

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MARINI LORENZO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

NOVEMBRE 2018 - OGGI

Studio Dentistico Dott. Fabio Maria Salerno
Via G. Carini 58, 00152 Roma (RM)
Medico Odontoiatra
Collaboratore in Parodontologia

GENNAIO 2018 - OGGI

Studio Dentistico Associato "Dental Praeneste"
Dott. Corrado D'Amelio e Dott. Gianluca Gallerano
Via Pio XII, 111/a, 00036 Palestrina (RM)
Medico Odontoiatra
Collaboratore in Parodontologia

DICEMBRE 2015 - OGGI

Studio Dentistico Dott. Alessandro Marini
Via G. Carini 45, 00152 Roma (RM)
Medico Odontoiatra
Collaboratore in Parodontologia

DICEMBRE 2012 - OGGI

Sapienza, Università di Roma
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali
UOD Percorso Diagnostico Odontoiatrico Complesso
Divisione di Parodontologia
Via Caserta 6
Studente Interno del CLM in «Odontoiatria e Protesi Dentaria», Medico Frequentatore, studente Master in «Parodontologia», Dottorando di Ricerca in «Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del Distretto Oro-Cranio-Facciale», Assegnista di Ricerca
Diagnosi e Trattamento delle Patologie Parodontali e Peri-implantari

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

ABILITAZIONI

• 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

- 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 - Procedura n. 2/2020 AR (2/2020 AR)

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

• Qualifica

2020 – OGGI

Sapienza, Università di Roma
Facoltà di Medicina e Odontoiatria
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali
Membro della commissione esaminatrice per gli esami di profitto relativi all' insegnamento di Parodontologia, Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

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

GENNAIO 2020 – OGGI

Sapienza, Università di Roma
 Facoltà di Medicina e Odontoiatria
 Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali
Culture della Materia in «Parodontologia»

INCARICHI SCIENTIFICI

- Data **2021- OGGI**
 Ad Hoc Reviewer per *International Journal of General Medicine, Mediators of Inflammation, Children*

PREMI E RICONOSCIMENTI

- Data **1 LUGLIO 2021**
 Vincitore del Bando Assegni per Attività di Tutoraggio Dedicati ai Dottorandi Fondo Giovani Sapienza A.A. 2020/2021.
- Data **5 NOVEMBRE 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.
- Data **2020**
 Vincitore come componente del gruppo di Ricerca del Bando di Ateneo per la ricerca scientifica "Sapienza" 2020, progetto "Role of periodontal disease as environmental factor in the pathogenesis of Rheumatic Arthritis: newly defined biomarkers", Numero protocollo: RP120172B6EA5A5C finanziato con 3.000 euro.
- Data **12 SETTEMBRE 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) con il lavoro "Iacono R, Rojas MA, **Marini L**, Russo P, Piloni A. *Surgical treatment of periodontal intrabony defects using hyaluronic acid versus enamel matrix derivative: a single-center, randomized and controlled clinical trial*".
- Data **15 MARZO 2018**
 Il lavoro "Gengivite sperimentale in pazienti con eruzione passiva alterata: studio caso-controllo. Valutazione clinica e istologica" di Aghazada R, **Marini L**, Trezza C, Pacifici E, Cerroni L, Piloni A è stato selezionato per partecipare al Premio H.M. Goldman per la sezione ricerca clinica e di base nell'ambito del XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Parodontologia ed Implantologia, tenutosi a Rimini il 15-17 marzo 2018. Il lavoro è stato pubblicato negli atti della Sezione di Ricerca Premio H.M. Goldman 2018.
- Data **3 DICEMBRE 2016**
 Vincitore "Premio Marcello Cattabriga per la migliore tesi di laurea in Parodontologia, Società Italiana di Parodontologia e Implantologia, 2° Simposio in ricordo di MARCELLO CATTABRIGA.

**SOCIETÀ SCIENTIFICHE DI
APPARTENENZA**

• Data

2019 – OGGI

Florence Perio Group (FPG)

• Data

2016 – OGGI

Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

**Articoli pubblicati su riviste
internazionali**

1. 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.
2. 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 [Epub ahead of print]. **IF: 3.573**
3. 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. **IF: 8.728**
4. **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. **IF: 8.728**
5. 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: 3.742**
6. **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.
7. 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: 1.602**
8. **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. **IF: 1.472**

Abstracts pubblicati in occasione di meeting internazionali

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 (Research Session | Periodontal Regeneration)
2. 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 (E-Poster - Research Presentation | Periodontology: Aetiology and Pathogenesis)
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 (E-Poster - Research Presentation | Periodontology: Aetiology and Pathogenesis)

Abstracts pubblicati in occasione di meeting nazionali

1. 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. Poster, XXVII Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Milano, IT, 2020. Journal of Osseointegration 2020 September;12(3):331.
2. 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. POSTER, XXIV Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Napoli, IT, 11-13 Aprile 2019;
3. Di Mario M, **Marini L**, Bardi 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. POSTER, XXIV Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Napoli, IT, 11-13 Aprile 2019;
4. **Marini L**, Floris W, Aghazada R, Rojas MA, Russo P, Cassini MA, Pilloni A. Early periodontal wound healing assessment methods. A literature review. POSTER, XXV Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma, IT, 12-14 Aprile 2018. Minerva Stomatologica 2018 April;67(2 Suppl 1):203
5. **Marini L**, Dominici F, Pilloni A. Semi-quantitative and qualitative clinical analysis of periodontal soft tissues early wound healing after surgical incision. POSTER, XXIII Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche, Roma, IT, 14-16 Aprile 2016; Minerva Stomatologica 2016 June;65(3 Suppl 1):186-187.

RELAZIONI A CONGRESSI E CORSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

1. "Implantologia, il team alla base del successo". Sapienza, Università di Roma, Roma (Italy), 24 ottobre 2019
2. Il pre e il post in chirurgia parodontale/implantare". Expo Dental Meeting, Rimini (Italy), 17 maggio 2019.
3. "Dalla terapia non chirurgica alla chirurgia parodontale". III incontro Florence Perio Group Young, Roma (Italy), 29 marzo 2019.
4. "La ferita orale: le fasi precoci della guarigione nell'applicazione clinica." 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, Roma (Italy), 16 novembre 2018.
5. "Guarigione della ferita parodontale in fase precoce: come monitorare e migliorare l'outcome." VIII Congresso nazionale dell'International College of Dentists – Italian Section. Roma (Italy), 25 settembre 2018.
6. "Applicazioni della ossigenoterapia in parodontologia." EXEA Seminary. Bologna (Italy), 7 ottobre 2017.

**CAPACITA' E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE INGLESE

Capacità e competenze tecniche <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	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)
--	---

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Regolamento Europeo n. 679/2016.

ROMA, 28 LUGLIO 2021