

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **STORELLI STEFANO**
Indirizzo
Telefono
CF
E-mail

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **2015-oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**
- Tipo di azienda o settore **ATTIVITÀ DIDATTICA IN IMPLANTOLOGIA MED/28**
- Tipo di impiego **PROFESSORE A CONTRATTO**
- Principali mansioni e responsabilità **DIDATTICA FRONTALE E TIROCINIO**

- Date (da – a) **2012-2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**
- Tipo di azienda o settore **RICERCA UNIVERSITARIA**
- Tipo di impiego **ASSEGNIISTA DI RICERCA**
- Principali mansioni e responsabilità **SVILUPPO DI PROTOCOLLI DI RICERCA IN AMBITO ODONTOIATRICO**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **2009-2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA**
- Qualifica conseguita **SPECILITÀ IN CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA 70/70Lode**
TESI SPERIMENTALE **Riabilitazioni implantologiche con chirurgia computer guidata model based: studio clinico prospettico" Rel. Prof. C. Maiorana; Correlat. Prof. M. Chiapasco**

- Date (da – a) **2006-2009**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ricerca clinica odontostomatologica
 - Qualifica conseguita

TESI SPERIMENTALE

DOTTORATO DI RICERCA IN TECNICHE INNOVATIVE IN IMPLANTOLOGIA ORALE E RIABILITAZIONE IMPLANTOPROTESICA
 Protesi Parziale fissa supportata da impianti corti (6mm). Studio clinico prospettico randomizzato: analisi a 3 anni." Coordinatore Prof. Salvato. Tutor Prof. E. Romeo

• Date (da – a) 2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Perfezionamento
 - Qualifica conseguita

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN DOLORI OROFACCIALI COME SINTOMI DI STRESS, ANSIA E DEPRESSIONE; NUOVI ORIENTAMENTI DELLA DIAGNOSI E NEL TRATTAMENTO - Prof. R. Ciancaglini

• Date (da – a) 2001-2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea
 - Qualifica conseguita

LAUREA IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA 110/110Lode

TESI SPERIMENTALE

Impianti postestrattivi immediati in sede molare: analisi clinica e radiografica a medio termine. Relatore: Prof. E. Romeo

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura ECCELLENTE
- Capacità di scrittura ECCELLENTE
- Capacità di espressione orale ECCELLENTE

- ATTIVITÀ CLINICA**
- Reparto di Implantoprotesi, Clinica Odontoiatrica, Ospedale San Paolo, Milano (Prof. Romeo) 2001-oggi
 - Reparto di Chirurgia Orale, Clinica Odontoiatrica, Ospedale San Paolo, Milano (Prof. Chiapasco) 2010-2013
 - Libera Professione a Milano
- ATTIVITÀ DI RICERCA**
- Utilizzo di impianti corti (6mm) nella riabilitazione dei settori edentuli posteriori.
 - Utilizzo di impianti post-estrattivi immediati in sede molare.
 - Utilizzo di impianti in lega Titanio-Zirconia in riabilitazioni mandibolari con protesi overdenture
 - Utilizzo di impianti a diametro ridotto (3.3mm) in settori latero-posteriori a supporto di protesi fisse. - Applicazione di chirurgia computer guidata nella riabilitazione implanto-protetica
 - Chirurgia Guidata: applicazioni nella pratica quotidiana
 -
- ATTIVITÀ DIDATTICA**
- Docente e Tutor presso il corso di Perfezionamento in Implantologia Orale dell'Università degli studi di Milano (Coordinatore Prof. E. Romeo) 2008-OGGI
 - Lecturer presso il corso di laurea in Igiene Dentale (corso teorico-pratico di levigature e sigillature) 2008-presente
 - Tutor presso il corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Ospedale San Paolo, Milano (Resp. Prof. L. Strohmenger) 2005-presente
 - Lecturer presso il corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Corso Integrato 20 e Corso integrato 26, Università degli studi di Milano (Prof. E. Romeo, Insegnamento di Protesi Dentaria, Università degli studi di Milano) 2005- presente
 - Lecturer presso il corso di laurea in Fisioterapia (Chirurgia Speciale Odontostomatologica e Gnatologia) 2005-presente
- ATTIVITÀ CULTURALE**
- Socio Attivo SIO
 - Fellow ITI
 - Co-direttore del Gruppo di Studio ITI Milano 1 insieme al dott. Casentini.

Anno	Pubblicazioni
2005	Carmagnola D, Storelli S , Cargnel M, Romeo E, Abati S. Intraoral clinical healing of three different types of sutures and SEM study of the morphology of the colonization of the sutures. <i>Dentista Moderno</i> . 2005 Oct; (8) 83-95. Artiche in Italian ISSN 1827-3726
2005	Lops D, Rozza R, Scanferla M, Ghisolfi M, Storelli S , Romeo E. Short (6-mm and 8-mm) dental implants in the rehabilitation of partially edentulous atrophic arches. A 8 year pbservation study. <i>Implantologia</i> . 2005 Gen; (1) 27-40. Article in Italian. ISSN: 1721-2529
2006	Lops, D, Rossi A, Rozza R, Fadini L, Storelli S . Protesi parziale fissa supportata da impianti con abutment in zirconia: sopravvivenza protesica a 2 anni dal carico <i>Implantologia</i> . 2006 Apr; (4): 299-309. Article in Italian. ISSN: 1721-2529
2008	Romeo E, Lops D, Rossi A, Storelli S , Rozza R, Chiapasco M. Surgical and prosthetic management of interproximal region with single-implant restorations: 1-year prospective study. <i>Journal of Periodontology</i> 2008 vol. 79 (6) pp. 1048-55 ISSN:0022-3492
2008	D. Lops, A. Rossi, S. Storelli , D. Mosca, M. Scanferla, E. Romeo Carico immediato di impianti per overdentures mandibolari. <i>Dental Clinics</i> 2008; 4: 27-34
2008	Romeo, E., Lops, D., Rossi, A., Storelli, S. , Rozza, R., & Chiapasco, M. (2008). Surgical and prosthetic management of interproximal region with single-implant restorations: 1-year prospective study. <i>Journal of Periodontology</i> , 79(6), 1048–1055. http://doi.org/10.1902/jop.2008.070431
2009	Romeo E, Lops D, Storelli S , Ghisolfi M. Clinical peri-implant sounding accuracy in the presence of chronic inflammation of peri-implant tissues. Clinical observation study. <i>Minerva Stomatologica</i> 2009 Mar;58(3):81-91. ISSN 0026-4970
2009	Romeo, M. Scanferla, S. Storelli Implants made of different materials: Titanium grade IV bone level SLActive implants versus titanium- zirconium (Ti-Zr) bone level SLActive implants in the rehabilitation of edentulous mandible <i>Starget</i> 2009 vol 1: 14-18
2009	Romeo E, Iorio M, Storelli S , Camandona M, Abati S. Marginal adaptation of full-coverage CAD/CAM restorations: in vitro study using a non-destructive method. <i>Minerva Stomatologica</i> 2009 Mar; 58(3):61-72. English, Italian. ISSN 0026-4970 E.
2009	Romeo, E., Iorio, M., Storelli, S. , Camandona, M., & Abati, S. (2009a). Marginal adaptation of full-coverage CAD/CAM restorations: in vitro study using a non-destructive method. <i>Minerva Stomatologica</i> , 58(3), 61–72.
2009	Romeo, E., Lops, D., Storelli, S. , & Ghisolfi, M. (2009b). Clinical peri-implant sounding accuracy in the presence of chronic inflammation of peri-implant tissues. Clinical observation study. <i>Minerva Stomatologica</i> , 58(3), 81–91.
2010	Romeo E, Bivio A, Mosca D, Scanerla M, Ghisolfi M, Storelli S . The use of short dental implants in clinical practice: literature review. <i>Minerva Stomatologica</i> 2010 vol. 59 (1-2) pp. 23-31 ISSN 0026-4970
2011	Amorfini L, Storelli S , Romeo E. Rehabilitation of a dentate mandible requiring a full arch rehabilitation. Immediate loading of a fixed complete denture on 8 implants placed with a bone supported surgical guide planned with Simplant: a case report. <i>The Journal of oral implantology</i> , 37 Spec No, 106–113. ISSN 0160-6972
2011	Dellavia C, Carmagnola D, Storelli S , Rossi A, Canciani E, Romeo E. Histological evaluation of the peri-implant tissues of three human-retrieved Straumann implants. <i>J Investig Clin Dent</i> . 2011 Aug; 2(3):216-20.
2012	Al-Nawas, B., Brägger, U., Meijer, H. J. A., Naert, I., Persson, R., Perucchi, A., et al. (2012). A double-blind randomized controlled trial (RCT) of Titanium-13Zirconium versus Titanium Grade IV small-diameter bone level implants in edentulous mandibles—results from a 1-year observation period. <i>Clinical Implant Dentistry and Related Research</i> , 2012 14(6), 896–904.
2012	Albrektsson, T., Donos, N., Working Group 1. (2012). Implant survival and complications. The Third EAO consensus conference 2012. (Vol. 23, pp. 63–65). Presented at the Clinical oral implants research.

Anno	Pubblicazioni
2012	Romeo, E., & Storelli, S. (2012). Systematic review of the survival rate and the biological, technical, and aesthetic complications of fixed dental prostheses with cantilevers on implants reported in longitudinal studies with a mean of 5 years follow-up. <i>Clinical Oral Implants Research</i> , 2012 23 Suppl 6, 39–49.
2014	Eugenio Romeo, Stefano Storelli , Giuseppe Casano, Massimo Scanferla, and Daniele Botticelli. Six-mm versus 10-mm long implants in the rehabilitation of posterior edentulous jaws: A 5-year follow-up of a randomised controlled trial. <i>Eur J Oral Implantol</i> , 2014 vol. 7 (4) pp. 371-381.
2015	Marc Quirynen, Bilal Al-Nawas, Henny J A Meijer, Amir Razavi, Torsten E Reichert, Martin Schimmel, Stefano Storelli , Eugenio Romeo, and the Roxolid Study Group. Small-diameter titanium Grade IV and titanium-zirconium implants in edentulous mandibles: three-year results from a double-blind, randomized controlled trial. <i>Clin Oral Implants Res</i> , 2015 26(7), 831–840
2015	Frauke Müller, Bilal Al-Nawas, Stefano Storelli , Marc Quirynen, Stefan Hicklin, Jose Castro-Laza, Renzo Bassetti, Martin Schimmel, and Roxolid Study Group Small-diameter titanium grade IV and titanium-zirconium implants in edentulous mandibles: five-year results from a double-blind, randomized controlled trial. <i>BMC Oral Health</i> . 2015 Oct 12;15(1):123.
2015	Rossi, F., Botticelli, D., Cesaretti, G., De Santis, E., Storelli, S. , & Lang, N. P. Use of short implants (6 mm) in a single-tooth replacement: a 5-year follow-up prospective randomized controlled multicenter clinical study. <i>Clin Oral Implants Res</i> . 2016 Apr;27(4):458-64.
2017	Parolin C, Giordani B, Nahui Palomino RA, Biagi E, Severgnini M, Consolandi C, Caredda G, Storelli S , Strohmenger L, Vitali B. Design and validation of a DNA-microarray for phylogenetic analysis of bacterial communities in different oral samples and dental implants. <i>Sci Rep</i> . 2017 Jul 24;7(1):6280.
2017	Storelli S , Scanferla M, Palandrani G, Mosca D, Romeo E. Stratification of prosthetic complications by manufacturer in implant-supported restorations with a 5 years' follow-up: systematic review of the literature. <i>Minerva Stomatol</i> . 2017 Aug;66(4):178-191.
2018	Amorfini L, Storelli S , Mosca D, Scanferla M, Romeo E. Comparison of Cemented vs Screw-Retained, Customized Computer-Aided Design/Computer-Assisted Manufacture Zirconia Abutments for Esthetically Located Single-Tooth Implants: A 10-Year Randomized Prospective Study. <i>Int J Prosthodont</i> . 2018 July/August;31(4):359–366.
2018	Storelli S , Alessandra Abbà, Daniele Botticelli, Massimo Scanferla, Eugenio Romeo. Six mm versus 10 mm-long implants in the rehabilitation of posterior jaws: A 10-year follow-up of a randomised controlled trial. <i>Eur J Oral Implantol</i> . 2018;11(3):283-292.
2018	Storelli S , Del Fabbro M, Scanferla M, Palandrani G, Romeo E. Implant supported cantilevered fixed dental rehabilitations in partially edentulous patients: systematic review of the literature. Part I. <i>Clin Oral Implants Res</i> . 2018 Oct;29 Suppl 18:253-274.
2018	Storelli S , Del Fabbro M, Scanferla M, Palandrani G, Romeo E. Implant supported cantilevered fixed dental rehabilitations in fully edentulous patients: systematic review of the literature. Part II. <i>Clin Oral Implants Res</i> . 2018 Oct;29 Suppl 18:275-294.
2018	Hämmerle CHF, Cordaro L, Alccayhuaman KAA, Botticelli D, Esposito M, Colomina LE, Gil A, Gulje FL, Ioannidis A, Meijer H, Papageorgiou S, Raghoebar G, Romeo E, Renouard F, Storelli S , Torsello F, Wachtel H. Biomechanical aspects: Summary and consensus statements of group 4. The 5th EAO Consensus Conference 2018. (2018). <i>Clin oral Implant Res Vol. 29</i> , pp. 326–331
2018	Feine J, Abou-Ayash S, Al Mardini M, de Santana RB, Bjelke-Holtermann T, Bornstein MM, Braegger U, Cao O, Cordaro L, Eycken D, Fillion M, Gebran G, Huynh-Ba G, Joda T, Levine R, Mattheos N, Oates TW, Abd-UI-Salam H, Santosa R, Shahdad S, Storelli S , Sykaras N, Treviño Santos A, Stephanie Webersberger U, Williams MAH, Wilson TG Jr, Wismeijer D, Wittneben JG, Yao CJ, Zubiria JPV. Group 3 ITI Consensus Report: Patient-reported outcome measures associated with implant dentistry. <i>Clin Oral Implants Res</i> . 2018 Oct;29 Suppl 16:270-275.
2019	Storelli S , Palandrani G, Dondi C, Tagliatesta L, Rossi A. Severe Case of Osteonecrosis Following Implant Placement in a Patient in Therapy With Bisphosphonates: A Case Report. <i>J Oral Implantol</i> . 2019 Apr;45(2):139-144

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt.46 e 47 del DPR 445/00; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità degli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice pena e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art 13 del D. Lgs 196/2003 e dell'art 13 GDPR 679/16, ai sensi del D. Lgs. 101/2018

1 agosto 2019

Stefano Storelli

