

**CURRICULUM VITAE**  
**DR. FEDERICA ROMANO**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome	ROMANO
Nome	FEDERICA
Luogo e data di nascita	Torino, 12 luglio 1969
Nazionalità	Italiana
Indirizzo	Via Nizza, 230 10126 Torino (Italia)
Tel	+390116331545
E-mail	federica.romano@unito.it

**ESPERIENZE DIDATTICHE**

- A.A. 2006-2007 a dicembre 2012  
Professore a contratto  
Didattica integrativa dal titolo "Microbiologia della malattia parodontale" nell'ambito della disciplina ufficiale Parodontologia I (titolare Prof. Mario Aimetti)  
Università degli Studi di Torino  
• Facoltà di Medicina e Chirurgia  
• Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria  
(Prof. S. Carossa)
- A.A. 2005-2006 a dicembre 2012  
Professore a contratto  
Corso di Epidemiologia, microbiologia, eziopatogenesi della malattia parodontale  
Università degli Studi di Torino  
• Facoltà di Medicina e Chirurgia  
• Master II livello Parodontologia  
(Direttore Prof. M. Aimetti)
- A.A. 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008  
Professore a contratto  
Didattica integrativa nell'ambito dell'insegnamento di Stomatologia Preventiva (titolare Prof. Cesare Debernardi) dal titolo "Microbiologia della placca sopra e sottogengivale"  
Università degli Studi di Torino  
• Facoltà di Medicina e Chirurgia  
• Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia  
(Direttore Prof. C. Debernardi)



- A.A.2011-2012  
Università degli Studi di Milano Bicocca. Facoltà di Statistica.  
*Laurea Magistrale in Biostatistica e Statistica Sperimentale con votazione 110/110 lode*
- A.A.1995-1996  
Università degli Studi di Torino. Facoltà di Medicina e Chirurgia.  
*Corso di Perfezionamento in Parodontologia*
- A.A. 1993-1994  
Università degli Studi di Torino. Facoltà di Medicina e Chirurgia.  
*Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria con votazione di 110/110 lode e dignità di stampa*
- 1988  
Liceo classico "Massimo D'Azeglio" di Torino  
*Diploma di maturità classica con votazione di 60/60*

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

Madrelingua **italiana**

Altre lingue

**inglese**

- Capacità di lettura buona
- Capacità di scrittura buono
- Capacità di espressione orale buono

**francese**

- Capacità di lettura buona
- Capacità di scrittura buono
- Capacità di espressione orale buono

**Software per analisi statistica** Stata e SAS

## PUBBLICAZIONI

- Caposio P., Torta I., **Romano F.**, Aimetti M., Romagnoli R., Marchiaro G., Cirillo D. Molecular approaches to the identification and treatment monitoring of periodontal pathogens. *New Microbiologica* 2003; 26(1):121-124.
- Aimetti M., **Romano F.**, Torta I., Cirillo D., Caposio P., Romagnoli R. Debridement and local application of tetracycline-loaded fibres in the management of persistent periodontitis: results after 12 months. *Journal of Clinical Periodontology* 2004; 31(3):166-172.
- **Romano F.**, Torta I., Debernardi C., Aimetti M. Debridement and local application of tetracycline in the management of persistent periodontitis. Clinical and microbiological results after 12 months. *Minerva Stomatologica* 2005; 54 (1-2):43-51.
- Aimetti M., **Romano F.**, Peccolo DC., Debernardi C. Non-surgical periodontal therapy of shallow recession defects: evaluation of the restorative capacity of marginal gingiva after 12 months. *Journal of Periodontology* 2005; 76(2):256-261.
- Aimetti M., **Romano F.**, Pigella E., Pranzini F., Debernardi C. Treatment of wide, shallow and predominantly 1-wall intrabony defects with a bioabsorbable membrane: a randomized controlled clinical trial. *Journal of Periodontology* 2005; 76(8):1354-1361.
- Aimetti M., **Romano F.**, Priotto P., Debernardi C. Non surgical periodontal therapy of cyclosporin A gingival overgrowth in organ transplant patients. Clinical results at 12 months. *Minerva Stomatologica* 2005; 54(5):311-319.
- Aimetti M., **Romano F.**, Debernardi C. Effectiveness of periodontal therapy on the severity of cyclosporin A-induced gingival overgrowth. *Journal of Clinical Periodontology* 2005; 32(8):846-850.
- Aimetti M., Romano F., Peccolo DC, Debernardi C. Non-surgical periodontal therapy of shallow gingival recession defects: evaluation of the restorative capacity of marginal gingiva after 12 months. *Publicato su Dental Abstracts, 2005 Year Book.*
- Aimetti M., Pigella E., **Romano F.**, Debernardi C. Treatment of mandibular class II furcation defects by the use of amelogenesis and autologous bone. Two case reports. *Minerva Stomatologica* 2005; 54(10):583-591.
- Aimetti M., Romano F., Debernardi C. Non-surgical periodontal therapy of shallow gingival recession defects: evaluation of restorative capacity of marginal gingiva after 12 months. *Europeo 5, Madrid 29 June – 1 July 2006 Journal of Clinical Periodontology* 2006; 33(Suppl. 7):33-34.
- Aimetti M., Pigella E., **Romano F.** Clinical and radiographic evaluation of the effects of guided tissue regeneration using resorbable membranes after extraction of impacted mandibular third molars. *The International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry* 2007; 27(1):51-59.
- Aimetti M., **Romano F.**, Pigella E., Piemontese M. Clinical evaluation of the effectiveness of enamel matrix proteins and autologous bone graft in the treatment of mandibular Class II furcation defects: a series of 11 patients. *The International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry* 2007; 27(5): 441-447.
- Aimetti M., **Romano F.**, Nessi F. Microbiologic analysis of periodontal pockets and carotid atheromatous plaques in advanced chronic periodontitis patients. *Journal of Periodontology* 2007; 78(9):1718-1723.
- **Romano F.**, Barbui A., Aimetti M. Periodontal pathogens in periodontal pockets and in carotid atheromatous plaques. *Minerva Stomatologica* 2007; 56(4):169-179.

## PUBBLICAZIONI

- Aimetti M., **Romano F.** Use of resorbable membranes in periodontal defects treatment after extraction of impacted mandibular third molars. *Minerva Stomatologica* 2007; 56(10): 497-508.
- Aimetti M., Massei GP., Morra M., Cardesi E., **Romano F.** Correlation between gingival phenotype and Schneiderian membrane thickness. *The International Journal of Oral & Maxillofacial Implants* 2008; 23(6):1128-1132.
- Aimetti M., **Romano F.**, Dellavia C., De Paoli S. Sinus grafting using autogenous bone and platelet-rich-plasma: histologic outcomes in humans. *The International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry* 2008; 28(6):585-591.
- Aimetti M., **Romano F.**, Marsico A., Navone R. Non-surgical periodontal treatment of cyclosporin A-induced gingival overgrowth: immunohistochemical results. *Oral Diseases* 2008; 14(3):244-250.
- Aimetti M., **Romano F.**, Baima Griga F., Godio L. Clinical and histologic healing of human extraction sockets filled with calcium sulfate. *The International Journal of Oral & Maxillofacial Implants* 2009; 24(5):901-909.
- **Romano F.**, Ghelardoni C., Guzzi N., Aimetti M. Full mouth disinfection as a therapeutic approach for generalized aggressive periodontitis: a clinical and microbiological study. *Europerio 6 Stockholm 4-6 June 2009 Journal of Clinical Periodontology* 2009 (36), Suppl 9, ref n° EUABS065937
- Aimetti M., Massei GP., Morra M., **Romano F.** Gingival phenotype and schneiderian membrane thickness. *Europerio 6 Stockholm 4-6 June 2009 Journal of Clinical Periodontology* 2009 (36), Suppl 9, ref n° EUABS064755.
- **Romano F.**, Pigella E., Guzzi N., Aimetti M. Patients' self-assessment of oral malodour and its relationship with organoleptic scores and oral conditions. *The International Journal of Dental Hygiene* 2010; 8(1):41-46.
- Aimetti M., **Romano F.**, Cricenti L., Perotto S., Gotti S., Panzica G., Graziano A. Merkel cells and permanent disesthesia in the oral mucosa after soft tissue grafts. *Journal of Cellular Physiology* 2010; 224(1):205-209.
- Rocca P., Aimetti M., Giugiario M., Pigella E., **Romano F.**, Crivelli B., Rocca G., Bogetto F. The complaint of oral malodour: psychopathological and personality profiles. *Psychotherapy and Psychosomatics* 2010; 79(6):392-394.
- Aimetti M., **Romano F.**, Guzzi N., Carnevale G. One-stage full-mouth disinfection as a therapeutic approach for generalized aggressive periodontitis. *Journal of Periodontology* 2011, 82(6):845-853.
- Atti dei Congressi XV Congresso Internazionale Società Italiana di Parodontologia Bologna 24-26 marzo 2011 **Romano F.**, Guzzi N., Poma M., Aimetti M. One-Stage Full-Mouth Disinfection and systemic antimicrobial therapy in generalized aggressive periodontitis.
- Scapoli C., Mamolini E., Carrieri A., Guarnelli ME., Annunziata M., Guida L., **Romano F.**, Aimetti M., Trombelli L. Gene-gene interaction among cytokine polymorphisms influence susceptibility to aggressive periodontitis. *Genes and Immunity* 2011; 12(6):473-480.
- Aimetti M., **Romano F.**, Guzzi G., Carnevale GF. Full-mouth disinfection and systemic antimicrobial therapy in generalized aggressive periodontitis: a randomized, placebo-controlled trial. *Journal of Clinical Periodontology* 2012; 39(3):284-94.
- Atti dei Congressi XVI Congresso Internazionale Società Italiana di Parodontologia 15-16 Marzo 2013 **Romano F.**, Perotto S., Castiglione A., Cricenti L., Mariani G., Ferrarotti F., Aimetti M. Prevalence and risk indicators of periodontitis: a population-based cross sectional epidemiological survey.

**PROGETTI RICERCA  
SANITARIA FINALIZZATA  
REGIONE PIEMONTE**

- Titolo del progetto “Valutazione dell’associazione tra patologia infiammatoria cronica endodontica e parodontale e le coronopatie” Presentatore Responsabile: dr. Damiano Pasqualini (Ricercatore Universitario C.I.R. Dental School, Università degli Studi di Torino).  
Collaboratore alla ricerca: dott.ssa Federica Romano  
Progetto di durata biennale. Bando 2006.
- Titolo del progetto “Epidemiologia della malattia parodontale e del sintomo alitosi nella popolazione torinese” Presentatore Responsabile: Prof. Mario Aimetti (Responsabile Sezione di Parodontologia, C.I.R. Dental School, Università degli Studi di Torino).  
Collaboratori alla ricerca: dott.ssa Federica Romano.  
Progetto di durata annuale. Bando 2006.
- Titolo del progetto “Nuovo protocollo terapeutico per la parodontite aggressiva generalizzata” Presentatore responsabile: dott.ssa Federica Romano. Collaboratori alla ricerca: Prof. Mario Aimetti (Responsabile Sezione di Parodontologia, C.I.R. Dental School, Università degli Studi di Torino), dott.ssa Nicoletta Guzzi.  
Progetto di durata biennale. Bando 2008 bis.

## PREMI DI RICERCA

- Prima classificata Premio AIRA nell'ambito del V Congresso Nazionale Palermo, 12-13 dicembre 2008 V Congresso Nazionale AIRA con la relazione "Valutazione psicologica dei pazienti affetti da alitosi"
- Prima classificata Premio H. Goldman per la sezione ricerca clinica nell'ambito del XV Congresso Internazionale Società Italiana di Parodontologia Bologna, 24-26 marzo 2011 con la ricerca "One-Stage Full-Mouth Disinfection and systemic antimicrobial therapy in generalized aggressive periodontitis"
- Premio al migliore poster in campo parodontale nell'ambito del Congresso dei Docenti di Discipline Odontoiatriche, Firenze-Siena 14-16 aprile 2011 per il lavoro "Crevicular fluid analysis and clinical evaluation of inflammatory response to experimental gingivitis in gingival recession defects treated by bilaminar technique" S. Pallotti, A. Graziano, L. Cricenti, M. Maggiore, R. Canuto, **F. Romano**, M. Mariani, M. Poma, N. Guzzi, L. Bongiovanni, M. Aimetti.
- Attestato di merito nell'ambito dell'Expo di Autunno Milano, 25-26 novembre 2011 per il poster "Vascularizzazione ed innervazione degli innesti connettivali nella terapia delle recessioni gengivali: analisi istologica ed immunohistochimica" Perotto S., Ercoli E., Graziano A., Cricenti L., **Romano F.**, Aimetti M.
- Prima classificata Premio H. Goldman per la sezione ricerca clinica nell'ambito del XVI Congresso Internazionale della Società Italiana di Parodontologia 15-16 Marzo 2013 con la ricerca "Prevalence and risk indicators of periodontitis: a population-based cross sectional epidemiological survey."
- Attestato di merito per il poster "Isolamento e caratterizzazione in vitro di progenitori mesenchimali da periostio capaci di differenziazione osteogenica spontanea" Audagna M., Parducci F., Graziano A., Benedetti L., Cricenti L., Gilestro O., **Romano F.**, Ferrarotti F., Badreddin J., Aimetti M. Collegio dei Docenti di Odontoiatria 18-20 aprile 2013.