

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**MARINI LORENZO**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**14 SETTEMBRE 2023 – OGGI**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali  
**Specializzazione in Chirurgia Orale**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**1 NOVEMBRE 2019 – 24 GENNAIO 2023**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

- Qualifica conseguita

**Dottorato di Ricerca XXXV Ciclo in «Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del Distretto Oro-Cranio-Facciale»**

- Votazione

Ottimo con Lode

- Tesi

Diagnostic agreement in the assignment of the 2017 AAP/EFP World Workshop case definitions of periodontitis and peri-implant health and diseases

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**14 GENNAIO 2017 – 22 FEBBRAIO 2019**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

- Qualifica conseguita

**Master Universitario di II Livello in «Parodontologia»**

- Votazione

110/110 e Lode

- Tesi

Early wound healing score (EHS): an intra-examiner and inter-examiner reliability study

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita
- Votazione
- Tesi

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

## ABILITAZIONI PROFESSIONALI

- Data

### 2 DICEMBRE 2015

Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Roma  
Iscrizione Albo Odontoiatri n°6758

- Data

### NOVEMBRE 2015

Sapienza, Università di Roma  
Abilitazione alla Professione di Odontoiatra  
60/60

## INCARICHI ACCADEMICI

### Posizioni presso sedi universitarie interazionali

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

### 10 MAGGIO 2023 - OGGI

King's College London  
Faculty of Dentistry, Oral & Craniofacial Sciences  
Centre for Host-Microbiome Interactions  
Periodontology and Periodontal Medicine (Academic Lead: Prof. Luigi Nibali)  
**Visiting Research Associate** (*Postdoctoral fellowship*)

- Qualifica

### Posizioni presso sedi universitarie nazionali

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

### A.A. 2021/2022 - OGGI

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali  
**Culture della Materia e Membro della commissione esaminatrice per gli esami di profitto relativi all' insegnamento di «Scienze Dell' Igiene Dentale II», Corso di Laurea in Igiene Dentale - Corso di Laurea A (Roma Azienda Policlinico Umberto -I)**

- Qualifica

[Delibera del CdL del 19.01.2022]

• Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica

### **1 AGOSTO 2020 – OGGI**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

#### **Assegnista di Ricerca Cat. B, Tipo I**

Titolo Progetto: *“Analisi dei meccanismi clinici e biomolecolari della guarigione dei tessuti parodontali in fase precoce”*. Responsabile scientifico: Prof. Andrea Pilloni.  
[Procedura n. 2/2020 AR + 2 rinnovi annuali]

• Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica

### **A.A. 2019/2020 - OGGI**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

#### **Culture della Materia e Membro della commissione esaminatrice per gli esami di profitto relativi all' insegnamento di «Parodontologia», Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**

[Delibera del CdL del 15.01.2020]

• Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica

### **8 MARZO 2019 - 07 MARZO 2020**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

#### **Frequentatore come estraneo per scopi di ricerca (Responsabile Prof. Andrea Pilloni)**

[Prot. n. 339 del 04/03/2019 – Classif. V/6 – Decreto Direttoriale n.17 /F.E.]

## **ATTIVITÀ UNIVERSITARIA**

### **Attività universitaria a carattere internazionale**

**2022 - 2023**

#### **Progetto Erasmus+ KA2 “DOMINOS (Digital Osce for Medical specialties - INNOvation for Students)”. Project Number: 2021-1-FR01-KA220-HED-000023376**

Centro Coordinatore: Università di Parigi.  
Sedi partner: Sapienza Università di Roma, Università di Leuven, Università di Berlino (La Charité), Birmingham University, Warsaw University e Ljubljana University.  
Tipo di impiego: Partecipante del progetto del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali di Sapienza Università di Roma.

#### Principali mansioni e responsabilità:

- Partecipante ai Work Packages (WP) 2 e 3 per lo sviluppo di digital Osce in modalità sincrona e asincrona (serious games);
- Partecipante del Dominos Transnational Meeting tenutosi a Ljubljana dal 23/03/2023 al 24/03/2023 (Autorizzazione Missione Prot. 488 del 24/02/2023)

### **Attività universitaria con particolare riguardo all'elaborazione di tesi**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali  
**Igiene Dentale [L-270 – ordin. 2012] – sede di Roma (Azienda Policlinico Umberto -I)**  
**Correlatore come RELATORE ESTERNO**

- A.A. 2020/2021: 1 candidato / elaborato

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali  
**Odontoiatria e Protesi Dentaria [LMCU – ordin. 2011]**  
**Correlatore come RELATORE ESTERNO**  
- **A.A. 2021/2022:** 1 candidato / elaborato  
- **A.A. 2019/2020:** 1 candidato / elaborato

## ATTIVITÀ DIDATTICA

### Didattica presso Master Universitari, Corsi di Formazione e Specializzazione

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica

#### **A.A. 2022/2023**

Università degli Studi del Molise  
Centro Unimol Management

**Docente per il Master di Il Livello in “Parodontologia e Implantologia” per l’assistenza e la formazione individuale degli studenti durante l’attività pratica di simulazione su cadavere “Cadaver Lab” presso l’Istituto Neuromed a Pozzilli (IS) - N.2 giornate lavorative**

Prot. n. 15169 del 06/04/2023

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

#### **A.A. 2021/2022**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

**Docente a contratto esterno per il Master di Il Livello in “Parodontologia - Percorso A” per l’insegnamento “Seminari di discussione letteratura: diagnostica, eziopatogenesi e terapia non chirurgica” – 2 CFU ( 16 ore)**

Procedura n. 8/2021 INC DOC

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica

#### **A.A. 2020/2021**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

**Docente a contratto esterno per il Master di Il Livello in “Parodontologia” per l’insegnamento “Letteratura scientifica parodontale classica e attuale nell’ambito della diagnosi, della eziopatogenesi e della terapia non-chirurgica e chirurgica” – 1 CFU ( 8 ore)**

Procedura n. 7/2021 INC DOC

### Didattica presso Corsi di Laurea e/o Laurea Magistrale /Specialistica

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica

#### **A.A. 2020/2021**

Sapienza, Università di Roma  
Facoltà di Medicina e Odontoiatria  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali

**Attività di tutorato ex L. 17012003 per un impegno orario di 40 ore di lavoro a supporto dei corsi di Laurea afferenti al Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali ( Prot. 865 del 06.07.2021)**

## ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

23/12/2022 – OGGI

AUTORIZZAZIONE ATTIVITÀ ASSISTENZIALE (prot. n. 0003704 del 23/12/2022) per fini di Ricerca come **Assegnista di Ricerca** presso AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA POLICLINICO UMBERTO I, UOC Odontostomatologia Complessa (Direttore Prof. Livia Ottolenghi), Servizio di Parodontologia (Responsabile Prof. Andrea Pilloni)

27/05/2020 – 24/01/2023

AUTORIZZAZIONE ATTIVITÀ ASSISTENZIALE (prot. n. 0019399 del 27/05/2020) per fini di Ricerca come **Dottorando di Ricerca** in «Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del Distretto Oro-Cranio-Facciale» presso AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA POLICLINICO UMBERTO I, UOD Percorso Diagnostico Odontoiatrico Complesso (Direttore Prof. Livia Ottolenghi), Servizio di Parodontologia (Responsabile Prof. Andrea Pilloni)

## PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI

SETTEMBRE 2023- OGGI

BMC Oral Health  
**Associate Editor**

MAGGIO 2023- OGGI

Frontiers in Dental Medicine  
**Review Editor for Periodontics**

## ATTIVITÀ COME REVISORE PER RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

### VERIFIED PEER REVIEWS IN WEB OF SCIENCE [ResearcherID: AAS-6395-2020]:

2023

Ad Hoc Reviewer per BMC Oral Health (8 peer reviews)  
Ad Hoc Reviewer per Applied Sciences (1 peer review)

2022

Ad Hoc Reviewer per Dentistry Journal (2 peer reviews)  
Ad Hoc Reviewer per BMC Oral Health (3 peer reviews)  
Ad Hoc Reviewer per Applied Sciences (1 peer review)

2021

Ad Hoc Reviewer per International Journal of General Medicine (1 peer review)  
Ad Hoc Reviewer per Children (1 peer review)

## FINANZIAMENTI / GRANT DI RICERCA

### Principal Investigator (Responsabile)

2022

Vincitore come RESPONSABILE del gruppo di Ricerca.  
Bando di Ateneo per "Progetti per Avvio alla Ricerca - Tipo 1".  
Sapienza Università di Roma.  
Titolo Progetto: "Validazione di un questionario di autovalutazione della parodontite in una popolazione italiana".  
Responsabile: MARINI LORENZO - 1 Dott./Ass./Spec. - 1 Tutor  
Numero protocollo: AR1221816C098F3E  
Finanziato con: 1.250 Euro

## Co-Investigator

- 2022 Vincitore come COMPONENTE del gruppo di Ricerca.  
Bando di Ateneo per "Progetti di Ricerca Medi".  
Sapienza Università di Roma.  
Titolo Progetto: "ROMAN CALCULUS - Ancient materia medica, modern therapeutic substances and drugs of abuse through dental calculus"  
Responsabile: CRISTIANI Emanuela - 4 Altro - 2 Doc./Ric. - 3 Dott./Ass./Spec  
Numero protocollo: RM1221816C7DC140  
Finanziato con: 15.000 Euro
- 2021 Vincitore come COMPONENTE del gruppo di Ricerca.  
Bando di Ateneo per "Progetti di Ricerca Grandi".  
Sapienza Università di Roma.  
Titolo Progetto: "Metagenomic and metabolomic assessment of caries and periodontal disease".  
Responsabile: OTTOLENGHI Livia - 2 Altro - 5 Doc./Ric. - 4 Dott./Ass./Spec.  
Numero protocollo: RG12117A7CA45265  
Finanziato con: 50.000 Euro + 1 assegno di ricerca (23.787 euro)
- 2020 Vincitore come COMPONENTE del gruppo di Ricerca.  
Bando di Ateneo per "Progetti di Ricerca Piccoli".  
Sapienza Università di Roma.  
Titolo progetto: "Role of periodontal disease as environmental factor in the pathogenesis of Rheumatic Arthritis: newly defined biomarkers".  
Responsabile: MANGANELLI VALERIA - 0 Doc./Ric. - 3 Dott./Ass./Spec. - 1 Altro  
Numero protocollo: RP120172B6EA5A5C  
Finanziato con: 3.000 Euro

## RICONOSCIMENTI E PREMI SCIENTIFICI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

### Scholarship

- 2023 Vincitore della **Scholarship della Foundation Blanceflor (Sweden)**.  
Assegnazione di una borsa di studio di 125.000 SEK (Corone Svedesi) finalizzata a supportare un periodo di ricerca post-dottorato all'estero di 12 mesi presso il King's College London (UK).

### Premi scientifici

- 2023 Vincitore del Premio MIGLIOR POSTER relativa alla sessione poster di Implantologia del 30° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (Catania, 20-22 Aprile 2023) come co-autore del Poster "Rojas M.A, **Marini L**, Papi P, Gagliano N, Dellavia C, Pellegrini G, Henin D, Zeza B, Pilloni A. Peri-implant soft tissue response to different abutment materials. A molecular human study".

2023 Vincitore del 1° Italian IADR Award tenutosi durante il 30° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (Catania, 20-22 Aprile 2023) come co-autore della ricerca scientifica "Papi P, Di Murro B, **Marini L**, Letizia C, Polimeni A, Pilloni A. Are Subclinical Atherosclerosis and Periodontal/Peri-implant Inflammation correlated? A prospective cohort study".

2020 Vincitore della 1° Menzione d'onore relativa alla sessione poster di Parodontologia del 27° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (Milano, 10-12 Settembre 2020) come co-autore del Poster "Iacono R, Rojas MA, **Marini L**, Russo P, Pilloni A. Surgical treatment of periodontal intrabony defects using hyaluronic acid versus enamel matrix derivative: a single-center, randomized and controlled clinical trial".

2016 Vincitore "Premio Marcello Cattabriga per la migliore tesi di laurea in Parodontologia" del 2° Simposio in ricordo di MARCELLO CATTABRIGA, organizzato da Sapienza Università di Roma in collaborazione con la Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (1.000 Euro).

#### **Altro**

Vincitore del Bando Assegni per Attività di Tutoraggio Dedicati ai Dottorandi Fondo Giovani Sapienza A.A. 2020/2021, Sapienza, Università di Roma (Codice Bando BSC n. 04/2021). Prot. 0000216 del 22.02.2021.

2020 Vincitore del Bando per il finanziamento di Progetti di Ricerca Congiunti per la mobilità all'estero di studenti di dottorato del XXXIV e del XXXV ciclo di Sapienza, Università di Roma. Finanziato con: 1.500 Euro  
Decreto Rettoriale n.1625/2020 del 25.6.2020

#### **SOCIETÀ SCIENTIFICHE DI APPARTENENZA**

2019 – 2020 Florence Perio Group (FPG)

2016 – OGGI Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP)

#### **CONVEGNI E CORSI DI CARATTERE SCIENTIFICO NAZIONALI E INTERNAZIONALI**

##### **Invited Speaker (Relatore)**

4 Novembre 2023 11. *FASE PRECOCE DELLA GUARIGIONE DELLE FERITE DEI TESSUTI MOLLI PARODONTALI: DAL LABORATORIO ALLA CLINICA*  
**XXII Congresso Nazionale Unione Nazionale Igienisti Dentali (U.N.I.D.)**  
Roma, Italy.

28 Aprile 2023 10. *LEMBI E SUTURE IN CHIRURGIA PARODONTALE.*  
**Associazione Italiana Studenti di Odontoiatria (AISO) di Sapienza.**  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali,  
Sapienza Università di Roma, Roma, Italy.

16 Dicembre 2022 9. *DALLA SUTURA ALLA GUARIGIONE DELLA FERITA IN CHIRURGIA PARODONTALE: COME AIUTARE IL PAZIENTE A OTTIMIZZARE IL RISULTATO CLINICO*  
**Convegno "Multidisciplinarietà in Odontostomatologia"**  
**Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (S.I.O.C.M.F.)**  
Roma, Italy

- |   |  |
|---|--|
| 8 Luglio 2022   | 8. <i>TREAT A TOOTH OR PLACE AN IMPLANT. WHAT ARE THE LIMITS?</i><br><b>CIVIS Workshop: A 1-day online Clinical Workshop with the cooperation of the National and Kapodistrian University of Athens (NKUA), Sapienza Università di Roma (SUR) and Aix-Marseille université AMU.</b><br>Online meeting.                           |
| 22 gennaio 2022                                       | 7. <i>LEMBI E SUTURE IN CHIRURGIA PARODONTALE.</i><br><b>Associazione Italiana Studenti di Odontoiatria (AISO) di Sapienza.</b><br>Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali,<br>Sapienza Università di Roma, Roma, Italy.   |
| 24 Ottobre 2019                                       | 6. TERAPIA IMPLANTARE NEL PAZIENTE PARODONTALE E STRATEGIE DI MANTENIMENTO A LUNGO TERMINE<br><b>Convegno "Implantologia, il team alla base del successo"</b><br>Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali,<br>Sapienza Università di Roma, Roma, Italy.   |
| 17 maggio 2019  | 5. <i>IL PRE E IL POST IN CHIRURGIA PARODONTALE/IMPLANTARE.</i><br><b>Expo Dental Meeting</b><br>Rimini, Italy   |
| 29 marzo 2019   | 4. <i>DALLA TERAPIA NON CHIRURGICA ALLA CHIRURGIA PARODONTALE.</i><br><b>Florence Perio Group Young</b><br>Roma, Italy   |
| 16 novembre 2018                                      | 3. <i>LA FERITA ORALE: LE FASI PRECOCI DELLA GUARIGIONE NELL'APPLICAZIONE CLINICA.</i><br><b>Simposio della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (S.I.O.C.M.F.) nell'ambito del VII Congresso Nazionale CO.R.TE. e XI Congresso Ibero-latinoamericano Sobre Ulceras Y Heridas.</b><br>Roma, Italy |
| 25 settembre 2018                                     | 2. <i>GUARIGIONE DELLA FERITA PARODONTALE IN FASE PRECOCE: COME MONITORARE E MIGLIORARE L'OUTCOME.</i><br><b>VIII Congresso nazionale dell'International College of Dentists – Italian Section.</b><br>Roma, Italy   |
| 7 ottobre 2017  | 1. <i>APPLICAZIONI DELLA OSSIGENOTERAPIA IN PARODONTOLOGIA.</i><br><b>EXEA Seminary.</b><br>Bologna, Italy   |
| <b>Tutor</b>  |  |
| 21-22 aprile,<br>9-10 giugno,<br>22-23 settembre 2023 | 3. <i>CORSO ANNUALE DI PARODONTOLOGIA PER GLI IGIENISTI DENTALI 2023</i><br><b>Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SidP).</b><br>Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali,<br>Sapienza Università di Roma, Roma, Italy.   |
| 11 Marzo 2023   | 2. <i>TRAINING CAMP "LEMBI E SUTURE IN CHIRURGIA OSSEO RESETTIVA"</i><br><b>Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SidP).</b><br>XXI Congresso Internazionale<br>Rimini, Italy.   |
| 25-26 febbraio,<br>1-2 aprile,<br>3-4 giugno 2022     | 1. <i>CORSO ANNUALE DI PARODONTOLOGIA PER GLI IGIENISTI DENTALI 2022</i><br><b>Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SidP).</b><br>Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali,<br>Sapienza Università di Roma, Roma, Italy.   |

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

### Articoli pubblicati su riviste internazionali

#### Indicizzati su Pubmed/Scopus/WoS:

2023

18. Rotundo R, **Marini L**, Carere M, Trezza C, Marras G, Nieri M, Pilloni A. A Novel Piezoelectric-Assisted Non-Surgical Periodontal Treatment: A Prospective Case Series. *Dent. J.* 2023, 11, 178.

**IF (2022):2.6;**

**JCR – N/A** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

17. D’Elia G, Floris W, **Marini L**, Corridore D, Rojas MA, Ottolenghi L, Pilloni A. Methods for Evaluating the Effectiveness of Home Oral Hygiene Measures—A Narrative Review of Dental Biofilm Indices. *Dent. J.* 2023, 11, 172.

**IF (2022):2.6;**

**JCR – N/A** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

16. **Marini L**, Tomasi C, Gianserra R, Graziani F, Landi L, Merli M, Nibali L, Rocuzzo M, Sforza NM, Tonetti MS, Deli F, Papi P, Di Murro B, Rojas MA, Pilloni A. Reliability assessment of the 2018 Classification case definitions of peri-implant health, peri-implant mucositis and peri-implantitis. *J Periodontol.* 2023. Epub ahead of print.

**IF (2022):4.3;**

**Corresponding author**

**JCR - Q1** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

15. Pilloni A, **Marini L**, Nicoletta G, Canciani E, Claudia D, Cornaghi LB, Costa E, Rojas MA. Clinical, histological, immunohistochemical and biomolecular analysis of hyaluronic acid in early wound healing of human gingival tissues: A randomized, split-mouth trial. *J Periodontol.* 2023 Jan 17. Epub ahead of print.

**IF (2022):4.3;**

**JCR - Q1** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

14. Raco A, Di Murro B, Passarelli PC, D’Addona A, Pilloni A, **Marini L**, Papi P. Long-Term Clinical and Radiographic Analysis of Platform Matching and Platform Switching Implants in the Esthetic Zone: A Retrospective Cohort Study. *Appl Sci.* 2023; 13(1), 661

**IF (2022):2.7;**

**JCR – Q2** (Engineering, Multidisciplinary)

13. Pilloni A, Rojas MA, Trezza C, Carere M, De Filippis A, Marsala RL, **Marini L**. Clinical effects of the adjunctive use of a polynucleotides and hyaluronic acid based gel in the subgingival re-instrumentation of residual periodontal pockets: A randomized, split-mouth clinical trial. *J Periodontol.* 2022. (Epub ahead of print)

**Corresponding author**

**IF (2022):4.3;**

**JCR - Q1** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

2022

12. Rojas MA, **Marini L**, Sahrman P, Pilloni A. Hyaluronic Acid as an Adjunct to Coronally Advanced Flap Procedures for Gingival Recessions: A Systematic Review and Meta-Analysis of Randomized Clinical Trials. *J Pers Med.* 2022 Sep 19;12(9):1539.

**IF: 3.4;**

**JCR - Q2** (Health Care Sciences & Services)

2021

11. **Marini L**, Tonetti MS, Nibali L, Sforza NM, Landi L, Cavalcanti R, Rojas MA, Pilloni A. Implementation of a software application in staging and grading of periodontitis cases. *Oral Dis*. 2022. Epub ahead of print.

**Corresponding author**

**IF: 3.8;**

**JCR - Q1** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

10. Pilloni A, Ceccarelli S, Bosco D, Gerini G, Marchese C, **Marini L**, Rojas MA. Effect of Chlorhexidine Digluconate in Early Wound Healing of Human Gingival Tissues. A Histological, Immunohistochemical and Biomolecular Analysis. *Antibiotics (Basel)* 2021 Oct 1;10(10):1192.

**IF: 5.222;**

**JCR - Q1** (Pharmacology & Pharmacy)

9. Rojas MA, **Marini L**, Russo P, Bardi V, Schmidlin PR, Pilloni A. Clinical Pilot Series of Non-Self-Contained Periodontal Infrabony Defects Treated with a Slowly Resorbable Bovine Pericardium Membrane in Combination with Low-Temperature-Treated Decellularized Bovine Bone Particles. *Dentistry Journal* 2021 Sep 26;9(10):110.

**Corresponding author**

(Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

8. Pilloni A, **Marini L**, Zeza B, Ferlosio A, Aghazada R. Histologic Analysis of Clinically Healthy Human Gingiva in Patients with Altered Passive Eruption. *Dentistry Journal* 2021, 9, 29.

**Corresponding author**

(Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

7. Pilloni A, Rojas MA, **Marini L**, Russo P, Shirakata Y, Sculean A, Iacono R. Healing of intrabony defects following regenerative surgery by means of single-flap approach in conjunction with either hyaluronic acid or an enamel matrix derivative: a 24-month randomized controlled clinical trial. *Clinical Oral Investigation* 2021,25(8),5095–5107.

**Corresponding author**

**IF: 3.606;**

**JCR - Q2** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

6. Rojas MA, Ceccarelli S, Gerini G, Vescarelli E, **Marini L**, Marchese C, Pilloni A. Gene expression profiles of oral soft tissue-derived fibroblast from healing wounds: correlation with clinical outcome, autophagy activation and fibrotic markers expression. *Journal of Clinical Periodontology* 2021, 48(5),705–720.

**IF: 7.478;**

**JCR - Q1** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

5. **Marini L**, Tonetti MS, Nibali L, Rojas MA, Aimetti M, Cairo F, Cavalcanti R, Crea A, Ferrarotti F, Graziani F, Landi L, Sforza NM, Tomasi C, Pilloni A. The staging and grading system in defining periodontitis cases: consistency and accuracy amongst periodontal experts, general dentists and undergraduate students. *Journal of Clinical Periodontology* 2021, 48, 205-215.  
**Corresponding author**  
**IF: 7.478;**  
**JCR - Q1** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)
- 2020 4. Aghazada R, **Marini L**, Zeza B, Trezza C, Vestri A, Mariotti A, Pilloni A. Experimental gingivitis in patients with and without altered passive eruption. *Journal of Periodontology* 2020, 91(7):938-946.  
**IF: 6.993;**  
**JCR - Q1** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)
- 2019 3. **Marini L**, Sahrman P, Rojas MA, Cavalcanti C, Pompa G, Papi P, Pilloni A. Early Wound Healing Score (EHS): An Intra- and Inter-Examiner Reliability Study. *Dentistry Journal* 2019,7(3): 86.  
**Corresponding author**
2. Rojas MA, **Marini L**, Pilloni A, Sahrman P. Early wound healing outcomes after regenerative periodontal surgery with Enamel Matrix Derivatives or Guided Tissue Regeneration: A Systematic Review. *BMC Oral Health* 2019,19:76.  
**IF: 1.911;**  
**JCR - Q2** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)
- 2018 1. **Marini L**, Rojas MA, Sahrman P, Aghazada R, Pilloni A. The Early Wound Healing Score: a system to evaluate the early healing of periodontal soft tissue wounds. *Journal of Periodontal and Implant Science* 2018,48(5):274-283.  
**Corresponding author**  
**IF: 1.472;**  
**JCR - Q3** (Dentistry, Oral Surgery & Medicine)

**Abstracts pubblicati in  
occasione di meeting  
Nazionali e Internazionali  
presentati come  
ORAL COMMUNICATION**

- 2023 5. **Marini L\***, Rojas MA, Deli F, Di Murro B, Papi P, Pilloni A. Diagnostic reproducibility of the 2018 Classification of peri-implant health, peri-implant mucositis and peri-implantitis.  
*Spazio Ricerca - Premio G. Cardaropoli, Giovedì, 9 Marzo 2023, XXI Congresso Internazionale della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia, Rimini, IT*

**Abstracts pubblicati in  
occasione di meeting  
Nazionali e Internazionali  
presentati come  
POSTER**

4. Papi P, Di Murro B, **Marini L**, Letizia C, Polimeni A, Pilloni A. Are Subclinical Atherosclerosis and Periodontal/Peri-implant Inflammation correlated? A prospective cohort study.  
*1° Italian IADR Award, 30° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, 20-22 Aprile 2023, Catania, IT*
- 2022 3. Cavalcanti R, Cavalcanti C, Pilloni A, **Marini L**. O104: Evaluation of the efficacy and safety of a threedimensional collagen matrix for the treatment of single and multiple gingival recessions: A retrospective clinical study. *Journal of Clinical Periodontology* 2022; Volume 49, Issue S23. Supplement: Abstracts of EuroPerio10, Copenhagen, Denmark, 15–18 June 2022: p.43-44
- 2022 2. **Marini L\***, Tonetti MS, Nibali L, Landi L, Cavalcanti R, Rojas MA, Pilloni A. Implementation of a software application developed by the Italian Society of Periodontology and Implantology in defining periodontitis cases using the 2017 World Workshop Classification. *Quintessenza Internazionale* 2022;4:50. *Spazio Ricerca - Premio G. Cardaropoli, Giovedì, 10 Marzo 2022, XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia, Rimini, IT*
- 2018 1. Jentsch HFR, Rocuzzo M, **Marini L**, Kasaj A, Fimmers R, Jepsen S. O059: Flapless application of enamel matrix derivative (EMD) as an adjunct to scaling and root planing – a multicenter RCT. *Journal of Clinical Periodontology* 2018; Volume 45, Issue S19. Abstracts of EuroPerio 9 Amsterdam, the Netherlands, 20-23 June 2018: p.26-27
- 2023 9. **Marini L\***, Rojas MA, Di Murro B, Papi P, Pilloni A. Agreement in defining the peri-implant health status according to the 2018 Classification.  
*XXX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Catania, IT, 2023.*
8. Rojas M.A, **Marini L**, Papi P, Gagliano N, Dellavia C, Pellegrini G, Henin D, Zeza B, Pilloni A. Peri-implant soft tissue response to different abutment materials. A molecular human study.  
*XXX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Catania, IT, 2023.*
- 2020 7. Iacono R, Rojas MA, **Marini L**, Russo P, Pilloni A. Surgical treatment of periodontal intrabony defects using hyaluronic acid versus enamel matrix derivative: a single-center, randomized and controlled clinical trial. *Journal of Osseointegration* 2020;12(3):331.  
*XXVII Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Milano, IT, 2020.*
- 2019 6. Cavalcanti R, Cavalcanti C, Rojas MA, **Marini L**, Pilloni A. 6-months follow-up of single RT1 gingival recession sites treatment with coronal advanced flap and a novel collagen matrix: a case series. *Journal of Osseointegration* 2019;11(2): 383.  
*XXVI Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Napoli, IT, 11-13 Aprile 2019*

5. Di Mario M, **Marini L**, Blardi V, Rojas MA, Pilloni A. Influence of 0.12% Chlorhexidine on the early wound healing of the keratinized gingiva following periodontal surgery. An histological and biomolecular analysis. *Journal of Osseointegration* 2019;11(2):379-380.

*XXVI Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Napoli, IT, 11-13 Aprile 2019*

2018 4. Aghazada R, Ferlosio A, Cassini MA, **Marini L**, Pilloni A. PR003: Altered passive eruption: histological evaluation of gingival margin. *Journal of Clinical Periodontology* 2018; Volume 45, Issue S19. Abstracts of EuroPerio 9 Amsterdam, the Netherlands, 20-23 June, 2018: p.119-120

3. Aghazada R, **Marini L**, Pacifici E, Trezza C, Cerroni L, Pilloni A. PR031: Experimental gingivitis in patients with altered passive eruption: A case control study. *Journal of Clinical Periodontology* 2018; Volume 45, Issue S19. Abstracts of EuroPerio 9 Amsterdam, the Netherlands, 20-23 June, 2018: p.129

2. **Marini L**, Floris W, Aghazada R, Rojas MA, Russo P, Cassini MA, Pilloni A. Early periodontal wound healing assessment methods. A literature review. *Minerva Stomatologica* 2018 April;67(2 Suppl 1):203

*XXV Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma, IT, 12-14 Aprile 2018.*

2016 1. **Marini L\***, Dominici F, Pilloni A. Semi-quantitative and qualitative clinical analysis of periodontal soft tissues early wound healing after surgical incision. *Minerva Stomatologica* 2016 June;65(3 Suppl 1):186-187.

*XXIII Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma, IT, 14-16 Aprile 2016*

## TRADUZIONI E CURATELE

2022 2. JR Hupp, III E Ellis, MR Tucker.  
Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery 7<sup>th</sup> Edition, Elsevier.  
Collaboratore nella traduzione inglese-italiano

2020 1. Mallya SM & Lam EWN.  
WHITE AND PHAROAH'S "ORAL RADIOLOGY, Principles and Interpretation"  
8<sup>th</sup> Edition, Elsevier.  
Collaboratore nella traduzione inglese-italiano

**CAPACITA' E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	B2	C1

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Capacità e competenze tecniche *con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Conoscenza eccellente dei Sistemi operativi: Dos, Windows 3.x/95/98/2000/NT/XP/Vista/7/10, Mac-os.  
Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word,PowerPoint, Excel)

**Tutto quanto dichiarato nel soprascritto Curriculum, corrisponde all'assoluta verità, ai sensi degli articoli N° 46 e 47 del D.P.R. N° 445 del 2000;  
Ai sensi degli articoli della legge 675/96 e del GDPR UE 679 del 2016, si autorizza il trattamento dei miei dati personali.**

ROMA, 14 DICEMBRE 2023