

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n. 1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/F1, settore scientifico-disciplinare MED/28, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 41 del 24/05/2019) Codice concorso 4039

STEFANO STORELLI

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	STORELLI
NOME	STEFANO
DATA DI NASCITA	23 LUGLIO 1981

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 (5 ANNUALITÀ)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
 - Tipo di azienda o settore RICERCA UNIVERSITARIA
 - Tipo di impiego ASSEGNISTA 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)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2006-2009
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Ricerca clinica odontostomatologica

DOTTORATO DI RICERCA IN TECNICHE INNOVATIVE IN IMPLANTOLOGIA ORALE E RIABILITAZIONE IMPLANTOPROTESICA

TESI SPERIMENTALE

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)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2007
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Corso di Perfezionamento

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)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2001-2005
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Corso di Laurea

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	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - 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 - Chirurgia Computer guidata: sviluppo nuove metodiche di accoppiamento per ridurre l'errore di posizionamento
ATTIVITÀ DIDATTICA	<p>Docente e Tutor presso il corso di Perfezionamento in Implantologia Orale dell'Università degli studi di Milano (Coordinatore Prof. E. Romeo) 2008-OGGI</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	<p>Socio Attivo IAO Fellow ITI Socio Ordinario AIOP, SIDP, SIOCMF Segretario SIO nel biennio 2016-2017 Co-direttore del Gruppo di Studio ITI Milano 1 insieme al dott. Casentini.</p>

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. Dentista Moderno. 2005 Oct; (8) 83-95. Artiche in Italian ISSN 1827-3726
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 Implantologia. 2006 Apr; (4): 299-309. Article in Italian. ISSN: 1721-2529
2008	D. Lops, A. Rossi, S. Storelli , D. Mosca, M. Scanferla, E. Romeo Carico immediato di impianti per overdentures mandibolari. Dental Clinics 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. Journal of Periodontology, 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. Minerva Stomatologica 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 Starget 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. Minerva Stomatologica 2009 Mar; 58(3):61-72. English, Italian. ISSN 0026-4970 E.
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. Minerva Stomatologica, 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. Minerva Stomatologica 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. The Journal of oral implantology, 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. J Investig Clin Dent. 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. Clinical Implant Dentistry and Related Research, 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.
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. Clinical Oral Implants Research, 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. Eur J Oral Implantol, 2014 vol. 7 (4) pp. 371-381.

Anno	Pubblicazioni
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. Clin Oral Implants Res, 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. BMC Oral Health. 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. Clin Oral Implants Res. 2016 Apr;27(4):458-64.
2017	Parolin C, Giordani B, Ñahui 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. Sci Rep. 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. Minerva Stomatol. 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. Int J Prosthodont. 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. Eur J Oral Implantol. 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. Clin Oral Implants Res. 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. Clin Oral Implants Res. 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, Raghoobar 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). Clin oral Implant Res Vol. 29, pp. 326–331
2018	Feine J, Abou-Ayash S, Al Mardini M, de Santana RB, Bjelke-Holtermann T, Bornstein MM, Braegger U, Cao Q, 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. Clin Oral Implants Res. 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. J Oral Implantol. 2019 Apr;45(2):139-144

Titoli

Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

- Relatore per il COI-AIOG Nazionale in occasione dell'evento "Protesi Rimovibile su impianti - Progettazione Cad-Cam"
dal 25-06-2010 al 25-06-2010
- Moderatore di Seduta presso XX Congresso Internazionale SIO - Sessione Igieniste
dal 28-01-2012 al 28-01-2012
- Relazione su invito presso Corso di Aggiornamento SIO Genova 2012 con argomento implantologico: "Diagnosi e Trattamento delle complicanze Biologiche"
dal 05-05-2012 al 05-05-2012
- Relatore nel Workshop pratico con titolo "Chirurgia Computer Guidata" presso congresso Internazionale Osteology, Monaco 2013
dal 02-05-2013 al 02-05-2013
- Moderatore di Seduta in sessione plenaria durante il XXII congresso SIO, Milano 2014
dal 07-02-2014 al 07-02-2014
- Relatore presso Master di II Livello in "Il trattamento impianto-protetico" (Dir. Prof. M. Ferrari) con titolo "Il carico immediato, indicazioni, limite e tecnico operative" presso Università degli Studi di Siena
dal 13-06-2014 al 14-06-2014
- Coordinamento ed organizzazione di 22 eventi culturali del ITI Study Club Milano 1, in qualità di direttore di gruppo di studio dell'international Team for Implantology (ITI)
dal 01-11-2014 a oggi
- Coordinamento ed organizzazione di 10 eventi culturali del ITI Study Club Milano 1, in qualità di direttore di gruppo di studio dell'international Team for Implantology (ITI)
dal 01-11-2014 a oggi
- Relatore su invito presso il Section Meeting nazionale ITI - Torino 2014
dal 14-11-2014 al 14-11-2014
- Collaborazione alla organizzazione di 4 eventi del programma culturale della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO)
dal 01-01-2015 al 31-12-2015
- Relatore su invito al VII congresso nazionale SIROM - Moderne tecnologie e nuovi problemi
dal 13-02-2015 al 14-02-2015
- Relatore in Tavolo tecnico per odontoiatri con titolo "Chirurgia Computer Guidata" presso il congresso "Odontoiatra, Odontotecnico e Igienista Dentale"
dal 20-02-2015 al 20-02-2015
- Serie di 6 relazioni sponsorizzate di argomento impianto-protetico in diverse città italiane Bologna-Firenze-Napoli-Milano-Genova-Bari
dal 09-03-2015 al 15-06-2015
- Relatore su invito con titolo "Pianificazione chirurgica digitale protesicamente guidata" presso il congresso COI-AIOG dal titolo "L'implantologia nell'era digitale: le esperienze passate per le scelte future"
dal 11-04-2015 al 11-04-2015
- Relazione su invito dal titolo "Gli impianti di dimensioni ridotte, come quando e perché" presso il corso di aggiornamento SIO
dal 09-05-2015 al 09-05-2015

- Relazione su invito con titolo "Il trattamento implanto-protetico del paziente edentulo mediante protesi rimovibile a supporto implantare" presso il Section Meeting nazionale ITI- Savelletri 2015 dal 16-05-2015 al 16-05-2015
- Corso teorico di una giornata intera sponsorizzato Straumann Italia con argomento "Chirurgia Guidata e fasi di Laboratorio" dal 18-09-2015 al 18-09-2015
- Collaborazione alla organizzazione di 4 eventi del programma culturale della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) dal 01-01-2016 al 31-12-2016
- Serie di 3 relazioni sponsorizzate di argomento implanto-protetico in diverse città italiane Udine-Monza-Terni dal 12-02-2016 al 13-05-2016
- Relazione su invito dal titolo "Pianificazione computer guidata in casi estetici" presso il Congresso Nazionale ITI - Bologna 2016 dal 22-09-2016 al 22-09-2016
- Relazione come Oral Communication presso Congresso Internazionale dell'European Academy of Osseointegration (EAO) - Parigi 2016 dal 29-09-2016 al 01-10-2016
- Organizzazione Eventi per giovani clinici per conto di ITI - International Team for Implantology dal 01-01-2018 a oggi
- Partecipazione su invito in qualità di Autore alla Consensus Conference Europea in ambito implantologico organizzata dalla European Academy of Osteointegration (EAO) dal 07-02-2018 al 10-02-2018
- Partecipazione su invito in qualità di Autore alla Consensus Conference Mondiale in ambito implantologico organizzata dalla International Team for Implantology (ITI) dal 17-04-2018 al 19-04-2018
- Partecipazione alla Annual Conference dell'International Team for Implantology (ITI) - Amsterdam, 21 Aprile 2018 dal 21-04-2018 al 21-04-2018
- Relatore su invito presso il Section Meeting nazionale ITI - Napoli 2018 dal 12-05-2018 al 12-05-2018
- Relatore su invito presso il Section Meeting nazionale ITI - Napoli 2018 dal 12-05-2018 al 12-05-2018
- Relazione su invito a congresso con relazione su Pazienti parzialmente edentuli: Chirurgia computer guidata e tradizionale a confronto dal 10-11-2018 al 10-11-2018
- Relatore su invito presso il Section Meeting nazionale ITI - Bologna 2018 dal 24-11-2018 al 24-11-2018
- Partecipazione alla Annual Conference dell'International Team for Implantology (ITI) - Berlino 13 Aprile 2019 dal 13-04-2019 al 13-04-2019

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale

- Partecipazione ad un gruppo di ricerca italiano finalizzato all'evidenza clinica del funzionamento di impianti corti da 6mm. Tale collaborazione ha portato a 3 pubblicazioni internazionali. dal 01-01-2006 a oggi
- Partecipazione ad un gruppo di ricerca internazionale europeo con 8 centri di ricerca con l'obiettivo di testare clinicamente un nuovo materiale implantare dal 2007 al 2012. Tale collaborazione ha portato a 3 pubblicazioni internazionali ed una quarta in produzione. dal 30-09-2007 a oggi
- Partecipazione ad un gruppo di ricerca italiano finalizzato all'evidenza clinica delle applicazioni delle tecniche di chirurgia guidata implantari. Tale collaborazione ha portato a studi i cui risultati sono in procinto di essere pubblicati. dal 01-01-2012 a oggi
- Partecipazione ad un gruppo di ricerca internazionale europeo con 8 centri di ricerca con l'obiettivo di testare clinicamente un nuovo materiale implantare dal 2013 al 2018. Tale collaborazione ha portato ad una pubblicazione internazionale. dal 15-03-2013 a oggi
- Partecipazione ad un gruppo di ricerca italiano finalizzato all'evidenza della composizione di placca batterica intraorali. Tale collaborazione ha portato una pubblicazione internazionale. dal 01-09-2016 a oggi

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio

- Attività di revisore per conto di riviste scientifiche italiane dal 01-01-2010 a oggi
- Attività di Coordinamento Scientifico per il volume della Società Italiana di Osteointegrazione "Il successo in implantologia: diagnosi, piano di trattamento e protocolli operativi" Edizioni Edra dal 01-01-2013 al 31-01-2013

Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore

- Revisore dei conti della Società italiana di Osteointegrazione (SIO) dal 2011 al 2014 dal 01-01-2011 al 31-12-2014
- Socio ATTIVO Società Italiana di Implantologia Osteointegrata dal 01-01-2011 a oggi
- Vincitore come Research Competition presso Congresso Nazionale ITI - Firenze 2012 dal 11-11-2012 al 12-11-2012
- Vincitore Primo Premio per miglior Ricerca Clinica, Congresso SIO 2013 dal 08-02-2013 al 09-02-2013
- Socio Attivo dell'International Team for Implantology - Fellow ITI dal 2013 dal 01-11-2013 a oggi
- Direttore di Gruppo di Studio ITI - Milano 1 dal 11/2014 insieme al dott. Paolo Casentini. dal 01-11-2014 a oggi
- Consigliere all'interno del Direttivo della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) per il Biennio 2015-2016 dal 01-01-2015 al 31-12-2016
- Consigliere all'interno del Direttivo della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) per il Biennio 2015-2016 dal 01-01-2015 al 31-12-2016
- Socio ATTIVO Italian Academy of Osseointegration dal 01-01-2017 a oggi
- Membro della Commissione Giovani per International Team for Implantology - Sezione Italiana e Mondiale dal 01-01-2018 a oggi

Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca attinenti al settore concorsuale per cui è presentata la domanda per l'abilitazione

- Dottorato di ricerca in Tecniche innovative in implantologia orale e in riabilitazione implantoprotesica (Unimi - Prof. Weinstein) 2006-2009; dal 05-12-2005 al 10-02-2009
- Contratto di lavoro autonomo SSR - Consulenza professionale presso Ospedale San Paolo di Milano anno 2006; dal 01-01-2006 al 31-12-2006
- Attività didattiche integrative nell'ambito del CLOPD, Università degli Studi di Milano 2008-2009 dal 01-01-2008 al 31-12-2009
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Implantologia Orale sommersa e non sommersa" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2008-2009 dal 13-01-2009 al 31-07-2009
- Specialità in Chirurgia Odontostomatologica (Unimi - Prof. Maiorana) 2009-2012 dal 15-01-2010 al 07-11-2012
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Implantologia Orale sommersa e non sommersa" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2009-2010 dal 03-03-2010 al 31-07-2010
- Attività Seminariale con argomento implanto-protesico presso Università dell'Insubria dal 26-03-2010 al 26-03-2010
- Attività didattiche integrative nell'ambito del CLOPD, Università degli Studi di Milano dal 01-10-2010 al 30-09-2011
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Implantologia Osteointegrata" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2010-2011 dal 01-03-2011 al 01-06-2011
- Incarico di docenza presso Università degli Studi di Milano nell'ambito del corso di formazione per l'iscrizione all'Albo degli Odontoiatri 2011-2012 dal 28-10-2011 al 03-02-2012

- Co-Autore di due capitoli del volume scientifico della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) sul "Timing Protesico" e sul "Trattamento delle edentulie parziali: protocolli diagnostici e clinici" dal 01-01-2012 al 01-11-2013
- Contratto di lavoro autonomo SSR - Consulenza professionale presso Ospedale San Paolo di Milano anno 2012- dal 01-01-2012 a oggi
- Assegnista di Ricerca (Unimi) 2012- dal 01-01-2012 al 31-12-2017
- Contratto di lavoro autonomo SSR - Consulenza professionale presso Ospedale San Paolo di Milano anno 2012- dal 01-01-2012 al 01-01-2017
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Implantologia Osteointegrata" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2011-2012 dal 06-03-2012 al 13-06-2012
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in Implantologia orale presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2013-2014 dal 09-10-2013 al 05-02-2014
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "corso di protesi implantare orale" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2014 dal 05-03-2014 al 11-06-2014
- Incarico di insegnamento gratuito presso Università degli Studi di Milano nell'ambito del corso di Implantologia CLOSPD 2015-2016 dal 01-01-2015 al 31-12-2016
- Incarico di insegnamento gratuito presso Università degli Studi di Milano nell'ambito del corso di Implantologia CLOSPD 2011-2012 dal 01-10-2015 al 30-09-2016
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Pianificazione Impiantare Computer Guidata" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2016-2017 dal 24-11-2016 al 21-01-2017
- Incarico di insegnamento gratuito presso Università degli Studi di Milano nell'ambito del corso di Implantologia CLOSPD 2017-2018 dal 01-01-2017 al 31-12-2018
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Pianificazione Impiantare Computer Guidata" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2017-2018 dal 30-11-2017 al 27-01-2018
- nomina come componente della Redazione Scientifica di Dental Cadmos dal 01-01-2019 a oggi
- Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Pianificazione Impiantare Computer Guidata" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo nel 2018-2019 dal 09-05-2019 a oggi

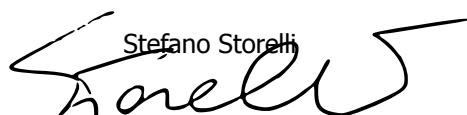
Data

21 GIUGNO 2019

Luogo

MILANO

Stefano Storelli

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Storelli', is written over the printed name 'Stefano Storelli'.