 come Collaboratore Tecnico Universitario (7° Livello), proseguendo nel 1993 come Funzionario Tecnico Universitario (8° Livello), nel 2002 come Ricercatore Confermato del SSD MED/29, nel 2005 come Professore Associato del SSD MED/29 per poi transitare nel 2015 nel SSD MED/ 28

Esplica, a partire dal 2002, attività didattica prevalentemente nei Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria ed Igiene Dentale, in discipline sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura, con la titolarità di un consistente numero di insegnamenti, tenuti con continuità nel tempo e coerenti con le linee di ricerca e di attività del candidato, con un definito ambito di applicazione nel campo della Chirurgia Orale.

Riporta attività didattica nei Corsi di Dottorato, Master, Corsi di Perfezionamento, Scuole di Specializzazione in Chirurgia Orale e Chirurgia Maxillo facciale presso Atenei nazionali.

Riferisce, inoltre, attività di Coordinatore di Corsi di Alta Formazione, Coordinatore del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica e della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale

Riporta, infine, partecipazione ad organi collegiali elettivi e a commissioni di organismi di ateneo.

Il giudizio collegiale sull'attività didattica è: OTTIMO

Il candidato riporta attività di ricerca caratterizzata dalla partecipazione a protocolli clinici e a studi sperimentali con il ruolo di Principal Investigator (18 progetti di ricerca approvati da comitato etico e non ulteriormente specificati) e di Investigator (2 progetti di ricerca di Ateneo).

Le linee di ricerca riportate dal candidato sono definite e congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED/28 oggetto del procedimento.

Il candidato documenta l'appartenenza, quale socio fondatore e socio attivo, alla Società Italiana di Chirurgia Orale, in cui è stato membro di commissioni culturali che scientifiche, e a socio attivo della SIdPRCM, continuativa partecipazione in qualità di relatore, dal 1990 a tutt'oggi, a 85 Congressi, di cui 4 internazionali, la partecipa al comitato organizzatore di 12 congressi nazionali ed internazionali, la presidenza di un congresso nazionale.

Presenta attività editoriale come editore associato di due riviste internazionali

Il candidato riporta, inoltre, la partecipazione ad Istituzioni di valutazione della ricerca universitaria (REPRIZE)

Il giudizio collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinto dal profilo curriculare, è: BUONO

L'attività assistenziale è svolta dal candidato dal 1995 in qualità di assistente medico e dal 1996 in qualità di Dirigente di I Livello, presso la UOC Chirurgia Orale; da evidenziare l'incarico FAS (Funzioni di Alta Specializzazione) "*Chirurgia Orale nei pazienti a rischio*".

Il giudizio collegiale sull'attività assistenziale è: ECCELLENTE

Dall'esame delle attività curriculari del candidato emerge un profilo di livello OTTIMO

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Il Prof. Roberto Pippi, considerata tutta la produzione scientifica, riporta di essere autore o co-autore di 57 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banche dati di riferimento Scopus e/o WOS), di cui 37 indexate e censite negli ultimi 10 anni..

L'IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione è pari a 48,92, l'IF medio di 1,957, l'H-Index 11, il numero totale citazioni 337 e il numero medio citazioni 5,9.

Inoltre, il Prof. Roberto Pippi è autore di 2 libri di testo, co-autore di 3 libri di testo, co-autore di 4 monografie, co-autore di 1 capitolo e co-curatore della versione italiana di un testo straniero

La distribuzione temporale dei lavori presentati è continuativa e distribuita negli anni a dimostrazione di un lavoro pubblicistico e di ricerca sempre costante e di buon livello.

Il giudizio collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: BUONO

Il Prof. Roberto Pippi, per la specifica procedura valutativa, presenta 16 lavori. 11 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni.

In 11 pubblicazioni il candidato è primo autore, in 2 ultimo autore, in 3 risulta unico autore; pertanto, il ruolo del candidato emerge sempre ben definito e delineato.

La collocazione editoriale delle riviste, di diffusione internazionale è di profilo buono in quanto 1 pubblicazione rientra nel Primo Quartile, 8 nel Secondo Quartile, 7 nel terzo Quartile (secondo JCR), con una ricaduta sulla comunità scientifica di riferimento, relativamente al settore concorsuale in oggetto.

Sono da sottolineare i lavori sul management chirurgico dei pazienti in trattamento antitrombotico e le linee sulla prevenzione delle complicanze dell'estrazione dei terzi molari.

Una congrua percentuale dei lavori presentati è basata su casistiche che consentono di identificare l'attività diagnostica e/o clinica del candidato nel settore.

Dal punto di vista bibliometrico, l'IF totale dei 16 articoli è 29,489, l'IF medio 1,84, il numero totale citazioni 205 e il numero medio di citazioni 12,81.

La produzione scientifica consente, quindi, di identificare l'attività clinica del candidato nel settore ed il buon impatto clinico delle ricerche svolte.

Il giudizio collegiale sui 16 lavori presentati è: BUONO

Il giudizio di merito complessivo della produzione scientifica è: BUONO

LAVORI IN COLLABORAZIONE

Il Prof. Roberto Pippi, presenta 13 pubblicazioni in collaborazione con altri co-autori, mentre in 3 pubblicazioni è unico nome. Il suo contributo, tuttavia, è sempre facilmente enucleabile in quanto il candidato ha un ruolo sempre preminente, come primo o ultimo nome. Nessuno dei prodotti presentati è in collaborazione con altri candidati o con i componenti della commissione giudicatrice.

Candidato Prof. LUCA TESTARELLI

PROFILO CURRICULARE

FORMAZIONE

- Laurea con 110 e lode in *Odontoiatria e Protesi Dentaria* (2000), Università di Roma "La Sapienza";
- Abilitazione all'esercizio della professione di *Odontoiatra* (Novembre 2000), Università di Roma "La Sapienza";
- Dottore di Ricerca con giudizio lodevole in *Discipline Odontostomatologiche*, Università di Roma "La Sapienza"(2004);
- Specializzazione con 50 e lode in *Ortognatodonzia* (2008) Università de L'Aquila.
- Corso di formazione Universitaria in ambito implantare – Centro Universitario Senac – San Paolo – Brazil (2008)

PERCORSO ACCADEMICO

- Professore Associato del SSD MED 50 (Scienze Tecniche Mediche Applicate), presso la I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza" (dal 2006 e confermato dal 2010).
- Professore Associato del SSD MED 28 (Malattie Odontostomatologiche), dal 2021

ATTIVITÀ DIDATTICA - Il Prof. Luca Testarelli dichiara le seguenti attività di didattica, coordinamento e servizio agli studenti, presso Sapienza Università di Roma.

Attività didattiche presso Corsi di Laurea

a) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria:

- Insegnamento di *Endodonzia I* del IV anno I semestre (dall'A.A. 2007-08 all'A.A. 2012-13);
- Insegnamento di *Odontoiatria Conservativa* nel Corso Integrato Odontoiatria Conservativa (2013);
- Insegnamento di *Endodonzia* nel Corso Integrato Odontoiatria Conservativa (2013);
- Insegnamento di *Odontoiatria Restaurativa* nel Corso Integrato Discipline Odontostomatologiche (dal 2014 ad oggi).

b) Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie

Corsi di Laurea in Igiene Dentale:

- Cultore della materia nel corso integrato di *Discipline odontostomatologiche* (sede Policlinico Umberto I) (2001-2002);
- Cultore della materia nel corso integrato di *Discipline caratterizzanti* (sede Policlinico Umberto I), (2004-2005);
- Professore a contratto insegnamento di *Patologia Speciale Odontostomatologica* nel Corso Integrato di Fisiopatologia Odontostomatologica e Principi di Igiene e Prevenzione Oro-Dentale (sede Regione Molise-Isernia) (2005-2006);
- Titolare dell'Insegnamento di *Patologia Speciale Odontostomatologica* nel Corso Integrato di Fisiopatologia Odontostomatologica e Principi di Igiene e Prevenzione Oro-Dentale (sede Regione Molise-Isernia) (dal 2006 al 2011);
- Titolare dell'Insegnamento di *Dispositivi dell'unità operativa odontoiatrica* del Corso Integrato di Fisiopatologia Odontostomatologica e principi di Igiene e prevenzione oro-dentale (sede di Roma Policlinico Umberto I) (dal 2007 al 2011);
- Titolare dell'Insegnamento di *Diagnostica lesioni cavo orale* del Corso Integrato di Discipline Caratterizzanti (sede Regione Molise-Isernia) (2007-08);
- Titolare dell'Insegnamento di *Tecniche dell'Igiene Orale Domiciliare* (sede di Roma Policlinico Umberto I) (dal 2011 ad oggi).
- Co-Titolare Insegnamento di *Tecniche dell'Igiene Orale Professionale del I anno* (sede di Roma Policlinico Umberto I) (dal 2021 ad oggi).
- Co-Titolare Insegnamento di *Tecniche dell'Igiene Orale Professionale II* del II anno (sede di Roma Policlinico Umberto I) (dal 2021 ad oggi).
- Titolare dell'Insegnamento di *Scienze e Tecniche dell'Igiene Orale applicata alla Comunità III anno* (sede di Roma Policlinico Umberto I) (dal 2021 ad oggi).

Corso di Laurea in tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (sede di Frosinone)

- Insegnamento di *Basi della conoscenza scientifica* (SSD MED 50) (dal 2014 ad oggi).

Altre attività didattiche (dottorati, specializzazioni, perfezionamenti, master, seminari)

- Docente al Master di I livello *Assistente alla poltrona odontoiatrica* (2001-2002);
- Docente al Master di I livello in *Prevenzione Odontostomatologica* (2003-2004);
- Docente del corso di aggiornamento "Pedodonzia" – Ordine dei Medici di Roma 2006
- Docente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in *Malattie Odontostomatologiche* (dal 2007

- al 2013);
- Docente al master di II livello in Endodonzia (2015-oggi)
- Docente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Malattie dello Scheletro e del distretto Oro-Cranio-Facciale (dal 2013 ad oggi);
- Docente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Tecnologie innovative nelle Malattie dello Scheletro, della cute e del distretto Oro-Cranio-Facciale (dal 2013 ad oggi);
- Insegnamento *Tronco Comune Scuole di Specializzazione* in Chirurgia Orale e in Odontoiatria Pediatrica (2017).

ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO. PARTECIPAZIONE A ORGANI COLLEGIALI ELETTIVI E A COMMISSIONI DI ORGANISMI DI ATENE

Il Prof. Luca Testarelli dichiara di aver svolto nel corso degli anni le seguenti attività, presso l'Università La Sapienza:

- Membro della Commissione qualità del Corso di Laurea in Igiene Dentale – Isernia (2009-2010)
- Coordinatore del I anno nel CLID sede Policlinico Umberto I (2011-2014).
- Vicepresidente CdL in Igiene Dentale sede Policlinico Umberto I (dal 2014 ad oggi);
- Componente del gruppo di riesame del CdL in Igiene Dentale (sede Policlinico Umberto I) (dal 2014-oggi)
- Docente di riferimento del Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro sede di Frosinone (2016-2020)
- Direttore Master II livello Odontoiatria Conservativa ed Estetica (dal 2015 a 2020).
- Segretario del Master di II livello in Endodonzia (2015-oggi)
- Componente della Commissione relativa all'Endodonzia per le misure compensative per il riconoscimento del titolo (2015-oggi)
- Componente Ufficio di Presidenza CdL in Igiene Dentale sede Policlinico Umberto I (dal 2014-2016 e dal 2020-oggi);
- Docente di riferimento del CdL in Igiene Dentale sede Policlinico Umberto I (dal 2021-oggi);
- Componente della Commissione per la prova attitudinale degli igienisti dentali che richiedono il riconoscimento (2021)
- Coordinatore del corso Integrato di Scienze di Igiene Dentale I nel CdL in Igiene Dentale (dal 2011 ad oggi)

ATTIVITA' CLINICA

Il Prof. Luca Testarelli dichiara:

- *Frequentatore del Servizio Speciale di Parodontologia – Policlinico Umberto I (2000-2002)*
- *Dirigente Medico di I livello* presso la U.O.C di Clinica Odontostomatologica del D.A.I. Testa-Collo (Azienda Policlinico Umberto I di Roma) (dal 2011 ad oggi);
- Conferimento incarico professionale (FAS) *“Endodonzia chirurgica e riabilitativa”* (AOU Policlinico Umberto I di Roma) (dal 2017 ad oggi);
- Sostituzione nelle responsabilità inerenti all'ambulatorio della UOC Clinica Odontostomatologica, durante i periodi di congedo ordinario (dal 2018 al 2019)
- Vice responsabile del programma di Endodonzia e conservativa nelle patologie sistemiche (Azienda Policlinico Umberto I di Roma) (dal 2020 ad oggi).

DIREZIONE E PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

Il Prof. Luca Testarelli dichiara di essere:

- Responsabile della Redazione Scientifica della rivista odontoiatrica Dental Cube (2006);
- componente dell' *Editorial Board/Section Board* di Oral & implantology, Madridge Journal of Dentistry and Oral Surgery, Intern dental research, Frontiers in otolar-head neck surgery, Journal of dentistry medicine and medical sciences, Journal of dental sciences and therapy, Scientific archives of dental sciences, Journal of international oral health, Saudi endodontic journal, Dental hypotheses, Journal of international dental and medical research, The journal of contemporary dental practice, World journal of dentistry, European journal of dentistry, The European dental research and biomaterials journal, The open dentistry journal, Journal of clinical medicine, Pesquisa brasileira em odontopediatria e clinica integrada, Brazilian dental science, applied science, Bosnian journal of basic medical sciences, Dentistry journal, Indian journal of public health research & development, Journal of clinical and experimental dentistry, journal of dentistry, Indian journal of dental research, Clinics and practice, Journal of composite sciences, Methods and protocols, Biosciencebiotechnology research communications, Acta stomatologica croatica, J life and environment, Dental and medical problems, Journal of research in medical and dental science, Journal of biomaterials and tissue engineering, Brazilian journal of oral sciences, Materials, Journal of personalized medicine, BMC Oral Health,

molecular biology, European journal of general dentistry, Bioscience-elite, Bioscience-landmark, Journal of multidisciplinary healthcare, Journal of oral research, Journal of patient preference and adherence, Advances in human biology, Acta stomatologica naissi,

- topics board editor di Diagnostics
- consulting editor di Annali di Stomatologia
- componente dell'editorial panel di EC dental science
- editor special issue "innovative techniques in endodontics" su Applied sciences
- guest editor di special issue: "New frontiers of advanced imaging in dentistry", "Advanced diagnostic imaging in dentistry", "Modulating therapeutic properties of oral tissue-derived mesenchymal stem cells", "In silico novel drug design targeting the oral microbiome", "Modern approaches and innovations on methods and imaging protocols of the maxillofacial district", "Ni-Ti rotary instruments in endodontics" (Frontiers in Bioscience-elite), "Ni-Ti rotary instruments in endodontics" (Frontiers in Bioscience-landmark).
- referee per numerose riviste scientifiche

ALTRE ATTIVITA'

Il Prof. Luca Testarelli dichiara le seguenti attività:

- Ruolo di consulente scientifico all'approfondimento e sviluppo delle conoscenze clinico-scientifiche inerenti alle applicazioni della moderna implantologia dentale nella Biohorizons Italia (2017);
- Componente del Comitato Organizzatore del Congresso internazionale "Dynamic Navigation Society Symposium", Sapienza Università di Roma (Luglio 2019).

APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE, PARTECIPAZIONE A BOARD DI SOCIETA' SCIENTIFICHE

Il Prof. Luca Testarelli dichiara l'appartenenza a Società Scientifiche:

- S.I.E. (2004);
- S.I.O.C.M.F. (2004);
- Presidente dell'Associazione di Odontoiatria Pediatrica denominata "Allegria nel sorriso" 2006
- S.I.M.O (2006);
- S.I.O.I. (2006);
- Socio Onorario dell'Accademia "Il Chirone" (2007).
- Membro attivo di DNS (Dynamic Navigation Society) Scientific Committee (2019);
- Membro Onorario della Società di Endodonzia Albanese (riconosciuta dall'ESE) (2020);
- Board of Directors - International Association of General Dentistry, 2020
- Socio ordinario della Accademia Italiana di Endodonzia, 2021
- Membro della associazione Trasparenza e Merito, 2021
- Membro del board scientifico della Società di Endodonzia Albanese, 2021

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITA' DI RICERCA

Il Prof. Luca Testarelli dichiara di aver ricevuto i seguenti premi e riconoscimenti:

- Attestato di miglior relazione del Congresso "Il controllo dell'infezione crociata nei dispositivi medici per l'odontoiatria" I (Congresso Interassociato "C.I.S.C.I. e VIII Meeting GTO, Maratea) (2003);
- 1° premio per la sessione poster di ricerca (1° Sybron Day, Roma) (2004);
- Benemerenda di I classe conferita dalla Croce Rossa Italiana - 2007
- 1° premio per la migliore ricerca nella sezione dedicata al Dott. Riccardo Gamberoglio "Nocca G, Gambarini G, Testarelli L. *Advantages of new approach for testing biocompatibility of endodontic materials*" (28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endodonzia, Napoli) (Novembre 2007);
- Menzione d'Onore poster sessione di Endodonzia (Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche, Chieti) (Aprile 2010);
- 1° premio per la migliore ricerca nella sezione dedicata al Dott. Riccardo Gamberoglio (31° Congresso Nazionale SIE, novembre 2010);
- Cavaliere Ordine al Merito della Repubblica Italiana per qualità scientifiche (2014)
- 1° premio miglior poster al 36 Congresso nazionale SIE, 2019
- Endodontic Microsurgery Using Dynamic Navigation System: A Case Report," has been selected as a winner of the Journal of Endodontics Awards in the category of Case Reports and Clinical Techniques (2020)

FINANZIAMENTI COMPETITIVI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (RESPONSABILE DI PROGETTO O DI UNA SUA UNITA') - ORGANIZZAZIONE DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI O INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI (PI-PRINCIPAL INVESTIGATOR /

IIINVESTIGATOR)

Il Prof. Luca Testarelli dichiara di essere stato PI-Principal Investigator nei seguenti progetti di ricerca:

Progetti di ricerca nazionale

- Borsa aggiuntiva dottorato di ricerca XXXVII ciclo DM 1061 su tematica green. 2021

Progetti di ricerca di Ateneo

- Responsabile Trial clinico “*Valutazione radiografica dell’anatomia endodontica e dello stato di salute pulpo-parodontale*”, approvato dal Comitato etico rif 4597 (2017-oggi) (PI-principal investigator);
- Responsabile Trial Clinico “*Valutazione della presenza e del ruolo dei batteri predatori nel microbiota orale*”, approvato dal Comitato Etico - rif. 4790 (2017-oggi) (PI-principal investigator);

Altri progetti di ricerca

- *Prevenzione delle malattie del distretto MaxilloFacciale su un campione di dipendenti di un’azienda alimentare* (donazione Peroni) (2014-2015) (PI- principal investigator);
- *Valutazione degli stress biomeccanici nella riabilitazione implanto protesica di pazienti completamente edentuli. Procedure di rilevamento di parametri clinici e in vitro ai fini della successiva elaborazione dei dati* (Progetto Università Campus Bio-Medico di Roma) (2015) (PI- principal investigator);
- Titolare del fondo di ricerca assegnato dalla VDW ltd atto a cofinanziare un posto di Ricercatore a tempo determinato, *Test di Fatica su strumenti endodontici*, (2009) (PI-principal investigator);
- Progetto di Ricerca, *Prevenzione delle malattie del distretto Maxillo-Facciale su un campione di dipendenti di una azienda di telecomunicazioni* (donazione Vodafone) (2014) (PI-principal investigator);
- Research Grant “*Biochemical characterization of dental pulp stem cells and effect of methylacrylate monomers on cell differentiation*” (European Society of Endodontics (ESE)) (PI-principal investigator);
- Responsabile di Centro Investigatore nella ricerca “*Use of BioHorizons Short dental implants in atrophic alveolar ridge of posterior jaws: A prospective 3-year study*” (Biohorizons Italia) (2017), (PI-principal investigator);
- Sviluppo e ricerca per strumenti endodontici Ni-Ti Fondo assegnato dalla Fanta Dental Materials Co. Ltd. 9.000,00 euro, 2021

Il Prof. Luca Testarelli dichiara di essere stato I-Investigatore nei seguenti progetti di ricerca:

Progetti di ricerca nazionali

- Partecipazione al Programma di Ricerca PRIN, “*Screening precoce non invasivo della malattia celiaca nei bambini e negli adolescenti. Valutazione dei test immunologici, microbiologici e genetici sulla saliva, dei difetti dello smalto dei denti decidui e permanenti e delle lesioni della mucosa orale*” (2009) (I- Investigator);

Progetti di ricerca di ateneo

- Partecipazione al Programma di ricerca della Sapienza *Cachessia come patologia delle cellule staminali: studio dei meccanismi patogenetici cellulari e molecolari* (I), 2008
- Partecipazione al Programma di ricerca della Sapienza *Cachessia come patologia delle cellule staminali: studio dei meccanismi patogenetici cellulari e molecolari* (I), 2009
- Partecipazione al Progetto Universitario dal titolo “*I probiotici nella promozione della salute umana: analisi dell’efficienza in vitro e in vivo di potenziali interventi innovativi preventivi e terapeutici*” (2010) (I-Investigatore);
- Partecipazione al Progetto Universitario Grandi Attrezzature, dal titolo “*Wide-Range Laser Scanning Station for 3d Shape Reconstruction and Dynamic Measurements*” (2018) (I-Investigatore);
- Application of Simvastatin on Regenerative Endodontic procedures – Sapienza – 53.787,00 euro (2019) (I-Investigatore).
- Ideazione e realizzazione di un nuovo device per l’analisi della strumentazione endodontica – Sapienza – 10.000,00 –(I), 2020

Altri progetti di ricerca

- Studio osservazionale monocentrico “*Can oral health and antibiotic profilaxis reduce the risk of endocarditis in patients with valvular heart disease undergoing surgery – campus biomedico* (I) - 2021

Altre attività di ricerca

- Contratto di ricerca per lo studio dell’infezione crociata nei dispositivi odontoiatrici (AA 2003-2004);
- Collaborazione scientifica con Prof. Lucila Piasecki, *Department of Periodontics and Endodontics*

- (University at Buffalo, State University of New York (SUNY)) (2017-oggi);
- Collaborazione scientifica con Prof. Almira Isufi in *Endodontics* (Aldent Universiteti Albania, School of Dentistry) (2017-oggi);
 - Collaborazione scientifica with Prof. Dina Al Sudani at the *Department of Resorative Dental Science* (King Saud University, Riyadh) (2015-oggi);
 - Collaborazione scientifica con Università Campus BioMedico di Roma (“*Valutazione degli stress biomeccanici nella riabilitazione impianto-protetica di pazienti completamente edentuli*”). Procedure di rilevamento di parametri clinici e in vitro, ai fini della successiva elaborazione dei dati - 2015);
 - Componente dello studio Multicentrico “*A Retrospective Multicenter Study on Short Implants in Posterior Edentulous Area*”, IRCCS Galeazzi e National and Kapodistrian University (2018-oggi);
 - Visiting Professor per attività di ricerca in ambito dell'Odontoiatria digitale e CBCT, Faculty of Dental Medicine, University of Medicine, Tirana (2019-2021).
 - Attività di ricerca per la valutazione di dispositivi elettromedicali per uso endodontico e per altri usi odontoiatrici in ambito di performance, sicurezza, durabilità ed impatto ambientale per la Changzhou Sifary Medical Technology Co., Ltd., Changzhou City, Cina (2019-2021)
 - Collaborazione di ricerca per la valutazione di apparecchiature elettromedicali di uso endodontico e dentale per la Henry Schein, Inc., Melville, USA. con particolare indirizzo verso la sostenibilità ambientale dei device a batteria. (2019-2021)
 - Componente del gruppo di ricerca per la valutazione di dispositivi elettromedicali di uso odontoiatrico per la Guilin Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd. Guilin, Cina. (2020-2021)
 - Collaborazione di ricerca con Shenzhen Weijie Intelligent Tech. Co., Ltd, Cina per la valutazione di prodotti per l'igiene dentale in particolare della loro performance ed ecosostenibilità. (2021)

Altre Attività

- Referente UGOV
- Esperto disciplinare ANVUR
- Iscritto Albo valutatori REPRISE

ORGANIZZAZIONE DI CONGRESSI INTERNAZIONALI. PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE ORGANIZZATI DA SOCIETÀ SCIENTIFICHE, UNIVERSITÀ E ISTITUZIONI DI CHIARA FAMA

Il Prof. Luca Testarelli dichiara di aver partecipato come invited speaker or chairman a 15 tra congressi e convegni nazionali ed internazionali dal 2016 ad oggi.

VALUTAZIONE COLLEGALE DEL PROFILO CURRICOLARE

Come si evince dal Curriculum Vitae presentato dal candidato, il Prof. Luca Testarelli inizia il suo percorso accademico nel 2006, come Professore Associato del SSD MED/50 per poi transitare, nel 2021, nel MED/28. Esplica, a partire dal 2006, attività didattica prevalentemente nei Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria ed Igiene Dentale, in discipline sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura, con la titolarità o co-titolarità di vari insegnamenti, tra i quali prevalgono Endodonzia, Odontoiatria Restaurativa e Tecniche di Igiene orale.

Riporta attività didattica nei Corsi di Dottorato, Master e Scuole di Specializzazione di area odontoiatrica presso l'Università La Sapienza di Roma.

Riferisce la posizione di Visiting Professor presso la Facoltà di Odontoiatria dell'Università di Tirana dal 2019 al 2021

Riferisce, inoltre, attività continuativa di Direttore del Master di II livello in Odontoiatria Conservativa ed Estetica dal 2015 al 2020, e attività gestionali nell'ambito del CdL in Igiene Dentale dal 2009 ad oggi.

In sintesi, la Commissione rileva il seguente profilo didattico:

1. Appartenenza al settore concorsuale 06 F1 Malattie Odontostomatologiche dal 2021: 1 anno
2. Titorialità di corso di insegnamento ufficiale congruente con il Settore Concorsuale:
 - Impegno didattico per 9 anni in corsi di laurea Magistrale (Odontoiatria Conservativa, Endodonzia, Odontoiatria Restaurativa).
 - Impegno didattico per 16 anni in corsi di Laurea Triennali (Patologia Speciale Odontostomatologica, Diagnostica lesioni cavo orale, Dispositivi dell'unità operativa odontoiatrica, Tecniche dell'Igiene Orale Domiciliare, Scienze e Tecniche di Igiene Orale applicata alla Comunità).
3. Docenza in istituzioni internazionali: Tirana University - Albania per 2 anni (ranking #3034 su scala mondiale -Fonte EduRank Best Universities)

Il giudizio collegiale sull'attività didattica è: **DISTINTO**

Il candidato riporta attività di ricerca caratterizzata dalla partecipazione a protocolli clinici e a studi sperimentali con il ruolo di Principal Investigator (1 progetto di ricerca nazionale, 2 progetti di ricerca di ateneo e 7 progetti finanziati da istituzioni pubbliche e private) e di Investigator (1 PRIN, 6 progetti di ricerca di ateneo e 1 progetto finanziato da istituzioni pubbliche).

Riferisce inoltre collaborazioni scientifiche con istituzioni nazionali e internazionali e attrazioni di finanziamenti. Le linee di ricerca riportate dal candidato sono ben definite, tutte congruenti o affini con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED/28 oggetto del procedimento.

Il candidato documenta l'appartenenza, quale socio, a diverse Società Scientifiche nazionali e la partecipazione, in qualità di relatore, a 15 Congressi Nazionali e Internazionali, dal 2016 ad oggi.

Presenta una intensa attività editoriale come editore associato, componente di comitati editoriali e referee di un numero elevato di riviste nazionali ed internazionali di ambito odontoiatrico e medico-biologico

Il candidato riporta infine sia il conseguimento di premi nazionali e internazionali e riconoscimenti per l'attività di ricerca che la partecipazione ad Istituzioni di valutazione della ricerca universitaria (U-Gov, ANVUR, REPRISSE)

Il giudizio collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come si evince dal profilo curricolare, è: **DISTINTO**

L'attività assistenziale è svolta dal candidato come Dirigente di I Livello, dal 2011 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I; da evidenziare l'incarico FAS (Funzioni di Alta Specializzazione) – "Endodonzia chirurgica e riabilitativa".

Il giudizio collegiale sull'attività assistenziale è: **DISTINTO**

Dall'esame delle attività curriculari del candidato emerge un profilo di livello. **DISTINTO**

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Il Prof. Luca Testarelli, considerata tutta la produzione scientifica, riporta di essere autore o co-autore di 183 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banche dati di riferimento Scopus e/o WOS), di cui 151 indexate e censite negli ultimi 10 anni.

L'IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione è pari a 164,528, l'IF medio di 2.384, l'H-Index 26, il numero totale citazioni 2691 e il numero medio citazioni 14,7.

La Commissione rileva che il numero elevato di autocitazioni riscontrato nelle pubblicazioni del candidato, modifica sensibilmente il valore di h index dichiarato. Infatti, la considerazione delle autocitazioni riduce sensibilmente tale parametro.

Inoltre, il Prof. Luca Testarelli è co-autore di 1 libro di testo e 1 capitolo di libro sempre inerenti il settore concorsuale.

La distribuzione temporale dei lavori presentati è continuativa a dimostrazione di un lavoro pubblicistico e di ricerca costante e di ottimo livello. Si osserva, tuttavia, che una elevata concentrazione della produzione pubblicistica, superiore al 50% del totale, risulta pubblicata negli anni 2020 (43 lavori) e 2021 (50 lavori). Inoltre, la Commissione annota che uno solo tra questi 93 lavori è stato scelto dal candidato tra i 16 sottoposti alla valutazione di merito.

Il giudizio collegiale sulla produzione scientifica complessiva, basato sulla valutazione qualitativa e quantitativa è: **OTTIMO**

Il Prof. Luca Testarelli, per la specifica procedura valutativa, presenta 16 lavori.

10 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni. In 1 il candidato è primo autore e in 15 è ultimo nome.

I lavori evidenziano lo sviluppo di collaborazioni con gruppi di ricerca nazionali ed internazionali in cui il ruolo del candidato emerge sempre ben definito e delineato,

La collocazione editoriale delle riviste, di diffusione internazionale è di profilo elevato in quanto 10 su 16 pubblicazioni rientrano nel Primo Quartile e 6 nel Secondo Quartile (secondo JCR), con una ricaduta sulla comunità scientifica di riferimento, relativamente al settore concorsuale in oggetto.

Sono da sottolineare i lavori incentrati su tematiche di endodonzia, relativi allo studio delle proprietà meccaniche degli strumenti endodontici in nichel titanio, e di implantologia relativi al comportamento di superfici implantari trattate con laser.

La Commissione rileva, peraltro, che i lavori nn. 1, 3, 7, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 sono riferibili a studi in vitro e non ad una produzione clinico-trasazionale basata su casistiche che consentano di identificare l'attività diagnostica e/o clinica del candidato nel settore.

Dal punto di vista bibliometrico, a fronte di un numero totale citazioni di 777 e numero medio di citazioni 48,56, si rileva un IF totale dei 16 articoli di 41,699 e un IF medio 2,606, suggestivi di una collocazione editoriale di livello ottimo, ma non eccellente.

L'analisi qualitativa della produzione scientifica consente di identificare l'attività di ricerca del candidato nel settore ed un impatto scientifico più pre-clinico che clinico-traslazionale, che pertanto risulta ottimo, ma non eccellente.

Conseguentemente, dall'analisi qualitativa dei 16 lavori, e valorizzati quantitativamente i parametri bibliometrici, la Commissione esprime il seguente giudizio collegiale: OTTIMO

Il giudizio collegiale di merito complessivo della produzione scientifica è: OTTIMO

LAVORI IN COLLABORAZIONE

Il Prof. Luca Testarelli presenta tutte 16 pubblicazioni in collaborazione con altri co-autori. Il suo contributo, tuttavia, è sempre facilmente enucleabile in quanto il candidato ha un ruolo preminente, come primo o ultimo nome in 15 dei contributi.

I Commissari prendono atto che vi sono lavori in collaborazione del candidato Prof. Luca Testarelli con il candidato Prof. Stefano Di Carlo e procedono altresì all'analisi dei lavori in collaborazione:

2021POR061 – ALL. 1 VERBALE N. 5

28

n. 2) Gambarini G, Galli M, Stefanelli LV, Di Nardo D, Morese A, Seracchiani M, De Angelis F, Di Carlo S, Testarelli L. Endodontic Microsurgery Using Dynamic Navigation System: A Case Report. J Endod. 2019 No; 45(11):1397-1402e6. (IF 3.118, rivista Q1, Scopus Cit.26)

n. 12) Gambarini G, Rubini AG, Al Sudani D, Gergi R, Culla A, De Angelis F, Di Carlo S, Pompa G, Osta N, Testarelli L. Influence of different angles of reciprocation on the cyclic fatigue of nickel-titanium endodontic instruments. J Endod. 2012 Oct;38(10):1408-11. (IF 2.929, Web of Science rivista Q1, Scopus Cit.59)

La Commissione ritiene che il contributo del Prof. Luca Testarelli nei due lavori sia chiaramente evincibile in base alla posizione nell'ordine dei coautori, essendo il candidato ultimo nome.

Nessuno dei prodotti presentati è in collaborazione con i componenti della commissione giudicatrice.

Candidata Prof. IOLE VOZZA

PROFILO CURRICULARE FORMAZIONE

- Laurea in *Odontoiatria e Protesi Dentaria* (2000), Università di Roma La Sapienza
- Abilitazione all'esercizio della professione di *Odontoiatra* (2000), Università di Roma "La Sapienza";
- Specializzazione in *Ortodonzia* (2010), Università di Roma "La Sapienza"
- Dottore di Ricerca con giudizio lodevole in Discipline Odontostomatologiche (2004) Università di Roma "La Sapienza";
- Perfezionamento in *Implantologia* (2006), Università di Roma "La Sapienza"
- Corso di formazione postgraduate in *Periodontology*, Tuft University (USA, 2008)
- Corso di formazione postgraduate in *Periodontology*, Washington University, Seattle (USA, 2008)
- Corso di formazione postgraduate in *Oral Implantology*, Guaulhos University, San Paolo (Brasile, 2008)

RUOLI ACCADEMICI

- Ricercatore Universitario - SSD MED/28, presso Sapienza Università di Roma dal 2006
- Professore Associato - SSD MED/28, presso Sapienza Università di Roma dal 2019

ATTIVITÀ DIDATTICA – La Prof. Iole Vozza dichiara le seguenti attività di didattica, coordinamento e servizio agli studenti.

Attività didattiche presso Corsi di Laurea, Sapienza Università di Roma

a) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (CLMOPD)

- *Riabilitazione protesica III* (2009 -2011);
- *Clinica odontostomatologica* (2011-2014);
- *Terapia Odontostomatologica Integrata* (dal 2014 ad oggi)

b) Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie

- Insegnamenti nel Corso di Laurea in Igiene Dentale C:

- *Patologia Speciale Odontostomatologica* (dal 2006 ad oggi);
- *Materiali Dentari* (2007-2010);
- *Per La Conoscenza Di Almeno Una Lingua Straniera* (dal 2007 ad oggi);

- Insegnamenti nel Corso di Laurea in Igiene Dentale B:

- *Parodontologia* (dal 2009-2011);
- *Parodontologia II* (dal 2014);

- Insegnamenti nel Corso di Laurea in Igiene Dentale A:

- *Per La Conoscenza Di Almeno Una Lingua Straniera* (dal 2014 ad oggi);

Altre attività didattiche (dottorati, specializzazioni, perfezionamenti, master, seminari)

- Coordinatore del Master internazionale di II livello in *Oral Implantology and prosthetic restorations* (2001-2011)
- Coordinatore del Master di II livello in *Implantoprotesi in Odontostomatologia* (2001-2011)
- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Tecnologie Innovative Nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del Distretto Oro-Cranio-Facciale (dal 2014 ad oggi).

Coordinamento attività didattica, Sapienza Università di Roma

La Prof. Iole Vozza dichiara di aver svolto nel corso degli anni le seguenti attività, presso l'Università di Roma La Sapienza:

Corso di Laurea in Igiene Dentale C:

- Presidente del CdS (dal 2017)
- Presidente della Commissione Tirocinio Professionalizzante (dal 2017)
- Presidente Gruppo di gestione AQ del CdS (dal 2017)
- Vicepresidente del CdS (2007-2016)
- Membro della Commissione Tirocinio Professionalizzante (2011-2016)
- Membro Gruppo di gestione AQ del CdS (2011-2016)

- Coordinatore del II anno del CdS (2011-2014);
- Coordinatore dei seguenti Insegnamenti:
 - *Principi di Patologia Del Cavo Orale (dal 2011).*;
 - *Per la conoscenza di almeno una lingua straniera (dal 2011).*

Corso di Laurea in Igiene Dentale B:

- Coordinatore insegnamento Scienze dell'Igiene Dentale II (dal 2012).

Corso di Laurea in Igiene Dentale A:

- Coordinatore insegnamento Per La Conoscenza Di Almeno Una Lingua Straniera (dal 2014);

Servizio agli studenti

Attività di didattica integrativa e di servizio a studenti come relatore di tesi di laurea, tutor per dottorandi di ricerca, *speaker* in seminari, responsabile di esercitazioni per studenti del CLID e del CLMOPD, dal 2006 ad oggi.

ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO. PARTECIPAZIONE A ORGANI COLLEGIALI ELETTIVI E A COMMISSIONI DI ORGANISMI DI ATENEO

La Prof. Iole Vozza dichiara di aver svolto nel corso degli anni le seguenti attività, presso l'Università di Roma La Sapienza:

- Presidente del Corso di laurea in Igiene Dentale C – ASL Latina (dal 2017)
- Referente Valutazione della Qualità della Ricerca (VQR) per gli esercizi 2004-2010, 2011-2014 e 2015-2019 del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali;
- Referente Iris-U-Gov (Institutional Research Information System) del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (dal 2011)
- Componente della Commissione Biblioteca del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (dal 2011)
- RAM (Responsible for Academic Mobility) del CLM in Odontoiatria e Protesi Dentaria (dal 2016)
- Componente della Commissione Internazionalizzazione del CLM in Odontoiatria e Protesi Dentaria (dal 2016)
- Membro Commissione Tecnico-pedagogica Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (dal 2016)
- Componente del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica (dal 2015)
- Componente della Commissione Qualità della Ricerca e AQ della didattica del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (dal 2017)
- Componente gruppo di riesame annuale e ciclico del CLID A e C (2014).

ATTIVITA' CLINICA

La Prof. Iole Vozza dichiara le seguenti attività:

- Dirigente Medico I livello a tempo pieno (UOC di Odontoiatria Pediatrica, AOU Policlinico Umberto I, dal 24-01-2011 ad oggi);
- Incarico P.Q.P. (Delibera n. 000735) (UOC di Odontoiatria Pediatrica, AOU Policlinico Umberto I, (dal 2017).);
- Facilitatore della gestione del rischio clinico per la UOC di Odontoiatria Pediatrica STEC01, DAI Testa- Collo, Policlinico Umberto I. (dal 2014).

DIREZIONE E PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

La Prof. Iole Vozza dichiara la seguente attività editoriale:

- Associate Editor per la rivista internazionale "Minerva Stomatologica", indicizzata su Pubmed, Scopus e Web of Science, dal 2016 ad oggi
- editor assistant Rivista "Annali di Stomatologia", indicizzata su Pubmed e WOS, 2011-2019
- Componente Editorial Board della Rivista Italiana di Igiene Dentale dal 2017
- Topic Editor International Journal Environmental Research and Public Health (IF 3.390) dal 2019
- Academic Editor Biomed Research International (IF 2.276) section Dentistry dal 2020
- Revisore di numerose riviste internazionali: Clinical Oral Investigation, Clinical and Experimental Dental Research, Journal of International Medical Research, Regenerative Medicine, Annali di Stomatologia, Minerva Stomatologica, International Journal of Nursing Practice, Special Care in Dentistry, J Education Evaluation Health, Austin Dental Sciences, The Open Public Health Journal, Sci Technol, International Journal of Environmental Research and Public Health, Journal of Pain Research, Diseases Healthcare, International Journal Molecular Sciences, Nutrients, Journal of Dentistry, Oral Disorders & Therapy, Dentistry, International Journal of Dentistry and Oral Health,

Journal of Biological Regulators & Homeostatic Agents, Clinical Cosmetic and investigational Dentistry.

APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE, PARTECIPAZIONE A BOARD DI SOCIETA' SCIENTIFICHE

La Prof. Iole Vozza dichiara di essere Membro delle seguenti società scientifiche:

- IADR *International Association of dental research*, 2001-2012.
- SIOPI (Società Italiana di Odontoiatria Protetica ed Implantoprotesi), 2001-2009
- SIOI (*Società Italiana di odontoiatria Infantile*) dal 2011-2013
- SIOCMF (*Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale*) dal 2017

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITA' DI RICERCA

La Prof. Iole Vozza dichiara di aver ricevuto i seguenti premi e riconoscimenti:

- Menzione d'Onore Miglior Poster Sessione Igiene Dentale e Prevenzione 2 dal titolo "Salute orale e qualità della vita correlata in una popolazione di detenute nella Città di Latina", XXV Congresso Nazionale CDUO, 2018
- Menzione d'Onore Miglior Poster Sessione Ortognatodonzia IV dal titolo "Evaluation and reproducibility of volumetric measurements on maxillary sinuses", XXI Congresso Nazionale CDUO, Roma 10-12/04/2014.
- Premio Miglior Poster Sessione Ricerca dal titolo "Utilizzo del Laser Erbium-Yag su impianti contaminati con Porphyromonas Gingivalis: valutazione istomorfometrica", III Congresso di Parodontologia Internazionale. Roma, 24-25 febbraio 2005.
- Premio Miglior Poster Sessione Protesi dal titolo "Reazioni allergiche professionali alle resine acriliche", IX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria. Roma, 10-13 Aprile 2002.

FINANZIAMENTI COMPETITIVI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (RESPONSABILE DI PROGETTO O DI UNA SUA UNITA') - ORGANIZZAZIONE DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI O INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI (PI-PRINCIPAL INVESTIGATOR / INVESTIGATOR)

La Prof. Iole Vozza dichiara di essere stato PI-Principal Investigator nei seguenti progetti di ricerca:

Progetti di ricerca di Ateneo

- 2017: Responsabile (PI) progetto medio di Ateneo finanziato dall'Università Sapienza di Roma dal titolo "Modelli occlusali 3D di riferimento per la ricostruzione della biografia dei denti antichi." 8.000 euro

La Prof. Iole Vozza dichiara di essere stato I-Investigatore nei seguenti progetti di ricerca:

Progetti di ricerca nazionali

- 2003 Partecipazione PRIN (I) dal titolo "Resistenza di nuovi compositi dentali con proprietà autoriparanti a stress meccanici. Studio in vitro". 206.000 euro
- 2005 partecipazione PRIN (I) dal titolo "Applicazione di materiali ibridi nanostrutturati per il consolidamento e la compatibilizzazione dell'interfaccia dentina –composito. Valutazione al SEM".

133.500 euro

- 2007 Partecipazione PRIN (I) dal titolo "Studio in vitro dell'interazione tra cellule staminali mesenchimali, fattori di crescita morfogenetici, matrice extracellulare e composti a base di fosfato di calcio: implicazioni per una differenziazione osteoblastica". 54.500 euro
- 2009 Partecipazione PRIN (I) dal titolo "Attività integrate di campionamento di matrici biologiche da pazienti affetti da carcinoma orale squamocellulare e di validazione di bio-markers salivari appartenenti al pathway molecolare di adesione cellula-cellula e di apoptosi". 380.256 euro

Progetti di ricerca di Ateneo

- 2013: Partecipazione (I) al programma di ricerca finanziato dall'Università Sapienza di Roma dal titolo "Valutazione al microscopio a luce polarizzata e a fluorescenza delle alterazioni dei tessuti dentali in pazienti affetti da osteogenesi imperfetta." 35000 euro
- 2014: Partecipazione (I) al Progetto di Ricerca finanziato dall'Università Sapienza di Roma dal titolo "Analisi di tecniche e tecnologie per la ricerca in ambito odontostomatologico con il sistema "Collaboration Spotting". 5000 euro
- 2015: Partecipazione al progetto di ricerca finanziato dall'Università Sapienza di Roma dal titolo "Realizzazione di un laboratorio integrato di microscopia elettronica per lo studio della

interazione tra sistemi biologici e nanostrutture in campo biomedico, biotecnologico e dei beni culturali. Attrezzatura: Microscopio SEM ambientale Zeiss Evo HD15LS con sistema di microanalisi EDX Oxford" 45.000 euro

- 2016: Partecipazione (I) progetto medio di Ateneo finanziato dall'Università Sapienza di Roma dal titolo " pianificazione virtuale e generazione di splint personalizzati nella chirurgia testa collo" 10.000 €.
- 2018 Partecipazione (I) al progetto grandi attrezzature della ricerca finanziato da Sapienza Università di Roma dal titolo "Wide-range laser scanning station for 3D shape reconstruction and Dynamic measurement" 600.000 €
- 2019 Partecipazione (I) al progetto grande di ateneo finanziato da Sapienza Università di Roma dal titolo "biopsia liquida nella diagnosi precoce nel follow up del carcinoma a cellule squamose della cavità orale. Espressione e analisi del profilo di microRNA". 30.000 €
- 2020 partecipazione (I) progetto di medie attrezzature per la ricerca finanziate da Sapienza Università di Roma dal titolo "Advances in ICP MS Technology: replace current ICP MS with the new generation of ICP MS more suitable for the application of multi element geochemistry to Earth, environment and Health" 81.000 €.

ORGANIZZAZIONE CONGRESSI INTERNAZIONALI. PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE ORGANIZZATI DA SOCIETÀ SCIENTIFICHE, UNIVERSITÀ E ISTITUZIONI DI CHIARA FAMA

La Prof. Iole Vozza dichiara di aver partecipato dal 2000, in qualità di relatore a 13 Congressi internazionali con pubblicazione dei proceedings su riviste indexate e di aver fatto parte del comitato organizzatore dell'International Meeting "Il Chirone" nel 2017 e nel 2019.

ALTRE ATTIVITA'

La Prof. Iole Vozza dichiara le seguenti attività:

- iscritta all'Albo REPRIS-MIUR (Register of Expert Peer Reviewers for Italian Scientific Evaluation) (dal 2015).
- Esperto indipendente della *Commissione Europea* (dal 2021).
- Esperto disciplinare AVA ANVUR 2019-2021

VALUTAZIONE COLLEGIALE DEL PROFILO CURRICOLARE

Come si evince dal Curriculum Vitae presentato dalla candidata, la Prof. Iole Vozza inizia il suo percorso accademico nel 2006 come Ricercatore Universitario del SSD MED/28, e prosegue nel 2019 come Professore Associato sempre nel SSD MED/ 28

Esplica, a partire dal 2006, attività didattica prevalentemente nei Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria ed Igiene Dentale con un consistente numero di corsi, alcuni tenuti con continuità nel tempo, coerenti con il SSD tra i quali Terapia odontostomatologica integrata, Patologia Odontostomatologica, Parodontologia, altri in discipline non sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura.

Riporta attività didattica nei Corsi di Dottorato, Master, Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica presso l'Università La Sapienza di Roma.

Riferisce, inoltre, attività di Presidente del Corso di Laurea in Igiene Dentale presso l'Università La Sapienza di Roma, (ASL Latina).

Riporta, infine, partecipazione ad organi collegiali elettivi e a commissioni di organismi di

ateneo. Il giudizio collegiale sull'attività didattica è: **DISTINTO**

La candidata riporta attività di ricerca caratterizzata dalla partecipazione a protocolli clinici e a studi sperimentali con il ruolo di Principal Investigator (1 progetto di ricerca di Ateneo) e di Investigator (4 PRIN, di cui 2 in epoca antecedente alla presa di servizio come ricercatore e 7 progetti di ricerca di Ateneo).

Le linee di ricerca riportate dal candidato sono definite e congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED/28 oggetto del procedimento.

La candidata documenta partecipazione in qualità di relatore, a 13 Congressi internazionali, e in qualità di componente il comitato organizzatore di 2 congressi nazionali.

Presenta attività editoriale come editore associato di una rivista internazionale, membro del comitato editoriale di due riviste internazionali e di due riviste nazionali, revisore di numerose riviste internazionali.

La candidata riporta, sia il conseguimento di menzioni e premi nazionali e internazionali per l'attività di ricerca che la partecipazione ad Istituzioni di valutazione della ricerca universitaria (REPRIS, AVA-ANVUR, Commissione Europea).

Il giudizio collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinto dal profilo curricolare, è: BUONO

L'attività assistenziale è svolta dalla candidata in qualità di Dirigente di I Livello, dal 2011 presso la UOC Odontoiatria Pediatrica; da evidenziare l'incarico *P.Q.P.* (Particolari Qualificazione Professionale) conferito nel 2017.

Il giudizio collegiale sull'attività assistenziale è: DISTINTO

Dall'esame delle attività curriculari del candidato emerge un profilo di livello DISTINTO

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

La Prof. Iole Vozza, considerata tutta la produzione scientifica, Riporta di essere autrice o co-autrice di 75 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banca dati di riferimento Scopus + WOS), , di cui 62 indexate e censite negli ultimi 10 anni.

L'IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione, è di circa 115.436, l'IF medio di 2.748, l'H-Index 13, il numero totale citazioni 592 e il numero medio citazioni 6.97.

Inoltre, la Prof. Vozza è autrice di 1 monografia e co-autrice di 1 capitolo di libro sempre inerenti il settore concorsuale.

La distribuzione temporale dei lavori presentati è continuativa e distribuita negli anni a dimostrazione di un lavoro pubblicistico e di ricerca sempre costante e di buon livello.

Il giudizio collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: BUONO

La Prof. Iole Vozza, per la specifica procedura valutativa, presenta 16 lavori,

7 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni, in 4 è primo autore ed in 7 è ultimo autore.

I lavori evidenziano lo sviluppo di collaborazioni con gruppi di ricerca nazionali ed internazionali in cui il ruolo della candidata emerge sempre ben definito e delineato.

La collocazione editoriale delle riviste è complessivamente buona: 5/16 pubblicazioni rientra nel Primo Quartile, 9/16 nel Secondo Quartile e 3/16 nel Terzo Quartile (secondo JCR).

Sono da sottolineare i lavori sulla salute orale in pazienti pediatriche e adulti affetti da patologie sistemiche e la linea di ricerca sui biomateriali.

Una congrua percentuale dei lavori presentati è basata su casistiche che consentono di identificare l'attività diagnostica e/o clinica della candidata nel settore.

Dal punto di vista bibliometrico, l'IF totale dei 16 articoli è 42.028, l'IF medio 2.62, il numero totale citazioni 255 e il numero medio citazioni 15.93.

La produzione scientifica consente, quindi, di identificare l'attività di ricerca della candidata nel settore ed il buon impatto delle ricerche svolte.

Il giudizio collegiale sui 16 lavori presentati è: BUONO

Il giudizio di merito complessivo della produzione scientifica è: BUONO

LAVORI IN COLLABORAZIONE

La Prof. Iole Vozza, presenta tutte le 16 pubblicazioni in collaborazione con altri co-autori. Il suo contributo, tuttavia, è sempre facilmente enucleabile in quanto la candidata ha un ruolo preminente, come primo o ultimo nome in 11 dei contributi. I Commissari prendono atto che vi sono lavori in collaborazione della candidata Prof. Iole Vozza con il candidato Prof. Stefano Di Carlo e procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

Con il candidato Prof. Stefano Di Carlo:

Masuelli, Laura; Pompa, Giorgio; M., Fabrizi; Quaranta, Alessandro; **Vozza, Iole**; Piccoli, Luca; A., Antonelli; Marzocchella, Laura; **DI CARLO, Stefano**; V., Perrotti; M. G., Giganti; A., Piattelli; Quaranta, Manlio; Andrea, Modesti; R., Bei. -Patients With Peri-Implantitis, Unlike Those With A Healthy Peri-Implant Microenvironment, Display Antibodies To More Than One Heat Shock Protein (Hsp 27, Hsp 65 And Hsp 90) Linear Epitope / In: EUROPEAN JOURNAL OF INFLAMMATION. - ISSN 1721-727X. - STAMPA. - 9:3(2011), pp. 257-267.

Entrambi i candidati appaiono in una posizione intermedia nell'ordine degli autori. Pertanto, l'apporto preminente della candidata alla pubblicazione non è facilmente deducibile, non occupando una posizione di primo/ultimo/corresponding author, parimenti al candidato Prof. Stefano Di Carlo.

Nessuno dei prodotti presentati è in collaborazione con i componenti della commissione giudicatrice.

n. 2) Gambarini G, Galli M, Stefanelli LV, Di Nardo D, Morese A, Seracchiani M, De Angelis F, **Di Carlo S, Testarelli L.** Endodontic Microsurgery Using Dynamic Navigation System: A Case Report. J Endod. 2019 No; 45(11):1397-1402e6. (IF 3.118, rivista Q1, Scopus Cit.26)

n. 12) Gambarini G, Rubini AG, Al Sudani D, Gergi R, Culla A, De Angelis F, **Di Carlo S**, Pompa G, Osta N, **Testarelli L**. Influence of different angles of reciprocation on the cyclic fatigue of nickel-titanium endodontic instruments. J Endod. 2012 Oct;38(10):1408-11. (IF 2.929, Web of Science rivista Q1, Scopus Cit.59)
La Commissione ritiene che il contributo del Prof. Luca Testarelli nei due lavori sia chiaramente evincibile in base alla posizione nell'ordine dei coautori, essendo il candidato ultimo nome.
Nessuno dei prodotti presentati è in collaborazione con i componenti della commissione giudicatrice.