

CODICE CONCORSO 2021POR062**ALL. N. 1 AL VERBALE N. 3****Candidato: Prof. MICHELE CASSETTA****PROFILO CURRICULARE****FORMAZIONE**

- Laurea con 110 e lode in *Odontoiatria e Protesi Dentaria* - 1991, Università di Roma La Sapienza
- Abilitazione con 60/60 all'esercizio della professione di *Odontoiatra* - Novembre 1991, Università di Roma "La Sapienza";
- Specializzazione con 70 e lode in *Chirurgia Odontostomatologica* - 1996, Università di Roma "La Sapienza"
- Specializzazione con 70 e lode in *Ortodonzia* – 2004, Università di Roma "La Sapienza"
- Dottore di Ricerca con giudizio lodevole in Discipline Odontostomatologiche - XIV ciclo – 2002, Università di Roma "La Sapienza";
- Perfezionamento in *Pedodonzia* - 1992, Università di Roma "La Sapienza"
- Perfezionamento in *Medicina Legale e delle Assicurazioni* – 1993, Università di Roma "La Sapienza"
- Corsi di formazione professionale in *Chirurgia oro-maxillo-facciale* (1993), *Clinica Chirurgica Odontostomatologica* (1993), *Elementi di chirurgia implantologica* (1994) e *Terapia chirurgica parodontale, indicazioni e limiti* (1994), presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio
- Corsi biennali di formazione professionale in *Parodontologia ed implantologia* (dal 1996 al 1998) e in *Ortodonzia* (dal 1995 al 1997), presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio.
- Corso allievi ufficiali odontoiatri – 1991 – scuola di sanità militare – Firenze
- Branemark system course certificate –1998 - Nobelbiocare – Sweden
- Implantology and oral rehabilitation post-graduate – 2009 – New York University – College of Dentistry - USA

RUOLI ACCADEMICI

- Ricercatore Universitario Confermato a tempo pieno - SSD MED/28, presso la Sapienza Università di Roma dal 1-3-2006
- Professore Associato SSD MED/28, presso Sapienza Università di Roma dal 17-1-2019

ATTIVITÀ DIDATTICA

Il prof. M. Cassetta 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)**

- Insegnamenti di *Tecnologie Protesiche e di Laboratorio* (2007-2008, 2008-2009; dal 2011 ad oggi);
- *Riabilitazione Protesica VI* (dal 2007-2008 al 2010-2011);
- *Ortodonzia V* (dal 2016-2017 ad oggi)
- *Discipline Odontostomatologiche* (dal 2016-2017 ad oggi).

b) Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie**- Insegnamenti nel Corso di Laurea in Igiene Dentale C:**

- *Protocolli di prevenzione delle malattie dento-scheletriche* (2006-2007);
- *Fisiopatologia Odontostomatologica e Principi di Igiene e Prevenzione Oro-Dentale* (2007-2008);

- *Elementi di Malattie Odontostomatologiche e Medicina Legale* (2007-2008);
- *Elementi di Igiene della Nutrizione e delle Comunità e di Malattie Odontostomatologiche* (dal 2008-2009 al 2011-2012);
- *Elementi di Protesi Dentaria* (2010-2011 e 2011-2012);
- *Parodontologia III* (2012-2013);
- *Informatica* (2012-2013);
- *Temi di elaborazione delle informazioni* (2013-2014);
- *Parodontologia* (2016-2018).

- Insegnamenti nel Corso di Laurea in Igiene Dentale B:

- *Implantologia* (dal 2008-2009 al 2021-2022);
- *Per la conoscenza di almeno una lingua straniera* (dal 2011-2012 al 2016-2017);
- *Lingua Inglese II* (dal 2011-2012 al 2013-2014)
- *Lingua Inglese III* (dal 2011-2012 al 2014-2015);
- *Storia della medicina* (dal 2011-2012 al 2020-2021).

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

- *Fisiologia dell'organo parodontale*, Corso di Perfezionamento in *Implantologia clinica e biomateriali* - Università di Chieti G. D'Annunzio (dal 2001-2002 al 2004-2005)
- *Implanto-Protesi in Odontostomatologia* – master di II livello - Università di Roma "Sapienza" (dal 2002-2003 al 2004-2005 e dal 2006-2007 al 2010-2011)
- *Implantologia Orale e Restaurazioni Protesiche* - Master Internazionale biennale Università di Roma Sapienza (dal 2002-2003 al 2004-2005 e dal 2006-2007 al 2010-2011)
- 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 2017).

Coordinamento attività didattica, Sapienza Università di Roma

Coordinatore dei seguenti ***Insegnamenti nel Corso di Laurea in Igiene Dentale C:***

- *Discipline Odontostomatologiche;*
- *Scienze Gestionali della Professione;*
- *Per la conoscenza di almeno una lingua straniera.*

Coordinatore dei seguenti ***Insegnamenti nel Corso di Laurea in Igiene Dentale B:***

- *Lingua Inglese II;*
- *Lingua Inglese III;*
- *Storia della Medicina e Scienze Sociologiche;*
- *Scienze Umane;*
- *Elementi di Igiene della Nutrizione.*

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 ATENEIO

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

- Direttore del Corso di Alta Formazione in Nuove Tecnologie in Implantologia Orale: dalle Linee Guida Originarie all'Implantologia Computer Guidata;

- Componente della Giunta del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali (rappresentante dei ricercatori);
- Componente del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Ortodonzia;
- Componente del Gruppo del Riesame del CLID C (ASL Latina).
- Componente Ufficio di Presidenza del CLID B Cassino, quale docente di riferimento dal 2016
- Componente della Commissione esaminatrice per il bando tutor dottorandi del dottorato in ricerca in tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale

ATTIVITA' CLINICA

Il prof. M. Cassetta dichiara le seguenti attività:

- Odontoiatra Volontario (Ospedale G. Eastman) (dal 02/1992 al 05/1992);
- Assistente di Reparto, Tenente odontoiatra, Dirigente Medico I livello (Reparto Stomatologico del Policlinico Militare di Roma) (da 07/1992 a 08/1995);
- Dirigente Medico I livello a tempo pieno (UOC di Ortognatodonzia, AOU Policlinico Umberto I, dal 24-01-2011 ad oggi; Incarico P.Q.P. C2 - *Tecniche chirurgiche mininvasive nello spostamento dentario*).
- Componente della *Rete aziendale dei Facilitatori* per la gestione del rischio (AOU Policlinico Umberto I).
- Attività libero-professionale in regime di intra-moenia intramuraria ed allargata

DIREZIONE E PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

Il prof. M. Cassetta dichiara la seguente attività editoriale:

- Editore associato di: BMC-Oral Health (Springer-Nature)
- Componente dell'*Editorial Board* delle seguenti riviste:
 - *Medicina Oral Patologia Oral y Cirugia Bucal*;
 - *Journal of Advanced Medical and Dental Sciences Research*.
 - *International Journal of Dentistry and Oral Science*.
- Reviewer - Il prof. M. Cassetta dichiara di aver svolto 297 revisioni certificate da PUBLONS (Wiley), su numerose riviste internazionali.

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

Il prof. M. Cassetta dichiara di essere Membro

- *Collegio Nazionale dei docenti di Odontoiatria* dal 2006.
- *SIdCO* dal 2021

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

Il prof. M. Cassetta dichiara di aver ricevuto i seguenti premi e riconoscimenti:

- Borsa di studio "Giovani Ricercatori" (Sapienza Università di Roma) (2000);
- Ammesso al finanziamento delle attività base di ricerca MIUR (2017);
- Top reviewers Publons ("Sapienza University of Rome – *Medicine*") (2017)
- Top reviewers Publons "Sapienza University of Rome - *Overall*") (2017);
- Top reviewers Publons in Clinical Medicine (2018 e 2019);
- Top reviewers Publons in Cross-Field (2019).

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 / IINVESTIGATOR)

Il prof. M. Cassetta dichiara di essere stato PI-Principal Investigator nei seguenti progetti di ricerca.

Partecipazione a progetti di ricerca di dipartimento

- *studio multicentrico sugli impianti Pitt-Easy F.B.R. Oraltronics* (PI-principal investigator);
- *Studio multicentrico sugli impianti Stark Sweden-Martina* (PI-principal investigator);
- *Valutazione della qualità della vita in pazienti sottoposti a riabilitazioni fisse implanto-supportate con inserimento di impianti dentali Hexcel IHC a corpo cilindrico-conico con connessione ad esagono interno e superficie Redox (PI H)* (PI-principal investigator);
- *studio interno, no profit: Valutazione della qualità di vita nei pazienti sottoposti a CAOT (corticotomyassisted orthodontic treatment)* (PI-principal investigator);
- *studio interno, no profit: Corticotomia minimamente invasiva in ortodonzia, studio clinico randomizzato controllato* (PI-principal investigator);
- *studio interno, no profit: La riabilitazione implanto-protetica: uno studio prospettico randomizzato* (PI-principal investigator).
- *studio interno, no profit: L'espansione del palato: uno studio prospettico osservazionale a coorte parallela* (PI-principal investigator).

Il prof. M. Cassetta dichiara di essere stato I-Investigatore nei seguenti progetti di ricerca.

Partecipazione a progetti di ricerca Nazionali

- Programma di ricerca PRIN 2007 “*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*” (durata di 24 mesi) (I- Investigator);
- Programma di ricerca PRIN 2009 “*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* (durata di 24 mesi) (I-Investigatore);

Partecipazione a progetti di ricerca di ateneo

- Progetto di Ateneo Sapienza, Grandi Attrezzature 2018, “*Wide-Range Laser Scanning Station for 3D Shape Reconstruction and Dynamic Measurements*” (I- Investigator).
- Progetto di Ateneo Sapienza Medio 2020 “*Study of molecular bases of maxillary canine anomaly spectrum, in sporadic and familiar cases*” (I- Investigator).

BREVETTI

Il prof. M. Cassetta dichiara di essere titolare con Sapienza dei seguenti brevetti:

- Brevetto nazionale *Dispositivo Guida Accoppiato alla Testina di un Manipolo Implantologico*;
- Brevetto nazionale *Guida Chirurgica per prelievi ossei*;
- Brevetto nazionale *Dispositivo Chirurgico CAD/CAM e suo uso*.
- Brevetto internazionale *CAD/CAM surgical device and use thereof*.

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. M. Cassetta dichiara di aver partecipato dal 2000, in qualità di relatore a 45 congressi nazionali e 8 congressi internazionali e di aver presieduto il Congresso “Dalle raccomandazioni cliniche allo sviluppo di un percorso “evidence based” -tenutosi a Padova il 25 ottobre 2014.

ALTRE ATTIVITA'

Il prof. M. Cassetta dichiara le seguenti attività:

- Iscrizione al registro REPRISE (*Register of Expert Peer Reviewers for Italian Scientific Evaluation*);
- Esperto Indipendente del *Ministero della Ricerca e dell'Università della Repubblica di Lituania* per la valutazione dei progetti di ricerca PostDottorato (dal 1/1/2017);
- Componente *Albo dei Revisori del MIUR*;
- Esperto indipendente della *Commissione Europea* (dal 17/12/2013).
- Esperto disciplinare AVA ANVUR dal 29-1-2019
- Revisore per il MIUR dei progetti FISR2020 COVID-19
- Componente GEV disciplinare per l'area 6 – Scienze Mediche VQR 2015-19
- Consulente tecnico del tribunale civile e del tribunale penale di Roma dal 1995 ad oggi
- Componente della “commissione rapporti interdisciplinari tra odontoiatria ed altre branche della medicina – Ordine provinciale dei medici chirurghi ed odontoiatri di Roma – 2021

VALUTAZIONE COLLEGALE DEL PROFILO CURRICULARE

Il percorso accademico del candidato Prof. Michele Cassetta inizia nel 2006 come ricercatore universitario e prosegue nel 2019 come professore associato del SSD MED/28. L'attività didattica si esplica prevalentemente nei Corsi di Laurea In Odontoiatria e Protesi dentaria ed Igiene Dentale anche se a volte in discipline non sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura, ma con un notevole numero di corsi, alcuni tenuti con continuità nel tempo. Presenta attività didattica nella Scuola di Specializzazione di Ortognatodonzia, nei Corsi di Dottorato, Master e Perfezionamento anche di altri Atenei. Rappresentata anche l'attività di coordinamento come Direttore di un Corso di Alta Formazione. Il candidato riporta inoltre altri incarichi istituzionali.

La valutazione collegiale sull'attività didattica è: BUONO.

L'attività di ricerca del candidato è evincibile dal disegno di protocolli clinici e nell'attività di promozione e coordinamento di studi sperimentali clinici nell'ambito della Sapienza. Riportata è l'attività editoriale come editore associato, componente di comitati editoriali di riviste scientifiche o referee. Le linee di ricerca che emergono dall'esame delle pubblicazioni presentate sono ben definite, tutte congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED/28 oggetto del procedimento e riguardano principalmente ricerche di tipo epidemiologico e clinico/traslazionale, correlate a casistiche, in implantologia ed osteointegrazione e chirurgia orale di supporto in pazienti ortodontici, che consentono di identificare l'attività clinica del candidato nel settore. Il Candidato riporta la partecipazione in qualità di Investigatore ad alcuni progetti di ricerca a carattere locale e nazionale, di cui 2 PRIN. In termini di trasferimento tecnologico, il candidato riporta tre brevetti nazionali di cui uno esteso a livello internazionale, tutti coerenti con il SSD oggetto della procedura.

La valutazione collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinta dal profilo curricolare, è: OTTIMO.

L'attività assistenziale è svolta dal 2011 in qualità di Dirigente di I Livello presso la UOC Ortognatodonzia; si evince inoltre l'incarico professionale P.Q.P. – (Particolari Qualificazione Professionale) C2 - *Tecniche chirurgiche mininvasive nello spostamento dentario*.

La valutazione collegiale sull'attività assistenziale è: BUONO.

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

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Con riferimento alla produzione scientifica complessiva, il prof. Michele Cassetta è autore o co-autore di 79 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banca dati di riferimento Scopus + WOS) (2007-2020). L'IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione, è di 94,45, l'IF medio di 1.19, l'H-Index 21, il numero totale citazioni 1217 e il numero medio citazioni 15.40.

Con specifico riferimento agli ultimi dieci anni, la produzione scientifica del prof. M. Cassetta consta di 71 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banca dati di riferimento Scopus e WOS), tuttavia dalla documentazione presentata non si evincono i dati riferibili ai criteri bibliometrici internazionalmente riconosciuti relativi ai suddetti lavori.

La valutazione collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: BUONO.

Ai fini della procedura valutativa il candidato, prof. M. Cassetta, presenta 16 lavori, in tutti è primo autore. Dal punto di vista bibliometrico, l'impact factor totale dei 16 articoli è 36.36, l'IF medio 2.27, il numero totale citazioni 409 e il numero medio di citazioni 25.56. La collocazione editoriale delle riviste è complessivamente ragguardevole, eccellente per 4/16 pubblicazioni, che rientrano nel Primo Quartile (secondo JCR) e ottimo per le restanti 12, tutte in Secondo Quartile. L'attività di ricerca è congruente con il SSD MED28 in tutte e 16 le pubblicazioni; ben rappresentata è la ricerca clinico-traslazionale.

Da sottolineare i lavori sulle dime chirurgiche stereolitografiche in implantologia e la linea di ricerca sul supporto chirurgico in ortodonzia da casistica clinica. Molti articoli riflettono attività collaborative prevalentemente nazionali, in cui il contributo del candidato è preminente.

La valutazione collegiale sui 16 lavori presentati è: OTTIMO.

La valutazione di merito complessiva della produzione scientifica è: OTTIMO.

LAVORI IN COLLABORAZIONE

La Commissione rileva che 15 delle 16 pubblicazioni presentate dal candidato Prof. Michele Cassetta sono in collaborazione con altri co-autori; mentre in 1 pubblicazione è unico nome. Il contributo del candidato è facilmente enucleabile nei lavori in collaborazione, in quanto ha un ruolo sempre preminente, come primo nome. Nessuno dei prodotti presentati è in collaborazione con altri candidati o con i commissari.

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

Attività didattiche presso 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 ATENE0

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 Protesiche 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 didattica 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. 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 Odontoiatrica - 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 Odontoiatrica - 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 Odontoiatrica - 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 Odontoiatrica - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I (2001 a tutt'oggi)

DIREZIONE E PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

Il prof. 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. 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. 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 / IINVESTIGATOR)

Il prof. 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 Protesica 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. 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 oro-maxillo-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. Di Carlo dichiara di aver partecipato in qualità di relatore, invited speaker e moderatore a 2 congressi, oltre ad aver presentato 23 comunicazioni.

VALUTAZIONE COLLEGIALE DEL PROFILO CURRICULARE

Il percorso accademico del candidato prof. Stefano Di Carlo inizia nel 1990 come collaboratore tecnico universitario e prosegue nel 2002 come ricercatore confermato e nel 2015 come professore associato del SSD MED/28. L'attività didattica si esplica prevalentemente nei Corsi di Laurea in Odontoiatria e

Protesi dentaria ed Igiene Dentale in discipline sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura con corsi di ambito della Protesi dentaria e delle tecnologie protesiche e di laboratorio, tenuti con continuità nel tempo. Presenta attività didattica nei Corsi di Dottorato, Master. Rappresentata è anche l'attività di coordinamento come Direttore del Master di II livello in Protesi fissa su denti naturali e su impianti. Il candidato riporta inoltre altri incarichi istituzionali.

La valutazione collegiale sull'attività didattica è: OTTIMO.

L'attività di ricerca del candidato è evincibile dal disegno di protocolli clinici e nell'attività di promozione e coordinamento di studi sperimentali clinici nell'ambito della Sapienza. Riportata è l'attività editoriale come editore associato, componente di comitati editoriali di riviste scientifiche o referee. Le linee di ricerca che emergono dall'esame delle pubblicazioni presentate sono ben definite, tutte congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED/28 oggetto del procedimento e riguardano principalmente ricerche di tipo clinico/traslazionale, correlate a casistiche, in implantologia ed osteointegrazione, chirurgia orale, patologia orale e conservativa, che consentono di identificare l'attività clinica del candidato nel settore. Il candidato documenta capacità di attrazione fondi e progettualità scientifica in ambito di ateneo e nazionale, con la partecipazione ad unità locali in 3 progetti di ricerca di rilevanza nazionale (PRIN).

La valutazione collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinta dal profilo curricolare, è: OTTIMO.

L'attività assistenziale è svolta dal candidato inizialmente come Dirigente di I Livello presso la UOC di Protesi Dentaria (1996) e presso la UOD di Riabilitazione Implantoprotesica (2009) con l'incarico FAS (Funzioni Alta Specializzazione) dal 2017. Nel 2018-20 gli sono attribuite le funzioni sostitutive di responsabile della UOD di Riabilitazione Implantoprotesica e dal 2020 a tutt'oggi è Direttore UOSD Implantoprotesi della medesima AOU.

La valutazione collegiale sull'attività assistenziale è: OTTIMO.

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

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

La produzione scientifica complessiva del candidato Prof. Stefano Di Carlo è congruente con il SSD MED/28 ed è documentata da 69 articoli editi su riviste nazionali ed internazionali censite da Scopus e di 1 libro. Gli indici bibliometrici di tale produzione scientifica sono 782 citazioni totali, 11,333 citazioni medie per articolo, H Index 16, impact Factor (Journal of Citation Report) totale di 105.915 e un valore medio di Impact Factor per pubblicazione di 2,407.

La valutazione collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: BUONO.

Le 16 pubblicazioni presentate dal candidato ai fini della presente procedura sono tutte congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED28 oggetto del procedimento e riguardano principalmente digital dentistry, implantoprotesi, ricerche di tipo clinico/traslazionale in odontoiatria pediatrica e dell'adulto, basata su casistiche che consentono di identificare l'attività clinica del candidato nel settore. Il Candidato è primo nome in 3/16 pubblicazioni e ultimo nome in 9/16 pubblicazioni. L'apporto individuale del candidato è sempre bene enucleabile sulla base della continuità delle linee di ricerca, dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo. Dal punto di vista bibliometrico, i valori sono: IF totale 43.012, IF medio 2.688, numero totale citazioni 249 e numero medio citazioni 15.56. La collocazione editoriale delle riviste è nel complesso buona: 1/16 pubblicazioni nel Primo Quartile (secondo JCR), 9 in Secondo Quartile, 4 in terzo quartile e 2 in Quarto Quartile.

Complessivamente l'attività di ricerca del candidato in termini sia quantitativi che qualitativi può essere considerata buona e coerente con le tematiche del SSD MED28. Relativamente al contributo individuale

del candidato, sulla base della posizione nella lista degli autori, può essere valutato come importante, in quanto si presenta primo, secondo o ultimo nome in una parte prevalente della produzione presentata ai fini della procedura in epigrafe. La collocazione editoriale delle pubblicazioni è nel complesso buona.

La valutazione collegiale sui 16 lavori presentati è: BUONO.

La valutazione di merito complessiva della produzione scientifica è: BUONO.

LAVORI IN COLLABORAZIONE

La Commissione rileva che le 16 pubblicazioni presentate dal candidato Prof. Stefano Di Carlo sono in collaborazione con altri co-autori. Il contributo del candidato è facilmente enucleabile nella maggior parte dei lavori in collaborazione, in quanto ha un ruolo preminente, come primo e ultimo nome.

Il candidato Prof. Stefano Di Carlo ha delle pubblicazioni in collaborazione con il Commissario Prof. Livia Ottolenghi, con il candidato Prof. Umberto Romeo e con il candidato Prof. Luca Testarelli e procedono altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

Con il Commissario Prof. Livia Ottolenghi e con il candidato Prof. Umberto Romeo la pubblicazione:
N. 1) Brauner E, Mezi S, Ciolfi A, Ciolfi C, Pucci R, Cassoni A, Battisti A, Piesco G, De Felice F, Pranno N, Armida M, De Angelis F, **Romeo U**, Capocci M, Tenore G, Tombolini V, Valentini V, **Ottolenghi L**, Polimeni A, **Di Carlo S**. A New Medical Record Proposal to the Prognostic Risk Assessment for MRONJ in Oncologic Patients: "Sapienza Head and Neck Unit" Proposal. Int J Environ Res Public Health. 2021 Feb 14;18(4):1851. doi: 10.3390/ijerph18041851. PMID: 33672876; PMCID: PMC7918934.

Il contributo del candidato è facilmente enucleabile in quanto ha un ruolo preminente come ultimo nome.

Con il candidato Prof. Luca Testarelli la pubblicazione:

N. 10) 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.

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 MED28 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. Pilloni dichiara le seguenti attività di didattica, coordinamento e servizio agli studenti.

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

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

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

- *Parodontologia* (2002-2003);

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

- *Parodontologia I* (2000-2012);

f) Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

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

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

- *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 ATENEUM

Il prof. 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 (2012 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);

ATTIVITÀ CLINICA

Il prof. 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. A. 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 SOCIETÀ SCIENTIFICHE, PARTECIPAZIONE A BOARD DI SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Il prof. 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.
 - 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

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

Il prof. 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 / IINVESTIGATOR)

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

ALTRE ATTIVITA'

Il prof. 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

VALUTAZIONE COLLEGALE DEL PROFILO CURRICULARE

Il percorso accademico del candidato Prof. Andrea Pilloni inizia nel 2002 come Ricercatore Universitario e prosegue nel 2006 come Professore Associato del SSD MED/28. L'attività didattica si esplica prevalentemente nei Corsi di Laurea In Odontoiatria e Protesi dentaria ed Igiene Dentale in discipline sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura, con un consistente numero di corsi, tenuti con continuità nel tempo e coerenti con le linee di ricerca e di attività del candidato, con una chiara linea di applicazione sulla Parodontologia. Presenta attività didattica nei Corsi di Dottorato, Master e Perfezionamento anche di altri Atenei, anche internazionali, come il ruolo di Adjunct Professor presso l'Ohio State University (USA) e di Visiting Professor presso l'Università di Zurigo. Rappresentata anche l'attività di coordinamento come Direttore del Master di II livello in Parodontologia.

La valutazione collegiale sull'attività didattica è: **OTTIMO**.

L'attività di ricerca del candidato è evincibile dal disegno di protocolli clinici e nell'attività di promozione e coordinamento di studi sperimentali clinici in ambito locale. Rappresentata la partecipazione in qualità di socio attivo a prestigiose società scientifiche nazionali ed internazionali, per le quali svolge ruoli nelle commissioni culturali, e scientifiche. Nel curriculum è riportata l'attività editoriale come editore associato, componente di comitati editoriali di riviste scientifiche o referee. Le linee di ricerca che emergono dall'esame delle pubblicazioni presentate sono ben definite, tutte congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED/28 oggetto del procedimento e riguardano principalmente ricerche di ambito parodontale, clinico/traslazionale, correlate a casistiche, che consentono di identificare l'attività clinica del candidato nel settore.

La valutazione collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinta dal profilo curricolare, 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*.

La valutazione collegiale sull'attività assistenziale è: **BUONO**.

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

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Con riferimento alla produzione scientifica complessiva, il prof. Andrea Pilloni è autore o co-autore di 62 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banca dati di riferimento Scopus + WOS) (1997-2021), oltre a 70 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. Il Prof. Pilloni riporta anche la partecipazione come autore o co-autore a 5 libri di testo.

La valutazione collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: OTTIMO.

Ai fini della procedura valutativa il candidato, prof. A. Pilloni, presenta 16 lavori, 14 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni, in 5 il candidato è primo autore e in 5 ultimo autore. Dal punto di vista bibliometrico, l'impact factor 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. La collocazione editoriale delle riviste è complessivamente pregevole, eccellente per 12/16 pubblicazioni, che rientrano nel Primo Quartile (secondo JCR) e a seguire 3 in Secondo Quartile ed 1 in Q3. L'attività di ricerca è congruente con il SSD MED28 in tutte e 16 le pubblicazioni; ben rappresentata è la ricerca clinico-traslazionale.

Da sottolineare i lavori sulla rigenerazione parodontale, quelle sulle indagini biomolecolare e clinica sui meccanismi delle prime fasi di guarigione dei tessuti molli parodontali e peri-implantari e quelle sulla diagnosi e terapia delle affezioni dei tessuti perimplantari, essenzialmente da casistica clinica. Molti articoli riflettono attività collaborative prestigiose nazionali ed internazionali, in cui il contributo del candidato è sempre estrapolabile.

La valutazione collegiale sui 16 lavori presentati è: ECCELLENTE.

La valutazione di merito complessiva della produzione scientifica è: ECCELLENTE.

LAVORI IN COLLABORAZIONE

La Commissione rileva che tutte le 16 pubblicazioni presentate dal candidato Prof. Andrea Pilloni sono in collaborazione con altri co-autori. Il contributo del candidato è facilmente enucleabile nei lavori in collaborazione, in quanto 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 Prof. 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 sociosanitaria), 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)
- a) 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. R. 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 aa.aa. 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 ATENE0

Il prof. R. 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. R. 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. R. 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. R. 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 / IINVESTIGATOR)

Il prof. R. 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. R. 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. R. 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 ATTIVITA'

Il prof. R. 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 REPRISE (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

Il percorso accademico del candidato il Prof. Roberto Pippi inizia nel 1990 come Collaboratore Tecnico, come Ricercatore Universitario nel 2002 e prosegue nel 2005 come Professore Associato del SSD MED/29 e dal 2012 nel SSD MED/28.

L'attività didattica si esplica prevalentemente nei Corsi di Laurea In Odontoiatria e Protesi dentaria ed Igiene Dentale in discipline sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura, con un consistente numero di corsi, tenuti con continuità nel tempo e coerenti con le linee di ricerca e di attività del

candidato, con una chiara linea di applicazione sulla Chirurgia orale. Presenta attività nella Scuola di Specializzazione di Chirurgia Orale, di cui è attualmente coordinatore del comitato ordinatore, nei Corsi di Dottorato, Master e Perfezionamento anche di altri Atenei e in ambito ordinistico. Raffigurata l'attività di coordinamento come Direttore di master e corsi di formazione ed alta formazione.

La valutazione collegiale sull'attività didattica è: OTTIMO.

L'attività di ricerca del candidato è evincibile dal disegno di protocolli clinici, nell'attività di promozione e coordinamento di studi sperimentali clinici in ambito locale.

Riportata è l'attività editoriale come editore associato, componente di comitati editoriali di riviste scientifiche o referee. Le linee di ricerca che emergono dall'esame delle pubblicazioni sono ben definite, in particolare nel campo della chirurgia orale e nel management chirurgico dei pazienti con co-morbilità sistemiche. Rappresentate le ricerche di tipo clinico/traslazionale, basate su casistiche che consentono di identificare l'attività clinica del candidato nel settore MED/28, prevalentemente di chirurgia orale e patologia orale.

La valutazione collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinta dal profilo curriculare, è: BUONO.

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

La valutazione collegiale sull'attività assistenziale è: BUONO.

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

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Con riferimento alla produzione scientifica complessiva, il prof. Roberto Pippi è autore o co-autore di 57 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* (banca dati di riferimento Scopus + WOS) (2007-2020). L'IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione, è di 48.92 (WOS), l'IF medio 1.957 (WOS), l'H-Index 11, il numero totale citazioni 337 (SCOPUS) e il numero medio citazioni 5,9 (SCOPUS). Il Prof. Pippi riporta anche la partecipazione come autore o co-autore a 6 libri di testo.

La valutazione collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: BUONO.

Ai fini della procedura valutativa il candidato, prof. Roberto Pippi, presenta 16 lavori; 11 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni; in tutte occupa una posizione preminente, è unico autore in 3 lavori, primo autore in 11 contributi e ultimo autore in 2. Dal punto di vista bibliometrico, l'impact factor totale dei 16 articoli è 29,489, l'IF medio 1,84, il numero totale delle citazioni 205 e il numero medio citazioni 12,81. La collocazione editoriale delle riviste è eccellente per 1/16 pubblicazioni, nel Primo Quartile (secondo JCR) e, a seguire, 8/16 in Secondo Quartile e 7/16 nel Terzo Quartile. L'attività di ricerca è congruente con il SSD MED28 in tutte le 16 pubblicazioni; ben rappresentata la ricerca clinico-traslazionale, come nei lavori sul management chirurgico dei pazienti in trattamento antitrombotico e le linee sulla prevenzione delle complicanze dell'estrazione dei terzi molari.

La valutazione collegiale sui 16 lavori presentati è: BUONO.

La valutazione di merito complessiva della produzione scientifica è: BUONO.

LAVORI IN COLLABORAZIONE

La Commissione rileva che 13/16 pubblicazioni presentate dal candidato Prof. Roberto Pippi sono in collaborazione con altri co-autori. Il contributo del candidato è facilmente enucleabile nei lavori in collaborazione, in quanto ha un ruolo sempre preminente, come primo o ultimo nome.

I Commissari prendono atto che tra i lavori presentati dal candidato Prof. Roberto Pippi sono presenti due contributi in collaborazione con il candidato Prof. Umberto Romeo:

N 5) **Pippi R, Romeo U**, Santoro M, Del Vecchio A, Scully C, Petti S. Psychological disorders and oral lichen planus: Matched case-control study and literature review. *Oral Diseases* 2016;22(3):226-234. Q1; IF: 2.011; 22 citations.

Il contributo del candidato Prof. R. Pippi nel lavoro si può facilmente enucleare in quanto primo autore.

N 16) **Pippi R**, Giuliani U, Tenore G, Pietrantonì A, **Romeo U**. What is the risk of developing medication-related osteonecrosis in patients with extraction sockets left to heal by secondary intention? A Retrospective Case Series Study. *J Oral Maxillofac Surg.* 2021 Oct; 79(10):2071-2077. Q3; IF: 1.895).

Il contributo di entrambi i candidati nel lavoro è facilmente enucleabile, occupando entrambi posizioni preminenti, primo ed ultimo nome, per cui si può considerare l'apporto uguale.

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

Candidato: Prof. UMBERTO ROMEO**PROFILO CURRICULARE****FORMAZIONE**

- Laurea con 110 e lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria (1988), Università di Messina
- abilitazione all'esercizio della professione di "Odontoiatra" (1988), l'Università di Messina
- Perfezionamento in Odontoiatria Pediatrica (1993), Università di Roma La Sapienza;
- Perfezionamento in Endodonzia (1994), Università di Roma La Sapienza;
- Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica (1993), Università di Roma La Sapienza.

PERCORSO ACCADEMICO

- Ricercatore Universitario (dal 2000 al 2004), Università di Roma La Sapienza;
- Professore Associato (dal 2005 al 2007), Università di Roma "La Sapienza".
- Professore Associato Confermato (dal 2008 ad oggi), Università di Roma "La Sapienza".

ATTIVITÀ DIDATTICA - Il prof. Romeo 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**

- Professore a contratto del corso integrativo di *Lesioni Precancerose*, nell'insegnamento di Clinica Odontostomatologica (1995-1996);
- *Clinica Odontostomatologica* (dal 2000 al 2006);
- *Patologia Odontostomatologica e Dermatologia* (dal 2012 ad oggi);
- *Terapia odontostomatologica integrata* (dal 2012 ad oggi).

b) Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie Sapienza Università di Roma***Corso di Laurea in Igiene Dentale***

- *Principi di Patologia Orale* – Policlinico (dal 2012 ad oggi)
- *Principi di Patologia Orale* – Isernia (dal 2010 ad oggi)
- *Discipline delle Scienze di Igiene Dentale* – Policlinico (dal 2009 al 2012)

Corso di Laurea in Scienze delle Professioni sanitarie tecniche assistenziali

- *Aggiornamenti in Scienze delle Tecniche dell'Igiene Dentale* (dal 2012 ad oggi).

c) Corso di Laurea in Medicine and Surgery

- Insegnamento *Patologie del Cavo Orale* (dal 2015 ad oggi)

Attività didattiche presso altre Università Italiane

- Culture della Materia per la disciplina di *Chirurgia Speciale Odontostomatologica*, CdL in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università de L'Aquila (1997-1998; 1998-1999);
- Professore a contratto per lo svolgimento del Corso integrativo di *Morfologia dei tessuti parodontali*, insegnamento di *Istologia ed Embriologia Generale*, CdL in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Messina (1992-1993);
- Attività didattica opzionale per il CLMOPD – Università di Messina (2021)
- Professore a contratto per lo svolgimento del Corso integrativo di *Odontoiatria Conservativa*, insegnamento di *Clinica Odontostomatologica*, CdL in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Messina (1993-1994);
- Insegnamento di *Odontoiatria Conservatrice*, CdL in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Ancona (1992-1993 e 1993-1994).

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

Università di Roma La Sapienza

- Docente di *Patologia Odontostomatologica* nelle Scuole di Specializzazione in Ortognatodonzia e in Chirurgia Odontostomatologica, Sapienza Università di Roma (dal 2003 al 2018);
- Docente del Corso di *Patologia Odontostomatologica* nella Scuole di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale (dal 2005 al 2017);
- Docente della scuola di specializzazione in chirurgia orale dal 2021
- Docente al Master in *Chirurgia Orale*, Sapienza Università di Roma (AA 2002-2003, 2018-2019);
- Docente al Master di II livello in Odontoiatria Pediatrica (2020)
- Docente al Master di II livello in Parodontologia (2020)
- Docente al Master di II livello in Immuno Oncologia (2020-2021)
- Relatore al Corso di perfezionamento in *Laser in Odontoiatria*, Università di Firenze (2008);
- Relatore al corso di perfezionamento in *Laser in Odontoiatria*, Università di Foggia (2008);
- Relatore al Master su *Lesioni potenzialmente maligne e tecnologie avanzate*, Università di Parma (2011; 2014; 2015, 2017, 2019, 2020);
- Relatore al Master di Laser in Ortognatodonzia, Università di Messina (2011 e 2013);
- Relatore nel Corso di Perfezionamento in Igiene Dentale, Università Napoli Federico II (2012);
- Relatore nel Corso di Perfezionamento di Laser in Odontostomatologia, Università di Foggia (2012);
- Relatore al Master su Lesioni potenzialmente maligne e tecnologie avanzate, Università di Foggia (dal 2013 al 2019);
- Relatore al Master di Laser in Chirurgia Oro-Maxillo-Facciale su Malformazioni Vascolari e Tecnologie Avanzate, Università di Bari (2015);
- Relatore nel Corso Internazionale di educazione continua universitaria su Applicazioni cliniche dei Laser, Università di Trieste (2015);
- Relatore nel Master in Medicina Orale e Odontoiatria per i pazienti a rischio, Università di Palermo, (2016);
- Relatore al corso di perfezionamento in Laser in Patologia Orale, Università Milano San Raffaele (2017);
- Relatore al Master di Chirurgia Orale su “Lesioni potenzialmente maligne e tecnologie avanzate”, Università Roma Cattolica (2018 e 2019).
- Relatore al Modulo 6 su maxillary Sinus Care Network (2020)
- Master di Chirurgia Orale – Università di Chieti (2021)

Attività didattica presso Università Estere

- Relatore al Modulo 6 del *Master EMDOLA* su: Vantaggi e svantaggi del Laser in Patologia Orale, Barcellona University (2011);
- Membro della Commissione Internazionale di Tesi nel Master di II livello, Barcellona University (2012);
- Relatore al *Master di Lasers en Médecine dentaire*, Liege University (2013);
- *Laser in Odontostomatologia*, Colegio Oficial de Odontólogos Estomatólogos de Madrid (2014);
- Conferenza congiunta della *Associazione Italo-Israeliana di Odontoiatria laser*, Hadassah University School of Dental Medicine - Jerusalem, Israel (2015);
- Seminario su *Patologie Orali e Tecnologie Avanzate*, Wroclaw Medical University (2017).
- Lecturer al Master EMDOLA Module Oral pathology (webinar-zoom) Wroclaw University (PL) 2021
- Presidente della commissione per master Theses Defense and presentation of Clinical Cases – Barcelona University - 2020
- Lecturer for a common module – EMDOLA – Barcellona, Liege, Wroclaw, Parma e Sapienza – 2021
- Lecturer master oral surgery – Porto, Portogallo – 2021
- Lecturer master EMDOLA Module Oral pathology and laser – Timisoara, Romania – 2021
- Invited speaker to oral cancer days Murcia - Spain 2021

- Webinar “Medication related osteonecrosis of the jaw” in collaborazione con Università Libre de Bruxelles e National Kapodistrian University of Athens (2021)
- Webinar “Non plaque induced gingival diseases” in collaborazione con Università Libre de Bruxelles e National Kapodistrian University of Athens (2021)

Servizio agli studenti

Attività di servizio a studenti, in qualità di relatore di tesi di laurea di laurea magistrale, triennale, specializzazione e di dottorato di ricerca.

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

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

- Vicepresidente del CdL Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali (dal 2004 al 2011);
- Vicepresidente del CdL in Odontoiatria e Protesi Dentaria (dal 2011 al 2017);
- Membro della commissione per il riconoscimento delle lauree straniere per il CLMOPD (dal 2014 ad oggi)
- Membro della commissione avviso trasferimenti per il CLMOPD aa 2020-21
- Responsabile Accademico per la Mobilità Internazionale (RAM) (CLMOPD Programma *Erasmus +*) (dal 2013 al 2016);
- Coordinatore Accademico per la Mobilità Internazionale (CAM) (CLMOPD Programma *Erasmus +*) (dal 2016 ad oggi);
- Coordinatore Accademico per la Mobilità Internazionale (CAM) (Facoltà di Medicina e Odontoiatria per CIVIS Programma Europeo delle Università Civiche) (da Dicembre 2019 ad oggi);
- Direttore del corso di alta formazione di laser in odontostomatologia (dal 2003 al 2006)
- Direttore Master di II Livello *Laser in Odontostomatologia*, in partnership con EMDOLA (da Novembre 2008 ad oggi);
- Direttore del Corso di Alta Formazione in *Patologia e Medicina Orale: dalla Diagnosi alla terapia* (dal 2014 ad oggi);
- Componente eletto della giunta di Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali (dal 2016 ad oggi)
- Membro della commissione spin-off e start- up di ateneo (2021 ad oggi)
- Componente del gruppo di lavoro di Sapienza per l'implementazione ed il coordinamento delle attività previste nell'ambito dell'HUB dell'alleanza CIVIS a European Civic University (dal 2020 ad oggi)
- Referente istituzionale di sapienza per la rete AAHCI (Association of Academic Health Centres) (dal 2021 ad oggi)
- Presidente della Commissione Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della Professione Odontoiatria anno 2021
- Membro della Commissione Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della Professione Odontoiatria anno 2020
- Membro della Commissione Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della Professione Odontoiatria anno 2019
- Componente del gruppo di lavoro di Facoltà denominato Programmazione (dal 2021 ad oggi)
- Membro del *Comitato di Monitoraggio* (Facoltà di Medicina e Odontoiatria) (dal Settembre 2012 ad oggi);
- Membro e Tutor del *Progetto QuID* (Qualità, Innovazione e Didattica) (dal 2017 ad oggi).
- Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato in Scienze Odontostomatologiche (dal ciclo XXII al ciclo XXIX)

- Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato in Tecnologie Innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto Oro-cranio-facciale (dal 2017 ad oggi)
- Membro della Commissione effettiva per l'esame al corso di Dottorato di Ricerca in Tecnologie Innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto Oro-cranio-facciale per il XXXVII ciclo – 2021
- Presidente della Commissione giudicatrice della sessione finale del Dottorato di Ricerca in Tecnologie Innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto Oro-cranio-facciale in cotutela con la Facoltà di odontoiatria dell'Università Centrale del Venezuela - 2021
- Componente del comitato ordinatore della scuola di specializzazione in Chirurgia Maxillo-facciale (dal 2016 ad oggi)
- Componente della Commissione per Assicurazione Qualità (AQ) ricerca del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillofacciale (dal 2016 ad oggi)
- Componente della Commissione per Assicurazione Qualità (AQ) del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillofacciale (dal 2018 ad oggi)
- Vicepresidente della Seduta di laurea in Medicina e Chirurgia – Interfacoltà Farmacia e Medicina e Odontoiatria (Corsi A-B-C-D-F) – 2020
- Agreement Promoter del Learning agreement per Odontoiatria e/o Medicina e/o Infermieristica tra Sapienza e Università di Pecs (Hungary), Belgrade (Serbia), Vilnius (Lituania), Valencia (Spain), Szczecin (Poland), Wroclaw (Poland), Barcellona (Spain), Lublin (Poland), Ankara (Turkey), Murcia (Spain), Berlin (Germany), Plovdiv (Bulgaria), Egaz Moniz – Cooperativa de Ensino Superior – Monte (Portogallo), Bialystok (Poland), Osijek (Croazia), d'Aix Marseille (Francia), Universidad Autonoma de Madrid 84 (Spain), Università Ethnico Kai Kapodistriako – Atene (Grecia)
- Firmatario per il dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciale dell'Alleanza tra 41 scuole di Odontoiatria Internazionali – Alliance For Oral Health Across Borders (2011)
- Componente del Team Sapienza delle facoltà Mediche per l'adesione al progetto DOMINOS dell'università di Parigi (2021-oggi)
- Partecipa al programma di mobilità Erasmus+ Mobility Teaching Staff presso Hospital Morales Meseguer – Murcia (Spain) (2019)
- Facilitatore del Team 17 Oral Health per CIVIS (2021)
- Coordinatore del Progetto per la Summer School Human Microbiota in Oral and Digestive Health: from research to clinical practice (2021)

ATTIVITA' CLINICA

Il prof. U. Romeo dichiara le seguenti attività:

- Dirigente Medico di I Livello (AOU Policlinico Umberto I – DAI Testa-Collo) (dal 2000 ad oggi). Svolge attività assistenziale rivolta prevalentemente alla prevenzione di lesioni epiteliali potenzialmente maligne e alla gestione di problematiche odontostomatologiche riguardanti pazienti fragili (oncologici, affetti da comorbilità), sia in regime ambulatoriale, sia in regime di Day-Hospital;
- Funzione sostitutiva di Responsabile della Divisione di Clinica Odontostomatologica, AOU Policlinico Umberto I–DAI Testa-Collo (2003; 2009; 2012, 2013, 2014);
- Sostituto per le esigenze assistenziali del Direttore della UOC di Clinica Odontostomatologica, AOU Policlinico Umberto I–DAI Testa-Collo (2017, 2020);
- Incarico Professionale (FAS) “*Diagnosi e gestione delle patologie oncologiche e non del cavo orale*” (da giugno 2017 ad oggi);
- Responsabile del gruppo di ricerca sulle osteonecrosi dei mascellari (CROMA Project), AOU Policlinico Umberto I–DAI Testa-Collo dal 2009 ad oggi
- Coordinatore generale dell'Ambulatorio *MoMax* (Medicina Orale e MaxilloFacciale), rivolto ai pazienti con patologie preneoplastiche e neoplastiche del cavo orale (AOU Policlinico Umberto I – DAI- Testa-Collo) (da Giugno 2014 ad oggi);

- Partecipa con funzioni assistenziali del PAC trapianto del fegato (AOU Policlinico Umberto I – DAI Testa-Collo) (dal 2016 ad oggi);
- Componente del *Board Head and Neck* per gestione e trattamento dei pazienti oncologici del distretto Testa-Collo (AOU Policlinico Umberto I – DAI Testa-Collo) (dal 2014 ad oggi);
- Componente della Task Force finalizzata alla realizzazione di un PDTA per pazienti con lesioni HPV-Correlate (AOU Policlinico Umberto I – DAI Testa-Collo) (dal 2019 ad oggi);
- Certificato in “*Essential Good Clinical Practice*”, necessario per svolgere Trial-Clinici, Brookwood Global (dal 2009 ad oggi).
- Responsabile per le malattie della bocca all’interno dell’iniziativa capire per prevenire (sapienza sport) da ottobre 2021, AOU Policlinico Umberto I
- *Facilitatore* per la gestione del rischio (AOU Policlinico Umberto I), dal 2021 ad oggi.

DIREZIONE E PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

Il prof. U. Romeo dichiara di essere:

- co-guest editor di Dentistry Journal
- componente dell’*Editorial Board* di Oral, La Clinica Terapeutica, Senses & Sciences,
- componente del scientific advisory board di EJOH - EURAS Journal of Health
- editor consultant di Lasers in Dental Sciences
- revisore per numerose riviste.

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

Il prof. U. Romeo dichiara di aver ricoperto incarichi nelle seguenti Società Scientifiche:

- Presidente della Società italiana Laser in Odontostomatologia (dal 2012 al 2015);
- Past-President della Società Italiana Laser in Odontostomatologia (dal 2015 al 2018);
- Presidente della Divisione Europea della *World Federation Laser Dentistry* (WFDL) (dal 2014 al 2016);
- Past-President della Divisione Europea della *World Federation Laser Dentistry* (WFDL), (dal 2016 ad oggi);
- Tesoriere della *World Federation Laser Dentistry* (WFDL) (dal 2016 al 2018);
- Membro del direttivo della *World Federation Laser Dentistry* (WFDL) (dal 2018 ad oggi);
- Membro del direttivo della SIMPO Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (dal 2016 al 2019);
- Vice Presidente della SIMPO Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (dal 2019 ad oggi);
- Socio attivo della SILO Società Italiana Laser in Odontostomatologia dal 2000
- Socio attivo della SIMPO Società Italiana di Patologia e Medicina Orale al 2010.
- Membro della EAOM (European Academy of Oral Medicine) dal 2018
- Membro dell’AAOM (American Academy of Oral Medicine) dal 2019
- Membro della SIOCMF dal 2017
- Membro della commissione cultura dell’ordine provinciale di Roma 201-2019

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

Il prof. U. Romeo dichiara quanto segue:

- Menzione d’Onore al 7 Congresso Europeo WFLD – Parma
- Attestato di merito come relatore per il Premio Migliore tesi “Valerio Margiotta” (XV Congresso Nazionale e III Internazionale della SIPMO), (Bari-2019);
- Primo classificato nella sessione Poster (VIII Congresso Nazionale SILO), (2015);
- Vincitore del premio ANDI giovani, (Congresso ANDI Progetto MoMax), (2015);

- Premio Dental Tribune Award, (2014);
- Selezione tra le migliori ricerche della *Macroarea C* della ricerca: Terapia parodontale non chirurgica assistita dal laser KTP: studio pilota (2011), Università di Roma La Sapienza;
- Primo classificato nella sessione Poster (XV Collegio dei docenti di Odontoiatria), (2008).
- Vincitore di una borsa di studio biennale di approfondimento in Chirurgia Speciale Odontostomatologica, (Università di Messina) (1991);
- Vincitore della borsa di studio della fondazione Bonino-Pulejo (Università di Napoli Federico II) (1989).

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 / IINVESTIGATOR)

Il prof. U. Romeo dichiara di essere stato PI-principal investigator nei seguenti progetti di ricerca:

Altri progetti di ricerca

- Corresponsabile dello studio Dompè “*Randomized single dose, placebo-controlled, double-blind, parallel group study to evaluate the onset of pain response after administration of ketoprofen lysine salt 40 mg, in male and female subject with acute pain after removal of a molar tooth*”, (2019), PI-Investigator
- “*Valutazione della guarigione dei tessuti molli nella cavità orale, con o senza applicazione di clorexidina 0,2% + ac. Ialuronico 0.2%. Studio clinico randomizzato a doppio cieco*”, Curadent Health Care, (2015) (PI-principal investigator).

Il prof. U. Romeo dichiara di essere stato I-investigatore nei seguenti progetti di ricerca:

Progetti di ricerca di Ateneo “Sapienza” Università di Roma

- “*Liquid Biopsy in the early diagnosis and follow-up of squamous cell carcinoma of the oral cavity*” (2019) (I-Investigatore);
- “*Human papillomavirus infection and related disease*” (2019) (I-Investigatore);
- “*Study of the relationship between Notch signal transduction pathway and HPV in the Pathogenesis or oropharyngeal cancers*” (2012) (I-Investigatore)

Altri progetti di ricerca

- Vincitore di un contributo del bando Accordi Interuniversitari Internazionale (Federal University of Juiz de Fora) (Brazil-2019);

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. U. Romeo dichiara di aver partecipato come *Organizzatore* a congressi e convegni nazionali e internazionali e come *Relatore* or *Invited Speaker* a numerosi congressi e convegni nazionali e internazionali.

ALTRE ATTIVITÀ

Il prof. U. Romeo dichiara le seguenti attività:

- Iscrizione al registro REPRISE (*Register of Expert Peer Reviewers for Italian Scientific Evaluation*);

VALUTAZIONE COLLEGIALE DEL PROFILO CURRICULARE

Il percorso accademico del candidato Prof. Umberto Romeo inizia nel 2000 come ricercatore universitario, e prosegue dal 2005 come professore associato per il SSD MED/28. L'attività didattica si esplica prevalentemente nel CLMOPD e nei CdL delle Professioni Sanitarie in discipline sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura, con un consistente numero di corsi, tenuti con continuità nel tempo dal 2000 e coerenti con le linee di ricerca e di attività del candidato, con una chiara linea di applicazione sulla Patologia Orale. Dal 2015 è docente anche nel CLM in Medicina e Chirurgia in Lingua Inglese. Rappresentata la docenza nelle Scuole di Specializzazione in Ortognatodonzia, in Chirurgia orale e in Chirurgia Maxillo Facciale (dal 2003); come componente del Collegio di Dottorato, ma anche in Master e corsi di perfezionamento, anche di altri Atenei italiani. Riportata anche l'attività di coordinamento in qualità di Direttore di Master di II Livello internazionale (European Master Degree in Oral Laser Applications), di Direttore di 2 Corsi di Alta Formazione e di Vicepresidente del CLASPES e del CLMOPD. Il candidato dichiara un'intensa attività istituzionale nell'ambito delle attività internazionali di CdS, Facoltà (Responsabile e Coordinatore della Mobilità Accademica per la Facoltà di Medicina e Odontoiatria) ed Ateneo (componente gruppo di coordinamento CIVIS della Sapienza, Referente istituzionale di Sapienza per Association of Academic Health Centres International e European University Association).

La valutazione collegiale sull'attività didattica è: ECCELLENTE.

L'attività di ricerca del candidato è evincibile dal disegno di protocolli clinici e nell'attività di promozione e coordinamento di studi sperimentali clinici in ambito locale. Ben rappresentato e continuativo l'impegno nel *board* di Società Scientifiche (Presidente e Past-President SILO; Presidente, Past-President e Tesoriere della Divisione Europea della WFDL; Vicepresidente della SIMPO dal 2019). Riportata è l'attività editoriale come editore associato, componente di comitati editoriali di riviste scientifiche o referee di riviste nazionali ed internazionali. Le linee di ricerca sono ben definite, incentrate su tematiche di medicina e patologia orale, tutte congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED28 oggetto del procedimento e riguardano principalmente ricerche di ambito clinico/traslazionale, correlate a casistiche, che consentono di identificare l'attività clinica del candidato nel settore MED/28.

La valutazione collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinta dal profilo curriculare, è: BUONO.

L'attività assistenziale è svolta dal candidato in qualità di Dirigente Medico di I Livello, dal 2000 e con Incarico Professionale FAS (Funzioni di Alta Specializzazione) "*Diagnosi e gestione delle patologie oncologiche e non del cavo orale*" (da giugno 2017 ad oggi). Il candidato riporta un rilevante impegno nel CROMA Project dal 2009 e nel MoMax, e la partecipazione a board clinici multidisciplinari aziendali (Tumor board Head and Neck Cancer, PTDA HIV).

La valutazione collegiale sull'attività assistenziale è: OTTIMO.

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

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Con riferimento alla produzione scientifica complessiva, il candidato Prof. Umberto Romeo è autore o coautore di 118 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali (banca Scopus) o 124 (banca WoS), con IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione, di 188.366 (Scopus e WoS), IF medio di 2.854 (Scopus e WoS), H-Index 20, numero totale citazioni 1071 (Scopus) e numero medio citazioni 9.076 (Scopus). Il candidato dichiara di essere co-Autore di sei capitoli di libri e di una monografia.

Con riferimento alla produzione scientifica degli ultimi dieci anni, il prof. U. Romeo dichiara un IF totale di 182,201, IF medio di 3.088, numero totale citazioni 925.

La valutazione collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: OTTIMO.

Ai fini della procedura valutativa il candidato presenta 16 lavori; 10 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni, in 5 il candidato è primo autore, in 11 ultimo autore. Dal punto di vista bibliometrico, l'impact factor totale dei 16 articoli è di 46,153, l'IF medio di 2.884, il numero totale citazioni 226 e il numero medio di citazioni 14.125 (banche dati Scopus e WOS). La collocazione editoriale delle riviste è eccellente per 7/16 pubblicazioni, che rientrano nel Primo Quartile (secondo JCR), ottima per 7 pubblicazioni in Secondo Quartile, 2 in Terzo Quartile. L'attività di ricerca è congruente con il SSD MED28 in tutte le 16 pubblicazioni, ben rappresentata la ricerca clinico-traslazionale, come nei lavori sulla applicazione del laser sulla mucosa orale e per le biopsie, e gli studi sulle osteonecrosi di mascellari farmaco-correlate. Molti articoli riflettono attività collaborative prestigiose nazionali ed internazionali, in cui il contributo del candidato è sempre estrapolabile.

La valutazione collegiale sui 16 lavori presentati è: ECCELLENTE.

La valutazione di merito complessiva della produzione scientifica è: ECCELLENTE.

LAVORI IN COLLABORAZIONE

La Commissione rileva che tutte le 16 pubblicazioni presentate dal candidato Prof. Umberto Romeo, sono in collaborazione con altri co-autori. Il contributo del candidato è facilmente enucleabile in tutte le 16 pubblicazioni, in 5 delle quali il prof. U. Romeo è primo nome e in 11 ultimo nome.

La Commissione prende atto che vi è un lavoro del candidato Prof. Umberto Romeo in collaborazione con il candidato Prof. Roberto Pippi:

n. 13 Palaia G, Belisario A, Pampena R, **Pippi R, Romeo U**. Oral Proliferative verrucous leukoplakia: progression to malignancy and clinical implications. Systematic review and metanalysis. *Cancers* 2021; 13:4085, Q1, IF 6.639

La Commissione prende atto che vi è un lavoro del candidato Prof. Umberto Romeo in collaborazione con il candidato Prof. Stefano Di Carlo:

n. 9 Tenore G, Nuvoli A, Mohsen A, Cassoni A, Battisti A, Terenzi V, Della Monaca M, Raponi I, Brauner E, De Felice F, Musio D, Di Gioia CRT, Messineo D, Mezi S, **Di Carlo S, Botticelli A, Valentini V, Marchetti P, Tombolini V, De Vincentiis M, Polimeni A, Romeo U**. Tobacco, Alcohol and Family History of Cancer as Risk Factors of Oral Squamous Cell Carcinoma: Case-Control Retrospective Study. *Applied Sciences*. 2020; 10(11):3896. <https://doi.org/10.3390/app10113896>

La Commissione prende atto che vi è un lavoro del candidato Prof. Umberto Romeo in collaborazione con il commissario Prof.ssa Livia Ottolenghi:

n. 12 Tenore G, Mohsen A, Rossi AF, Palaia G, Rocchetti F, Cassoni A, Valentini V, **Ottolenghi L, Polimeni A, Romeo U**. Does Medication-Related Osteonecrosis of the Jaw Influence the Quality of Life of Cancer Patients? *Biomedicines*. 2020 Apr 24;8(4):95. doi: 10.3390/biomedicines8040095. PMID: 32344782; PMCID: PMC7235831

In merito a tali pubblicazioni è facilmente enucleabile il contributo del candidato Prof. Umberto Romeo, in quanto è sempre in posizione preminente come ultimo nome.

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 paulo – 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. 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);
- 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);
- 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);
- Insegnamento di *Diagnostica lesioni cavo orale* del Corso Integrato di Discipline Caratterizzanti (sede Regione Molise-Isernia) (2007-08);
- Insegnamento di *Tecniche dell'Igiene Orale Domiciliare* (sede di Roma Policlinico Umberto I)(dal 2011 ad oggi).
- Insegnamento di *Tecniche dell'Igiene Orale Professionale del I anno* (sede di Roma Policlinico Umberto I)(dal 2021 ad oggi).

- Insegnamento di *Tecniche dell'Igiene Orale Professionale II* del II anno (sede di Roma Policlinico Umberto I)(dal 2021 ad oggi).
- 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 ATENE0

Il prof. 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).
- Vice Presidente 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 relative 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. 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)
- viceresponsabile 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. 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, international journal of dentistry, Indian journal of dental research, clinics and practice, journal of composite sciences, methods and protocols, bioscience biotechnology 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, Niti rotary instruments in endodontics (Frontiers in Bioscience-elite), Niti rotary instruments in endodontics (Frontiers in Bioscience-landmarki).
- referee per diverse riviste scientifiche

ALTRE ATTIVITA’

Il prof. Testarelli dichiara le seguenti attività:

- Ruolo di consulente scientifico all’approfondimento e sviluppo delle conoscenze clinico-scientifiche inerenti le 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. L. 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. L. 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 / IINVESTIGATOR)

Il prof. L. 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 impianto 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. L. 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 implanto-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 (2019-2020).
- 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 REPRIS

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

VALUTAZIONE COLLEGALE DEL PROFILO CURRICULARE

Il percorso accademico del candidato Prof. Luca Testarelli inizia nel 2006, come Professore Associato del SSD MED/50 e, nel 2021, nel MED/28. L’attività didattica è incentrata su insegnamenti di Corsi di laurea Magistrali e triennali, soprattutto del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e di Igiene Dentale, in discipline congruenti con il SSD oggetto della procedura, con un consistente numero di moduli tenuti dal 2006 seppur con una certa discontinuità e di recente maggiormente sostanziate. L’attività di docenza si articola anche nei Master, nelle Scuole di Specializzazione in Chirurgia Orale e in Odontoiatria Pediatrica, e nel Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca. Il candidato riporta il ruolo di Vicepresidente del CdL in Igiene Dentale e di Direttore del Master II livello Odontoiatria Conservativa ed Estetica.

La valutazione collegiale sull’attività didattica è: OTTIMO.

L’attività di ricerca del candidato è evincibile dal disegno di protocolli clinici, dall’attività di promozione e coordinamento di studi sperimentali clinici in ambito locale e uno nazionale come I-

investigator di un PRIN. Il candidato riporta collaborazioni scientifiche internazionali, un intenso impegno nei board editoriali come editore associato o componente di comitati editoriali di riviste scientifiche o referee di riviste nazionali ed internazionali. Il candidato è socio di Società Scientifiche nazionali ed internazionali. Le linee di ricerca sono ben definite, tutte congruenti con l'ambito odontoiatrico, e riguardano principalmente ricerche di ambito traslazionale, prevalentemente incentrate su tematiche endodontiche e implantologiche.

La valutazione collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinta dal profilo curriculare, è: BUONO.

L'attività assistenziale risulta tracciata dal 2011, come Dirigente Medico di I livello, del D.A.I. Testa-Collo (Azienda Policlinico Umberto I di Roma); dal 2017 ricopre un incarico professionale FAS (Funzioni di Alta Specializzazione) "Endodonzia chirurgica e riabilitativa".

La valutazione collegiale sull'attività assistenziale è: BUONO.

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

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Con specifico riferimento alla produzione scientifica complessiva, il candidato Prof. Luca Testarelli è autore o co-autore di 183 prodotti su riviste scientifiche nazionali e internazionali (banca dati di riferimento Scopus), con IF totale di circa 164,528, IF medio 2,384 (IF medio rispetto alle pubblicazioni che hanno Impact Factor -n. 69) o 1.142 (IF medio rispetto a tutte le pubblicazioni presenti su Isi Web of Science - n. 144), H-Index 26, numero totale citazioni 2691 e numero medio citazioni 14.7. Il candidato dichiara di essere co-autore di un libro di testo e di un capitolo di libro.

Con riferimento agli ultimi dieci anni, la produzione scientifica consta di 151 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali (banca dati di riferimento Scopus), dalla documentazione presentata non sono evincibili i relativi dati bibliometrici.

La valutazione collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: ECCELLENTE.

Ai fini della procedura valutativa il candidato, Prof. Luca Testarelli, presenta n. 16 lavori; 10 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni. Dal punto di vista bibliometrico: l'impact factor totale dei 16 articoli è di 41.699, l'IF medio di 2.606, il numero totale citazioni 777 e il numero medio citazioni 48.56.

La collocazione editoriale delle riviste è eccellente per 10/16 pubblicazioni in Primo Quartile (secondo JCR), a seguire 6 pubblicazioni in Secondo Quartile. L'attività di ricerca è congruente con il SSD MED/28 in tutte le 16 pubblicazioni. La ricerca clinico/traslazionale è riscontrabile nei lavori relativi a: test meccanici di flessione, torsione e fatica, nuovi processi di fabbricazione di strumenti endodontici in nichel titanio condotti prevalentemente in vitro, e negli studi sulla valutazione di impianti con microscanalatura laser su casistica clinica. Il contributo del candidato in tutti i lavori è sempre estrapolabile per la sua posizione di primo o ultimo nome.

La valutazione collegiale sui 16 lavori presentati è: ECCELLENTE.

La valutazione di merito complessiva della produzione scientifica è: ECCELLENTE.

LAVORI IN COLLABORAZIONE

La Commissione rileva che tutte le 16 pubblicazioni presentate dal candidato Prof. Luca Testarelli sono in collaborazione con altri co-autori. Il contributo del candidato è facilmente enucleabile in tutte le 16 pubblicazioni, in 15 delle quali il prof. Testarelli è ultimo nome e in 1 primo nome.

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:

- 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.

Candidato 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. I. 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. I. 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 ATENE0

La Prof. I. 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. I. 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. I. 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, SciTechnol, 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. I. Vozza dichiara di essere Membro delle seguenti società scientifiche:

- *IADR International Association of dental research*, 2001-2012.
- SIOPI (Società Italiana di Odontoiatria Protesica 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. I. 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 / IINVESTIGATOR)

La Prof. I. 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. I. 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
- 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 I. 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 I. 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 COLLEGALE DEL PROFILO CURRICULARE

Il percorso accademico della candidata Prof. Iole Vozza inizia nel 2006 come Ricercatore Universitario e prosegue nel 2019 come Professore Associato del SSD MED/28.

L'attività didattica si esplica prevalentemente nei Corsi di Laurea in Igiene Dentale e in Odontoiatria e Protesi dentaria, anche se a volte in discipline non sempre congruenti con il SSD oggetto della procedura, ma con un notevole numero di corsi tenuti con continuità nel tempo. Presenta attività nella Scuola di Specializzazione di Odontoiatria Pediatrica, nei Corsi di Dottorato e Master. La candidata dichiara attività istituzionale nell'ambito delle attività internazionali del CLMOPD (Responsabile della Mobilità Accademica). Rappresentata l'attività di coordinamento come Presidente del Corso di laurea in Igiene Dentale C – ASL Latina dal 2016.

La valutazione collegiale sull'attività didattica è: OTTIMO.

L'attività di ricerca della candidata è evincibile dal disegno di protocolli clinici, dall'attività di promozione e coordinamento di studi sperimentali clinici in ambito locale e nazionale con la partecipazione in qualità di I-investigator in 4 PRIN. Riportata è l'attività editoriale come editore associato, componente di comitati editoriali di riviste scientifiche o referee. Le linee di ricerca che emergono dall'esame delle pubblicazioni presentate sono ben definite, tutte congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MED28 oggetto del procedimento e riguardano principalmente ricerche di tipo epidemiologico e clinico/traslazionale, correlate a casistiche, in implantologia ed osteointegrazione, prevenzione odontostomatologica e salute orale in soggetti con patologie sistemiche, che consentono di identificare l'attività clinica della candidata nel settore.

La valutazione collegiale sull'attività di ricerca scientifica, come evinta dal profilo curricolare, è: OTTIMO.

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.

La valutazione collegiale sull'attività assistenziale è: BUONO.

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

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Con riferimento alla produzione scientifica complessiva, la Prof. Iole Vozza riporta nell'allegato C di essere autrice o co-autrice di 75 pubblicazioni indicizzate su riviste scientifiche nazionali e internazionali *peer-reviewed* presenti sulle banca dati di riferimento Scopus + WOS (2007-2020), nell'allegato B riporta 81 pubblicazioni Scopus – Isi più 4 national paper (Scopus), oltre ad 1 libro scientifico, a 1 libro didattico, a 54 pubblicazioni non indexate e 37 atti di convegni in riviste indicizzate. L'H-Index è 12, il numero totale citazioni 523 e il numero medio citazioni 6.97, l'IF totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione, è di circa 115.436, l'IF medio ipotato dalla candidata è 2,748.

La valutazione collegiale sulla produzione scientifica complessiva è: BUONO.

Ai fini della procedura valutativa la candidata, Prof. Iole Vozza, presenta 16 lavori; 7 pubblicazioni sono degli ultimi 5 anni, in 4 è primo autore ed in 7 è ultimo autore. Dal punto di vista bibliometrico, l'impact factor 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 collocazione editoriale delle riviste è complessivamente ragguardevole, è eccellente per 5/16 pubblicazioni, che rientrano nel Primo Quartile (secondo JCR) e, a seguire, 9 in Secondo Quartile, e 2 in Q3. L'attività di ricerca è congruente con il SSD MED28 in tutte e 16 le pubblicazioni; ben rappresentata è la ricerca clinico-traslazionale.

Da sottolineare i lavori sulla salute orale in pazienti pediatriche e adulti affetti da patologie sistemiche e la linea di ricerca sui biomateriali, sia in vitro che da casistica clinica. Molti articoli riflettono attività collaborative prevalentemente nazionali, in cui il contributo della candidata è preminente.

La valutazione collegiale sui 16 lavori presentati è: BUONO.

La valutazione di merito complessiva della produzione scientifica è: BUONO.

LAVORI IN COLLABORAZIONE

La Commissione rileva che tutte le 16 pubblicazioni presentate dalla candidata Prof. Iole Vozza sono in collaborazione con altri co-autori. Il contributo della candidata è facilmente enucleabile nei lavori in collaborazione, in quanto ha un ruolo preminente, come primo o ultimo nome, in 11 contributi.

I Commissari prendono atto che vi sono lavori in collaborazione della candidata Prof. Iole Vozza con il commissario Prof. Livia Ottolenghi, e con il candidato Prof. Stefano Di Carlo e procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

Con il commissario Prof. Livia Ottolenghi:

N 1 Mazur M, Jedliński M, Janiszewska-Olszowska J, Ndokaj A, Ardan R, Nardi GM, Marasca R, **Ottolenghi L**, Polimeni A, **Vozza I**. Knowledge of Emergency Management of Avulsed Teeth among Italian Dentists-Questionnaire Study and Next Future Perspectives. *Int J Environ Res Public Health*. 2021 Jan 15;18(2):706. doi: 10.3390/ijerph18020706. PMID: 33467520; PMCID: PMC7829831.

N 8 **Vozza I**, Caldarazzo V, Polimeni A, **Ottolenghi L**. Periodontal disease and cancer patients undergoing chemotherapy. *Int Dent J*. 2015 Feb;65(1):45-8. doi: 10.1111/idj.12133. Epub 2014 Sep 2. PMID: 25181024.

N 9 **Vozza I**, Caldarazzo V, **Ottolenghi L**. Changes in microflora in dental plaque from cancer patients undergoing chemotherapy and the relationship of these changes with mucositis: A pilot study. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*. 2015 May 1;20(3):e259-66. doi: 10.4317/medoral.19934. PMID: 25662538; PMCID: PMC4464911.

N 10 **Vozza I**, Fusco F, Corridore D, **Ottolenghi L**. Awareness of complications and maintenance mode of oral piercing in a group of adolescents and young Italian adults with intraoral piercing. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*. 2015 Jul 1;20(4):e413-8. doi: 10.4317/medoral.20487. PMID: 25858082; PMCID: PMC4523253.

L'apporto della candidata è facilmente enucleabile, essendo in tutte le pubblicazioni primo o ultimo nome.

Con il candidato Prof. Stefano Di Carlo:

N. 13 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 enucleabile, non occupando una posizione di primo/ultimo/corresponding author, parimenti al candidato Prof. Di Carlo.