

ALLEGATO B

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.2 posto/i di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), riservata ai sensi dell'art.14 comma 6-septiesdecies del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36 convertito con modificazioni, dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79

per il settore concorsuale 06/F1 , settore scientifico-disciplinare MED/28

presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche ,
(avviso bando pubblicato sulla G.U. 52 del 28/06/2024 Codice concorso 5614

STEFANO STORELLI CURRICULUM VITAE

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

| | |
|---------|----------|
| COGNOME | STORELLI |
| NOME | STEFANO |

TITOLI

TITOLO DI STUDIO

| | |
|---|--|
| • Date (da – a) | 2001-2005 (5/7/2005) |
| • 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 |
| <i>TESI SPERIMENTALE</i> | Impianti postestrattivi immediati in sede molare: analisi clinica e radiografica a medio termine. Relatore: Prof. E. Romeo |

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

| | |
|---|--|
| • 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) | 2006-2009 (10/2/2009) |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Ricerca clinica odontostomatologica |

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <i>TESI SPERIMENTALE</i> | <p>PHD - 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</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>2009-2012 (7/11/2012)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <p>CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <i>TESI SPERIMENTALE</i> | <p>SPECIALITÀ IN CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA 70/70Lode Riabilitazioni implantologiche con chirurgia computer guidata model based: studio clinico prospettico" Rel. Prof. C. Maiorana; Correlat. Prof. M. Chiapasco</p> |

CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>2012-2013</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego | <p>ASSEGNISTA DI RICERCA</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Progetto di ricerca | <p>CHIRURGIA COMPUTER GUIDATA IMPLANTOLOGICA: UTILIZZO DI TECNICHE MINI-INVASIVE IN PAZIENTI CON PROBLEMATICHE SISTEMICHE. ANALISI DELLA PRECISIONE DI INSERIMENTO E VALUTAZIONE DEL BENEFICIO DI TALE METODICA NELLA PREVENZIONE DI COMPLICANZE POST-OPERATORIE.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>2013-2014</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego | <p>ASSEGNISTA DI RICERCA</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Progetto di ricerca | <p>CHIRURGIA COMPUTER GUIDATA IMPLANTOLOGICA: UTILIZZO DI TECNICHE MINI-INVASIVE IN PAZIENTI CON PROBLEMATICHE SISTEMICHE. ANALISI DELLA PRECISIONE DI INSERIMENTO E VALUTAZIONE DEL BENEFICIO DI TALE METODICA NELLA PREVENZIONE DI COMPLICANZE POST-OPERATORIE.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>2014-2015</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego | <p>ASSEGNISTA DI RICERCA</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Progetto di ricerca | <p>ANALISI DELLE CARATTERISTICHE STRUTTURALI DELLE COMPONENTI PROTESICHE IMPLANTARI IN CHIRURGIA GUIDATA: ANALISI DELLE DIFFERENZE TRA LE DIVERSE TIPOLOGIE DI PRODOTTO E VALUTAZIONE DEL LORO IMPIEGO IN AMBITO CLINICO</p> |

| | |
|---|--|
| • Date (da – a) | 2015-2016 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO |
| • Tipo di impiego | ASSEGNISTA DI RICERCA |
| • Progetto di ricerca | CHIRURGIA COMPUTER GUIDATA IMPLANTOLOGIA: ANALISI DELLA PRECISIONE E DEL RIASSORBIMENTO OSSEO MARGINALE. |
| • Date (da – a) | 2016-2017 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO |
| • Tipo di impiego | ASSEGNISTA DI RICERCA |
| • Progetto di ricerca | CHIRURGIA COMPUTER GUIDATA IMPLANTOLOGICA: UTILIZZO DI TECNICHE MINI-INVASIVE IN PAZIENTI CON PROBLEMATICHE SISTEMICHE. ANALISI DELLA PRECISIONE DI INSERIMENTO E VALUTAZIONE DEL BENEFICIO DI TALE METODICA NELLA PREVENZIONE DI COMPLICANZE POST-OPERATORIE. |

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

(inserire tipologia dell'attività, periodo [gg/mm/aa inizio e fine], anno accademico, ateneo, denominazione del corso, numero ore/CFU, ecc.)

Attività Seminariale presso Università degli Studi dell'Insubria, presso la Clinica Odontostomatologica, nell'ambito di attività formative del Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Anno Accademico 2009-2010

Attività didattiche integrative nel percorso formativo degli studenti nell'ambito del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università degli Studi di Milano (Direttore Prof. A. Carrassi)- Anno Accademico 2010-2011

Incarico di docenza presso Università degli Studi di Milano nell'ambito del corso di formazione per l'iscrizione all'Albo degli Odontoiatri all'interno del modulo di "Protesi Fissa" anno accademico 2011-2012

Formale attribuzione presso qualificato Ateneo nazionale di incarico di insegnamento inerente al SC con titolarità di insegnamento di 4 Anni Accademici consecutivi: CI Implantologia/Modulo Protesi dentaria - Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università degli Studi di Milano. 1 CFU. dal 01-10-2014 al 30-09-2018

Formale attribuzione presso qualificato Ateneo nazionale di incarico di insegnamento inerente al SC con titolarità di insegnamento di 8 Anni Accademici consecutivi: CI Discipline odontostomatologiche 1/Modulo Protesi - Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università degli Studi di Milano. 1 CFU. 2017-oggi

Formale attribuzione presso qualificato Ateneo nazionale di incarico di insegnamento inerente al SC con titolarità di insegnamento di 7 Anni Accademici consecutivi: CI Discipline odontostomatologiche 2/Modulo Protesi - Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università degli Studi di Milano. 1 CFU. 2018-oggi

Formale attribuzione presso qualificato Ateneo nazionale di incarico di insegnamento inerente al SC con titolarità di insegnamento di 4 Anni Accademici consecutivi: Protesi dentaria - Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università degli Studi di Milano. 1 CFU. per aa 2021-2024 e 2 CFU per aa 2024-2025

Formale attribuzione presso qualificato Ateneo nazionale di incarico di insegnamento Frontale inerente al SC con titolarità di insegnamento Formale: Protesi dentaria - Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università degli Studi di Milano. 1 CFU. 2024-oggi

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI

(inserire tipologia dell'attività, anno/anno accademico, ente, periodo, impegno in termini orari, ecc.)

Partecipazione ad un gruppo di ricerca italiano finalizzato all'evidenza clinica del funzionamento di impianti corti da 6mm in edentulia singole e parziali nei settori posteriori con riassorbimento osseo. Tale collaborazione ha portato a 3 pubblicazioni internazionali ed una quarta in produzione. 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 per utilizzo di impianti di diametro ridotto per mini-invasività o in situazione di riassorbimento osseo. dal 2007 al 2012. Tale collaborazione ha portato a 4 pubblicazioni internazionali. dal 30-09-2007 a oggi

Partecipazione ad un gruppo di ricerca italiano finalizzato all'evidenza clinica delle applicazioni delle tecniche di chirurgia guidata implantare per procedure mini-invasive. 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 italiano finalizzato all'evidenza della composizione di placca batterica intraorale mediante un nuovo microarray. Tale collaborazione ha portato a una pubblicazione internazionale con l'Università di Bologna. dal 01-09-2016 a oggi

Principal Investigator in uno studio clinico dal titolo: "Ampiezza della gengiva cheratinizzata in riabilitazioni impianto protesiche a carico immediato in settori posteriori trattati con differenti tecniche chirurgiche: studio clinico randomizzato" Approvato dal comitato etico dell'Università degli studi di Milano il 18 Gennaio 2021. Studio attualmente in corso. dal 18-01-2021 a oggi

Principal Investigator in uno studio clinico dal titolo: "Trattamento della mucosite implantare differenza di due gel antisettici" Approvato dal comitato etico dell'Università degli studi di Milano. Studio pubblicato su rivista internazionale nel Gennaio 2023. dal 10-11-2022 a oggi.

DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

(indicare, data, durata, ruolo, ente presso il quale si è prestata attività assistenziale, ecc.)

Contratto di lavoro autonomo SSR presso l'Unità Complessa 1 di Odontostomatologia diretto dalla Prof.ssa L. Strohmer - Consulenza professionale in qualità di medico presso Ospedale San Paolo di Milano anno 2012-2019. dal 01-01-2012 al 30-04-2019

Contratto di lavoro autonomo SSR presso l'Unità Complessa 1 di Odontostomatologia diretto dal Prof. Andrea Sardella - Consulenza professionale in qualità di medico presso Ospedale Santi Paolo e Carlo di Milano anno 2023-oggi

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE, COLLANE EDITORIALI, ENCICLOPEDIE E TRATTATI DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO

(indicare descrizione dell'attività, durata, eventuale ente a favore del quale è stata realizzata l'attività, ecc.)

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" di cui è stato anche membro del comitato editoriale. dal 01-01-2013 al 31-01-2014

Membro di comitato editoriale di trattato di riconosciuto prestigio nazionale coerente con la declaratoria del SC: Volume della Società Italiana di Osteointegrazione "Il successo in implantologia:

diagnosi, piano di trattamento e protocolli operativi" Edizioni Edra 2014. Membro del comitato scientifico e coautore di due capitoli. dal 01-01-2013 al 31-01-2014

Membro di comitato editoriale di rivista scientifica indicizzata su Pub Med e su Scopus e con ImpactFactor: Dental Cadmos (Ed. EDRA) - dal 1 gennaio 2019 ad oggi. Negli anni sono stati revisionati decine di articoli per la pubblicazione. dal 01-01-2019 a oggi

Co-Autore del volume scientifico "How to do it - Terapia Implantare" della Italian Academy of Osseointegration (IAO), con un capitolo dal titolo "Complicanze biomeccaniche" legate alla riabilitazione implanto-protetica. ISBN 9788821457814 . Ed. EDRA spa - 2024

SPECIFICHE ESPERIENZE PROFESSIONALI CARATTERIZZATE DA ATTIVITA' DI RICERCA ATTINENTI AL SETTORE CONCURSALE PER CUI E' PRESENTATA LA DOMANDA PER L'ABILITAZIONE

Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Implantologia osteointegrata sommersa e non sommersa" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo - anno accademico 2008-2009

Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Implantologia osteointegrata sommersa e non sommersa" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo - Anno accademico 2009-2010

Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Implantologia Osteointegrata" corso clinico-pratico chirurgico presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo. 2010-2011

Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Implantologia Osteointegrata" corso clinico-pratico chirurgico - presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo. 2011- 2012

Docente e Tutore presso il "Corso di Perfezionamento in Implantologia orale" corso clinico-pratico presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo - Anno accademico 2013-2014

Docente e Tutore presso il "Corso di Perfezionamento in Implantologia orale" corso clinico-pratico presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo - Anno accademico 2013-2014

Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Pianificazione Implantare Computer Guidata" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo. AA 2016-2017

Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Pianificazione Implantare Computer Guidata" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo - AA 2017-2018

Docente e Tutore presso il Corso di Perfezionamento in "Pianificazione Implantare Computer Guidata" presso Università degli Studi di Milano, Coordinatore Prof. E. Romeo - AA 2018-2019

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI *(inserire titolo congresso/convegno, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)*

Presentazione in qualità di relatore su invito per il Cenacolo Odontostomatologico Italiano Nazionale, in occasione dell'evento "Protesi Rimovibile su impianti - Progettazione Cad-Cam", Milano 25 Giugno 2020. dal 25-06-2020 al 25-06-2020

Presenziato in qualità di moderatore di Seduta presso Ventesimo Congresso Internazionale SIO - Sessione Igieniste - Relatore Prof A. Mombelli (Svizzera) con titolo: "Peri-implantite: una sfida per la professione dentale" - Milano 28 Gennaio 2012. dal 28-01-2012 al 28-01-2012

Presentazione in qualità di relatore su invito presso Corso di Aggiornamento SIO Genova 2012 con

argomento implantologico: "Diagnosi e Trattamento delle complicanze Biologiche" - Genova 5 Maggio 2012. dal 05-05-2012 al 05-05-2012

Presentazione in qualità di relatore su invito in un Workshop Pratico della durata di una mattinata con titolo "Chirurgia Computer Guidata" presso congresso Internazionale Osteology, Monaco 2 maggio 2013. dal 02-05-2013 al 02-05-2013

Presenziato in qualità di moderatore di Seduta in sessione plenaria con relatori internazionali (J. Schnapp, G. Widmann, T. Fortin) durante il XXII Congresso Internazionale SIO, Milano 7 Febbraio 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 38 eventi culturali del ITI Study Club Milano 1, in qualità di direttore di gruppo di studio dell'international Team for Implantology (ITI) dal 1 novembre 2014 ad oggi. dal 01-11-2014 a oggi

Relatore su invito presso il Section Meeting nazionale ITI - Torino 2014 durante la quinta Sessione Interattiva Frontale, con il topic di analizzare la digitalizzazione delle tecniche chirurgiche implantologiche. dal 14-11-2014 al 14-11-2014

Collaborazione alla organizzazione di 4 eventi nazionali ed internazionali del programma culturale della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) - In qualità di membro del consiglio direttivo - 2015 dal 01-01-2015 al 31-12-2015

Relatore su invito con relazione di argomento implantoprotetico al VII congresso nazionale della Società Italiana di Radiologia Odontostomatologica e Maxillo-Facciale (SIROM) - Moderne tecnologie e nuovi problemi - Torino 14 Febbraio 2015. dal 13-02-2015 al 14-02-2015

Relatore su invito in un "Tavolo Tecnico" per odontoiatri e tecnici con titolo "Chirurgia Computer Guidata" presso il congresso "Odontoiatra, Odontotecnico e Igienista Dentale" - Bari, 20 Febbraio 2015 dal 20-02-2015 al 20-02-2015

Relatore su invito per una serie di 6 relazioni sponsorizzate di argomento impianto-protetico in diverse città italiane Bologna-Firenze-Napoli-Milano-Genova-Bari con il titolo: "Confronto su implantologia, rigenerazione e protesi". 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

Relatore su invito con relazione dal titolo "Gli impianti di dimensioni ridotte, come quando e perché" presso il corso di aggiornamento della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) - Napoli 9 Maggio 2015. dal 09-05-2015 al 09-05-2015

Relazione su invito con relazione dal titolo "Il trattamento impianto-protetico del paziente edentulo mediante protesi rimovibile a supporto implantare" presso il Section Meeting nazionale ITI- Savellettri 2015. dal 16-05-2015 al 16-05-2015

Relatore su invito per un corso teorico di una giornata intera sponsorizzato con argomento implantologico. Relazione dal titolo "Chirurgia Guidata e fasi di Laboratorio" - Frosinone 18 Settembre 2015. dal 18-09-2015 al 18-09-2015

Collaborazione alla organizzazione di 4 eventi nazionali ed internazionali del programma culturale della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) - In qualità di membro del consiglio direttivo - 2016 dal 01-01-2016 al 31-12-2016

Relatore su invito per una serie di 3 relazioni sponsorizzate di argomento implanto-protetico in diverse città italiane Udine-Monza-Terni. dal Titolo: "Il successo alla base delle tue scelte. Confronto su implantologia, rigenerazione e protesi." - 2016
dal 12-02-2016 al 13-05-2016

Relatore su invito con una relazione dal titolo "Pianificazione computer guidata in casi estetici" presso il Congresso Nazionale della International Team for Implantology (ITI) - Bologna 22 Settembre 2016
dal 22-09-2016 al 22-09-2016

Presentazione in qualità di relatore nella sezione "Oral Communication" presso il Congresso Internazionale dell'European Academy of Osseointegration (EAO) - Relazione dal titolo: "Implant survival rate and marginal bone loss in computer-guided surgery: a 5 year retrospective analysis on 299 implants". Parigi, 29 settembre - 1 ottobre 2016. dal 29-09-2016 al 01-10-2016

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a congresso estero di rilievo internazionale nell'ambito dell'IS: 5th EAO Consensus Conference in ambito implantologico organizzata dalla European Academy of Osseointegration (EAO) - 2018. Da questa partecipazione è scaturito materiale per tre pubblicazioni scientifiche. (DOI: 10.1111/clr.13284; DOI: 10.1111/clr.13311; DOI:10.1111/clr.13310). dal 07-02-2018 al 10-02-2018

Partecipazione su invito in qualità di esperto a congresso estero di rilievo internazionale nell'ambito dell'IS: Co-autore di revisione sistematica della letteratura presso la Consensus Conference Mondiale in ambito implantologico organizzata dalla International Team for Implantology (ITI) Pfaffikon, Svizzera - 2018
dal 17-04-2018 al 19-04-2018

Partecipazione in qualità di Fellow alla Annual Conference dell'International Team for Implantology (ITI) - con titolo "Treatment Guidelines and Recommendations of the 6th ITI Consensus Conference" Amsterdam, 21 Aprile 2018. dal 21-04-2018 al 21-04-2018

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a congresso nazionale di rilievo internazionale nell'ambito dell'IS organizzato da Società scientifica accreditata dal Ministero della Salute (International Team for Implantology): Section meeting Italiano ITI (international team for Implantology). Presenza di Relatori internazionali. Relazione dal titolo: "Il paziente totalmente edentulo: approccio convenzionale, impianti angolati o impianti di dimensioni ridotte?" - Napoli 2018
dal 12-05-2018 al 12-05-2018

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a congresso nazionale di rilievo internazionale nell'ambito dell'IS organizzato da Società scientifica accreditata dal Ministero della Salute : Section Meeting ITI con relazione dal titolo: "Il paziente totalmente edentulo: approccio convenzionale, impianti angolati o impianti di dimensioni ridotte?" - Napoli 2018. dal 12-05-2018 al 12-05-2018

Relatore su invito con relazione dal titolo: "Pazienti parzialmente edentuli: Chirurgia computer guidata e tradizionale a confronto" durante convegno in occasione del 110 anno dell'Istituto Stomatologico Italiano (ISI) - 10 Novembre 2018. dal 10-11-2018 al 10-11-2018

Relatore su invito al corso di una giornata intera con relazione dal titolo: "Il trattamento dei pazienti completamente edentuli" per incontro dell' International Team for Implantology (ITI) - Meet the Expert - Bologna 24 Novembre 2018- dal 24-11-2018 al 24-11-2018

Partecipazione in qualità di Fellow con potere di voto alla ITI Annual Conference dell'International Team for Implantology (ITI) - per discussione andamento societario e nuove linee guida. Berlino 13 Aprile 2019. dal 13-04-2019 al 13-04-2019

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a evento culturale di rilievo internazionale nell'ambito dell'IS organizzato da Società scientifica accreditata dal Ministero della Salute (International Team for Implantology): ITI British Section (International team for Implantology).

Relazione dal titolo: "Edentulous patients: guided surgery and protocols" - Settembre 2019 dal 05-09-2019 al 05-09-2019

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a congresso nazionale di rilievo internazionale nell'ambito dell'ISC organizzato da Società scientifica accreditata dal Ministero della Salute: Congresso Italiano ITI (international team for Implantology). Segreteria Scientifica con base in Svizzera. Lingue Ufficiali Italiano e Inglese. Presenza di Relatori internazionali. Relazione dal titolo: "Materiali innovativi per i restauri implantoprotesici" - Riccione 2019 dal 26-09-2019 al 26-09-2019

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a congresso nazionale di rilievo internazionale nell'ambito dell'ISC organizzato da Società scientifica accreditata dal Ministero della Salute: Congresso Italiano ITI (international team for Implantology). Segreteria Scientifica con base in Svizzera. Lingue Ufficiali Italiano e Inglese. Presenza di Relatori internazionali. Relazione dal titolo: "Impianti di 3.3mm di diametro nella riabilitazione di paziente edentuli. Risultato a 10 anni di confronto tra impianti in lega titanio-zirconio e titanio grado IV. Studio clinico randomizzato controllato multicentrico" - Riccione 2019. dal 26-09-2019 al 26-09-2019

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a congresso nazionale di rilievo internazionale nell'ambito dell'ISC organizzato da Società scientifica accreditata dal Ministero della Salute: Congresso Italiano ITI (International team for Implantology). Presenza di Relatori internazionali. Organizzazione e Relazione nel modulo "Education Day" per la durata di una mattinata insieme al Prof. Monaco e al Dott. Santomauro dal titolo: "Il Digitale è adesso" - Savelletri 2020 dal 18-09-2020 al 18-09-2020

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a evento culturale di rilievo internazionale nell'ambito dell'ISC organizzato da Società scientifica accreditata dal Ministero della Salute (International Team for Implantology): ITI Greek Section (International team for Implantology). Relazione eseguita in digitale in remoto (Covid) dal titolo: "Guided surgery: past, present and future" - Dicembre 2020. dal 04-12-2020 al 04-12-2020

Relatore su invito in qualità di esperto per un evento sponsorizzato in Italia della durata di 1 giorno e mezzo sul tema della scansione intraorale e della chirurgia computer guidata. Corso teorico-Pratico - Milano 2022. dal 04-11-2022 al 05-11-2022

Relatore su invito in qualità di esperto per un evento sponsorizzato in Italia della durata di 1 giorno e mezzo sul tema della scansione intraorale e della chirurgia computer guidata. Corso teorico-Pratico - Milano 2023. dal 10-01-2023 al 11-01-2023

Relatore su invito in qualità di esperto per un evento sponsorizzato in Italia della durata di 1 giorno e mezzo sul tema della scansione intraorale e della chirurgia computer guidata. Corso teorico-Pratico - Milano 2023. dal 10-02-2023 al 11-02-2023

Relatore su invito in qualità di esperto in occasione del 3DExpo in Italia della durata di 1 giorno e mezzo sul tema della scansione intraorale e della chirurgia computer guidata. Rimini 2023 dal 18-05-2023 al 18-05-2023

Relatore su invito in qualità di esperto per un evento sponsorizzato in Italia sul tema del digital smile design e previsualizzazione digitale. Corso teorico-Pratico - Milano 2023. dal 18-05-2023 al 19-05-2023

Partecipazione come relatore su invito in qualità di esperto a congresso nazionale di rilievo internazionale nell'ambito dell'ISC organizzato da Società scientifica accreditata dal Ministero della Salute : Section Meeting ITI con relazione dal titolo: "Discussione sulla recente consensus conference mondiale- Gruppo 2 Consensus Conference: Technology - Viareggio 2023. dal 26-05-2023 al 26-05-2023

Relatore su invito in qualità di esperto per un evento sponsorizzato in Italia sul tema del digital smile design e previsualizzazione digitale. Corso teorico-Pratico Basilea (CH) dal 16-01-2024 al 17-01-2024

Relatore su invito in qualità di esperto in occasione del Congresso Ventennale della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale con relazione dal titolo "Progettazione guidata nel carico immediato" - Università degli Studi di Milano, Milano 20 gennaio 2024

Relatore su invito in qualità di esperto per un evento sponsorizzato in Italia della durata di 1 giorno e mezzo sul tema della scansione intraorale e della chirurgia computer guidata. Corso teorico-Pratico - Milano 2024. dal 08-03-2024 al 09-03-2024

Relatore su invito in qualità di esperto in occasione del 3DExpo in Italia della durata di 1 giorno e mezzo sul tema della scansione intraorale e della chirurgia computer guidata. Rimini 16-05-2024

Relatore su invito in qualità di esperto per un evento sponsorizzato in Italia della durata di 1 giorno sul tema della scansione intraorale e della chirurgia computer guidata. Corso teorico-Pratico - Milano 14-06-2024

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA *(inserire nome e motivazione del premio, data, ente erogatore, ecc.)*

Socio ATTIVO Società Italiana di Implantologia Osteointegrata (SIO). Dopo essere stato Socio ordinario dal 2007, è divenuto socio ATTIVO nel 2011 dopo superamento della prova d'esame secondo regolamento societario. dal 01-01-2011 a oggi

Eletto Revisore dei Conti della Società italiana di Osteointegrazione (SIO) sia per il biennio di direzione 2011-2012 (Presidente Prof. E. Romeo) che per il biennio 2013-2014 (Presidente Prof. L. Guida).dal 01-01-2011 al 31-12-2014

Vincitore del primo premio per migliore ricerca clinica all'interno della sezione dedicata alla Research Competition presso il Congresso Nazionale ITI (International Team for Implantology) - Firenze 2011 dal 11-11-2011 al 12-11-2011

Vincitore Primo Premio per miglior Ricerca Clinica con titolo: "A randomized, Controlled, double blind, clinical trial comparing two different implant alloys (TiGr4 VS TiZr): 3 year report, Congresso Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) 2013. dal 08-02-2013 al 09-02-2013

Socio Attivo dell'International Team for Implantology - Fellow ITI dal 2013. Dopo essere stato Member ITI dal 2005 al 2013, è divenuto Fellow della International Team for Implantology nel 2013 dopo aver sostenuto gli esami relativi secondo regolamento della società. dal 01-11-2013 a oggi

Direttore di Gruppo di Studio ITI - Milano 1 dal 11/2014 insieme al dott. Paolo Casentini. Negli anni 2014-2024 sono stati organizzati a livello locale 45 eventi scientifici di interesse implantoprotesico. dal 01-11-2014 a oggi

Membro eletto del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) per il Biennio 2015-2016 con ruolo di organizzazione degli eventi e supervisione scientifica. Durante il mandato sono state poste le basi per la fusione con la Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia (SICOI). dal 01-01-2015 al 31-12-2016

Socio ATTIVO Italian Academy of Osseointegration (IAO) dal 1 Gennaio 2017. Il dottor Storelli ha partecipato alla fondazione della società, in quanto membro del consiglio direttivo della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) negli anni della fusione con la Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia (SICOI). dal 01-01-2017 a oggi

Eletto Membro della Commissione Giovani per International Team for Implantology (ITI) - sia per quanto riguarda la Sezione Italiana sia per la Sezione Internazionale dal gennaio 2018 al 31 dicembre 2021 dal 01-01-2018 al 31-12-2021

Nominato Membro della Commissione Comunicazione (Adjunct Communication Officer) per International Team for Implantology (ITI) - Italian Section. dal 1 gennaio 2022 al 31 dicembre 2025

PROGETTI e LINEE DI RICERCA

Progetto di ricerca con obiettivo di andare ad indagare la mini-invasività chirurgica in implantologia osteointegrata: Utilizzo di chirurgia computer guidata per l'inserimento flapless di impianti con o senza innesto di tessuti molli connettivali. L'obiettivo è quello di andare a ricercare una soglia di gengiva cheratinizzata oltre la quale la chirurgia flapless sia/non sia indicata. Al momento è in essere un protocollo approvato dal comitato etico con questo obiettivo. Il campione dei pazienti raggiungerà ad ottobre 2024 i 12 mesi di followup. I risultati preliminari sono già stati presentati in relazioni su invito presso eventi e congressi, oltre che pubblicati in forma di poster. Le pubblicazioni su riviste peer-review avverranno dopo che i dati a 12 mesi saranno stati raccolti per tutti i pazienti.

Progetto di ricerca con obiettivo di analizzare i risultati di riabilitazioni implantologiche in pazienti con problematiche sistemiche, in particolare pazienti diabetici e pazienti in terapia con farmaci bifosfonati. A tal proposito sono stati eseguite analisi e case series che hanno portato a tesi di laurea di studenti di odontoiatria in corso di pubblicazione.

Progetto di ricerca con obiettivo di andare ad indagare la mini-invasività chirurgica in implantologia osteointegrata: Utilizzo di impianti di dimensioni ridotte sia in termini di lunghezza che di diametro implantare. L'obiettivo è quello di andare a stabilire i limiti di trattamento mediante impianti di dimensioni ridotte. Oltre agli studi sugli impianti da 6mm e da 3,3mm di diametro, sono in essere richieste al comitato etico per studi con impianti da 4mm di lunghezza e diametro 2,9mm.

Progetto di ricerca con obiettivo l'ottimizzazione del flusso digitale in chirurgia implantologica: la pubblicazione del protocollo di chirurgia guidata in edentulia totale del 2015, seguito dalla pubblicazione del 2020, ha permesso di modificare il flusso di lavoro nella gestione dei pazienti edentuli totali.

Progetto di ricerca con obiettivo di gestire la patologia perimplantare sia in termini di prevenzione delle lesioni minori sia nei casi di rigenerazione ossea più complessa. E' in corso un protocollo approvato dal comitato etico che va a testare diverse molecole nel trattamento delle lesioni perimplantari e valutare gli effetti sui tessuti nel tempo.

Progetto di ricerca con obiettivo di analizzare i materiali di riabilitazione protesica, con particolare attenzione ai materiali impiegati nel flusso digitale CAD/CAM. Queste analisi hanno portato a diverse pubblicazioni protesiche che vanno ad analizzare i materiali presenti in commercio e il loro comportamento. E' in corso di pubblicazione un capitolo del libro IAO con argomento le complicanze biomeccaniche delle riabilitazioni implantologiche, in relazione ai materiali e alle sottostrutture impiantari.

TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240

Titolare di Titolo di Ricercatore a tempo determinato di tipo A presso Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche, per un totale di 5 anni (3 anni con estensioni ad ulteriori 2) da 1 gennaio 2020 a 31 dicembre 2022 e poi da 1 gennaio 2023 a 31 dicembre 2024.

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE - PROFESSORE DI SECONDA FASCIA

ASN 2021/2023 - Attestazione di avvenuto conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE. N.36483. Decreto direttoriale n. 553/2021 come rettificato con decreto direttoriale n. 589/2021. dal 09/06/23 al 09/06/34

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE IN ORDINE CRONOLOGICO

Müller F., Al-Nawas B., Storelli S., Quirynen M., Hicklin S., Castro-Laza J., Bassetti M., Srinivasan M.
AUTHOR FULL NAMES: Müller, Frauke (9133808100); Al-Nawas, Bilal (35552058200); Storelli, Stefano (24436322100); Quirynen, Marc (7006344126); Hicklin, Stefan (33167664200); Castro-Laza, Jose (56677935300); Bassetti, Mario (37001607700); Srinivasan, Murali (10043433800)
9133808100; 35552058200; 24436322100; 7006344126; 33167664200; 56677935300; 37001607700; 10043433800
Small-diameter titanium grade IV and titanium-zirconium implants in edentulous mandibles: Ten-year results from a double-blind, randomised controlled split-mouth core-trial
(2024) Clinical Oral Implants Research, 35 (1), pp. 77 - 88, Cited 1 times.
DOI: 10.1111/clr.14199

ISSN: 09057161
PUBMED ID: 37942666
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Hybrid Gold Open Access
SOURCE: Scopus

S. Storelli; L. Amorfini; G. Palandrani; D. Viera; D. Lops; E. Romeo. La Protesi fissa nella pratica professionale. Modulo 1: Materiali in protesi fissa su denti naturali ed impianti. Il Dentista Moderno. ID: 5850-405518 Maggio 2024: 32-47

E. Romeo, D. Lops, L. Proietto, M. Scanferla, S. Storelli La Protesi fissa nella pratica professionale. Modulo 3: Workflow in protesi impianto-supportata parziale. Il Dentista Moderno. ID: 5850-405518 Luglio 2024: 26-43

Todaro C., Cerri M., Isola G., Manazza A., Storelli S., Rodriguez y Baena R., Lupi S.M.
AUTHOR FULL NAMES: Todaro, Claudia (57201987351); Cerri, Michael (58162489800); Isola, Gaetano (25825125500); Manazza, Andrea (58162489900); Storelli, Stefano (24436322100); Rodriguez y Baena, Ruggero (57200231056); Lupi, Saturnino Marco (36196903400)
57201987351; 58162489800; 25825125500; 58162489900; 24436322100; 57200231056; 36196903400
Computer-Guided Osteotomy with Simultaneous Implant Placement and Immediately Loaded Full-Arch Fixed Restoration: A Case Report
(2023) Prosthesis, 5 (1), pp. 221 - 233, Cited 2 times.
DOI: 10.3390/prosthesis5010017

ISSN: 26731592
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Storelli S., Palandrani G., Manfredi B., Romeo E., De Martis D., Todaro C., Rodriguez y Baena R., Lupi S.M.
AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Palandrani, Giulia (57195036100); Manfredi, Barbara (7004517685); Romeo, Eugenio (7006130085); De Martis, Dario (57904138800); Todaro, Claudia (57201987351); Rodriguez y Baena, Ruggero (57200231056); Lupi, Saturnino Marco (36196903400)
24436322100; 57195036100; 7004517685; 7006130085; 57904138800; 57201987351; 57200231056; 36196903400
Difference of Two Antiseptic Gels for the Treatment of Peri-Implant Mucositis on Plaque Index and Bleeding Score: A Randomized Controlled Clinical Study
(2023) Applied Sciences (Switzerland), 13 (3), art. no. 1288, Cited 0 times.
DOI: 10.3390/app13031288

ISSN: 20763417
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Amorfini L., Pesce P., Migliorati M., Drago S., Storelli S., Romeo E., Menini M.
AUTHOR FULL NAMES: Amorfini, Leonardo (12775955500); Pesce, Paolo (57200842638); Migliorati, Marco (54879290000); Drago, Sara (17434247400); Storelli, Stefano (24436322100); Romeo, Eugenio (7006130085); Menini, Maria (25521973500)
12775955500; 57200842638; 54879290000; 17434247400; 24436322100; 7006130085; 25521973500
Implant rehabilitation of the esthetic area: A five-year retrospective study comparing conventional and fully guided surgery
(2023) Clinical Implant Dentistry and Related Research, 25 (3), pp. 438 - 446, Cited 2 times.
DOI: 10.1111/cid.13200

ISSN: 15230899
PUBMED ID: 36991573
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Lupi S.M., Todaro C., De Martis D., Blasi P., Rodriguez y Baena R., Storelli S.
AUTHOR FULL NAMES: Lupi, Saturnino Marco (36196903400); Todaro, Claudia (57201987351); De Martis, Dario (57904138800); Blasi, Paola (57904138900); Rodriguez y Baena, Ruggero (57200231056); Storelli, Stefano (24436322100)
36196903400; 57201987351; 57904138800; 57904138900; 57200231056; 24436322100
The Conometric Connection for the Implant-Supported Fixed Prosthesis: A Narrative Review
(2022) Prosthesis, 4 (3), pp. 458 - 467, Cited 5 times.
DOI: 10.3390/prosthesis4030037

ISSN: 26731592
DOCUMENT TYPE: Review
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Scanferla M., Moretti G.M., Oldani D., Lomas G., Storelli S., Romeo E.
AUTHOR FULL NAMES: Scanferla, Massimo (6504251392); Moretti, Giacomo Maria (55975093600); Oldani, Davide (57834924300); Lomas, Giulia (57834798600); Storelli, Stefano (24436322100); Romeo, Eugenio (7006130085)
6504251392; 55975093600; 57834924300; 57834798600; 24436322100; 7006130085
Intraoral and facial scanner, guided surgery and carbon. The future of dentistry? [Scanner intraorale e facciale, chirurgia guidata e carbonio. Il futuro dell'odontoiatria?]
(2022) Dental Cadmos, 90 (5), pp. 387 - 394, Cited 0 times.
DOI: 10.19256/d.cadmos.05.2022.09

ISSN: 00118524
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Sassi A.N., Todaro C., Isola G., Bortolini I., Rodriguez y Baena R., Storelli S., Lupi S.M.
AUTHOR FULL NAMES: Sassi, Alessandra Nicole (57223289681); Todaro, Claudia (57201987351); Isola, Gaetano (25825125500); Bortolini, Ivano (58036848300); Rodriguez y Baena, Ruggero (57200231056); Storelli, Stefano (24436322100); Lupi, Saturnino Marco (36196903400)
57223289681; 57201987351; 25825125500; 58036848300; 57200231056; 24436322100; 36196903400
Mastication Wear of Two Low Profile Attachment Systems for Overdenture: An In Vitro Study
(2022) BioMed Research International, 2022, art. no. 6469890, Cited 1 times.
DOI: 10.1155/2022/6469890

ISSN: 23146133
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Lupi S.M., Todaro C., Camassa D., Rizzo S., Storelli S., Rodriguez y Baena R.
AUTHOR FULL NAMES: Lupi, Saturnino Marco (36196903400); Todaro, Claudia (57201987351); Camassa, Domenico (58494674300); Rizzo, Silvana (7101608631); Storelli, Stefano (24436322100); Rodriguez y Baena, Ruggero (57200231056)
36196903400; 57201987351; 58494674300; 7101608631; 24436322100; 57200231056
Excess Mortality among Physicians and Dentists during COVID-19 in Italy: A Cross-Sectional Study Related to a High-Risk Territory
(2022) Healthcare (Switzerland), 10 (9), art. no. 1684, Cited 6 times.
DOI: 10.3390/healthcare10091684

ISSN: 22279032
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Storelli S., Caputo A., Palandrani G., Peditto M., Del Fabbro M., Romeo E., Oteri G.
AUTHOR FULL NAMES: Storelli, S. (24436322100); Caputo, A. (57225155458); Palandrani, G. (57195036100); Peditto, M. (56525303500); Del Fabbro, M. (7004132028); Romeo, E. (7006130085); Oteri, G. (24399682000)
24436322100; 57225155458; 57195036100; 56525303500; 7004132028; 7006130085; 24399682000

Use of Narrow-Diameter Implants in Completely Edentulous Patients as a Prosthetic Option: A Systematic Review of the Literature

(2021) BioMed Research International, 2021, art. no. 5571793, Cited 4 times.

DOI: 10.1155/2021/5571793

ISSN: 23146133

PUBMED ID: 34239926

DOCUMENT TYPE: Review

PUBLICATION STAGE: Final

OPEN ACCESS: All Open Access; Gold Open Access

SOURCE: Scopus

Storelli S., Palandrani G., Amorfini L., Scanferla M., Ausenda F., Romeo E.

AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Palandrani, Giulia (57195036100); Amorfini, Leonardo (12775955500); Scanferla, Massimo (6504251392); Ausenda, Federico (57193989499); Romeo, Eugenio (7006130085) 24436322100; 57195036100; 12775955500; 6504251392; 57193989499; 7006130085

A digital workflow for computer-guided implant surgery integrating CBCT, model scanning, and CAD/CAM for a complete edentulism implant-supported prosthesis: A technique procedure

(2020) International Journal of Computerized Dentistry, 23 (3), pp. 269 - 279, Cited 5 times.

ISSN: 14634201

PUBMED ID: 32789314

DOCUMENT TYPE: Article

PUBLICATION STAGE: Final

SOURCE: Scopus

Storelli S., Palandrani G., Scanferla M., Viera D., Romeo E.

AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Palandrani, Giulia (57195036100); Scanferla, Massimo (6504251392); Viera, Dario (57219216094); Romeo, Eugenio (7006130085) 24436322100; 57195036100; 6504251392; 57219216094; 7006130085

Which materials to use for implant and teeth supported restorations? [Quali materiali impiegare per corone e ponti su denti e impianti?]

(2020) Dental Cadmos, 88 (7), pp. 424 - 435, Cited 0 times.

DOI: 10.19256/d.cadmos.07.2020.05

ISSN: 00118524

DOCUMENT TYPE: Article

PUBLICATION STAGE: Final

SOURCE: Scopus

Storelli S., Palandrani G., Dondi C., Tagliatesta L., Rossi A.

AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Palandrani, Giulia (57195036100); Dondi, Cristian (57208618535); Tagliatesta, Luigi (36667491600); Rossi, Alessandro (7403474779) 24436322100; 57195036100; 57208618535; 36667491600; 7403474779

Severe case of osteonecrosis following implant placement in a patient in therapy with bisphosphonates: A case report

(2019) Journal of Oral Implantology, 45 (2), pp. 139 - 144, Cited 6 times.

DOI: 10.1563/aaid-joi-D-17-00309

ISSN: 01606972

PUBMED ID: 30452309

DOCUMENT TYPE: Article

PUBLICATION STAGE: Final

SOURCE: Scopus

Feine J., Abou-Ayash S., Al Mardini M., de Santana R.B., Bjelke-Holtermann T., Bornstein M.M., Braegger U., Cao O., Cordaro L., Eycken D., Fillion M., Gebran G., Huynh-Ba G., Joda T., Levine R., Mattheos N., Oates T.W., Abd-Ul-Salam H., Santosa R., Shahdad S., Storelli S., Sykaras N., Treviño Santos A., Stephanie Webersberger U., Williams M.A.H., Wilson T.G., Jr., Wismeijer D., Wittneben J.-G., Yao C.J., Zubiria J.P.V.

AUTHOR FULL NAMES: Feine, Jocelyne (35459173600); Abou-Ayash, Samir (57193002955); Al Mardini, Majd (14524317200); de Santana, Ronaldo Barcellos (7004574884); Bjelke-Holtermann, Trine (57204244568); Bornstein, Michael M. (7102912879); Braegger, Urs (7005538598); Cao, Olivia (57204238954); Cordaro, Luca (6603628810); Eycken, Didier (57204240127); Fillion, Mathieu (55923382300); Gebran, Georges (57204243639); Huynh-Ba, Guy (25825004200); Joda, Tim (55313227300); Levine, Robert (7403081882); Mattheos, Nikos (6602862633); Oates, Thomas W. (7005499332); Abd-Ul-Salam, Hani (6507924486); Santosa, Robert (22735206900); Shahdad, Shakeel (16833886600); Storelli, Stefano (24436322100); Sykaras, Nikitas (6603318438); Treviño Santos, Alejandro (57193734310); Stephanie Webersberger, Ulrike (57204237867); Williams, Mary Ann H. (7410001905); Wilson, Thomas G. (7403495444); Wismeijer, Daniel (6701657350); Wittneben, Julia-Gabriela (35436419500); Yao, Coral Jie (57197832234); Zubiria, Juan Pablo Villareal (57204237302)

35459173600; 57193002955; 14524317200; 7004574884; 57204244568; 7102912879; 7005538598; 57204238954; 6603628810; 57204240127; 55923382300; 57204243639; 25825004200; 55313227300; 7403081882; 6602862633; 7005499332; 6507924486; 22735206900; 16833886600; 24436322100; 6603318438; 57193734310; 57204237867; 7410001905; 7403495444; 6701657350; 35436419500; 57197832234; 57204237302
Group 3 ITI Consensus Report: Patient-reported outcome measures associated with implant dentistry
(2018) Clinical Oral Implants Research, 29, pp. 270 - 275, Cited 75 times.
DOI: 10.1111/clr.13299

ISSN: 09057161
PUBMED ID: 30328187
DOCUMENT TYPE: Review
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Hybrid Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Storelli S., Del Fabbro M., Scanferla M., Palandrani G., Romeo E.
AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Del Fabbro, Massimo (7004132028); Scanferla, Massimo (6504251392); Palandrani, Giulia (57195036100); Romeo, Eugenio (7006130085)
24436322100; 7004132028; 6504251392; 57195036100; 7006130085
Implant supported cantilevered fixed dental rehabilitations in partially edentulous patients: Systematic review of the literature. Part I.
(2018) Clinical Oral Implants Research, 29, pp. 253 - 274, Cited 25 times.
DOI: 10.1111/clr.13311

ISSN: 09057161
PUBMED ID: 30306681
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Hybrid Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Amorfini L., Storelli S., Mosca D., Scanferla M., Romeo E.
AUTHOR FULL NAMES: Amorfini, Leonardo (12775955500); Storelli, Stefano (24436322100); Mosca, Daniela (54955484500); Scanferla, Massimo (6504251392); Romeo, Eugenio (7006130085)
12775955500; 24436322100; 54955484500; 6504251392; 7006130085
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
(2018) International Journal of Prosthodontics, 31 (4), pp. 359 - 366, Cited 24 times.
DOI: 10.11607/ijp.5305

ISSN: 08932174
PUBMED ID: 29624628
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Storelli S., Abbà A., Scanferla M., Botticelli D., Romeo E.
AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Abbà, Alessandra (57204182848); Scanferla, Massimo (6504251392); Botticelli, Daniele (6601962395); Romeo, Eugenio (7006130085)
24436322100; 57204182848; 6504251392; 6601962395; 7006130085
6 mm vs 10 mm-long implants in the rehabilitation of posterior jaws: A 10-year follow-up of a randomised controlled trial
(2018) European Journal of Oral Implantology, 11 (3), pp. 283 - 292, Cited 24 times.

ISSN: 17562406
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Storelli S., Del Fabbro M., Scanferla M., Palandrani G., Romeo E.
AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Del Fabbro, Massimo (7004132028); Scanferla, Massimo (6504251392); Palandrani, Giulia (57195036100); Romeo, Eugenio (7006130085)
24436322100; 7004132028; 6504251392; 57195036100; 7006130085
Implant-supported cantilevered fixed dental rehabilitations in fully edentulous patients: Systematic review of the literature. Part II
(2018) Clinical Oral Implants Research, 29, pp. 275 - 294, Cited 19 times.
DOI: 10.1111/clr.13310

ISSN: 09057161
PUBMED ID: 30306687
DOCUMENT TYPE: Article

PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Bronze Open Access; Green Open Access
SOURCE: Scopus

Hämmerle C.H.F., Cordaro L., Alccayhuaman K.A.A., Botticelli D., Esposito M., Colomina L.E., Gil A., Gulje F.L., Ioannidis A., Meijer H., Papageorgiou S., Raghoobar G., Romeo E., Renouard F., Storelli S., Torsello F., Wachtel H.
AUTHOR FULL NAMES: Hämmerle, Christoph H. F. (7005331848); Cordaro, Luca (6603628810); Alccayhuaman, Karol A. Apaza (57212923508); Botticelli, Daniele (6601962395); Esposito, Marco (7102693395); Colomina, Lino E. (6506310343); Gil, Alfonso (57204167805); Gulje, Felix L. (42461513800); Ioannidis, Alexis (55446505000); Meijer, Henny (7103368551); Papageorgiou, Spyridon (43361677300); Raghoobar, Gerry (7004455862); Romeo, Eugenio (7006130085); Renouard, Franck (6602150831); Storelli, Stefano (24436322100); Torsello, Ferruccio (25522517800); Wachtel, Hannes (7006512040)
7005331848; 6603628810; 57212923508; 6601962395; 7102693395; 6506310343; 57204167805; 42461513800; 55446505000; 7103368551; 43361677300; 7004455862; 7006130085; 6602150831; 24436322100; 25522517800; 7006512040
Biomechanical aspects: Summary and consensus statements of group 4. The 5th EAO Consensus Conference 2018 (2018) Clinical Oral Implants Research, 29, pp. 326 - 331, Cited 31 times.
DOI: 10.1111/clr.13284

ISSN: 09057161
PUBMED ID: 30306690
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Hybrid Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Storelli S., Scanferla M., Palandrani G., Mosca D., Romeo E.
AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Scanferla, Massimo (6504251392); Palandrani, Giulia (57195036100); Mosca, Daniela (54955484500); Romeo, Eugenio (7006130085)
24436322100; 6504251392; 57195036100; 54955484500; 7006130085
Stratification of prosthetic complications by manufacturer in implant-supported restorations with a 5 years' follow-up: Systematic review of the literature
(2017) Minerva Stomatologica, 66 (4), pp. 178 - 191, Cited 8 times.
DOI: 10.23736/S0026-4970.17.04019-5

ISSN: 00264970
CODEN: MISTA
PUBMED ID: 28569453
DOCUMENT TYPE: Review
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Parolin C., Giordani B., Ñahui Palomino R.A., Biagi E., Severgnini M., Consolandi C., Caredda G., Storelli S., Strohmer L., Vitali B.
AUTHOR FULL NAMES: Parolin, Carola (23493666800); Giordani, Barbara (57193322202); Ñahui Palomino, Rogers Alberto (57190034365); Biagi, Elena (57977796000); Severgnini, Marco (12798920900); Consolandi, Clarissa (6603386746); Caredda, Giada (23567790100); Storelli, Stefano (24436322100); Strohmer, Laura (7005692877); Vitali, Beatrice (6603302358)
23493666800; 57193322202; 57190034365; 57977796000; 12798920900; 6603386746; 23567790100; 24436322100; 7005692877; 6603302358
Design and validation of a DNA-microarray for phylogenetic analysis of bacterial communities in different oral samples and dental implants
(2017) Scientific Reports, 7 (1), art. no. 6280, Cited 16 times.
DOI: 10.1038/s41598-017-06743-6

ISSN: 20452322
PUBMED ID: 28740183
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Gold Open Access
SOURCE: Scopus

Rossi F., Botticelli D., Cesaretti G., De Santis E., Storelli S., Lang N.P.
AUTHOR FULL NAMES: Rossi, Fabio (59029911700); Botticelli, Daniele (6601962395); Cesaretti, Gianfranco (35363468200); De Santis, Enzo (54683618100); Storelli, Stefano (24436322100); Lang, Niklaus P. (7201577367)
59029911700; 6601962395; 35363468200; 54683618100; 24436322100; 7201577367
Use of short implants (6 mm) in a single-tooth replacement: A 5-year follow-up prospective randomized controlled multicenter clinical study
(2016) Clinical Oral Implants Research, 27 (4), pp. 458 - 464, Cited 111 times.
DOI: 10.1111/clr.12564

ISSN: 09057161
PUBMED ID: 25692556
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Quirynen M., Al-Nawas B., Meijer H.J.A., Razavi A., Reichert T.E., Schimmel M., Storelli S., Romeo E., Bräuer I., Castro-Laza J., Müller F., Naert I., Perrucchi A., Raghoobar G.M., Santing E., Bruggenkate C.T., Vandekerckhove B., Wagner W., Wismeijer D.

AUTHOR FULL NAMES: Quirynen, Marc (7006344126); Al-Nawas, Bilal (35552058200); Meijer, Henny J.A. (7103368551); Razavi, Amir (56107742700); Reichert, Torsten E. (8967253300); Schimmel, Martin (24485630400); Storelli, Stefano (24436322100); Romeo, Eugenio (7006130085); Bräuer, Isabel (36871720500); Castro-Laza, José (56677935300); Müller, Frauke (9133808100); Naert, Ignace (7005415485); Perrucchi, Alessandro (56677935600); Raghoobar, Gerry M. (7004455862); Santing, Eric (56677936000); Bruggenkate, Christiaan Ten (7004697714); Vandekerckhove, Betty (7003308164); Wagner, Wilfried (7401569601); Wismeijer, Daniel (6701657350)
7006344126; 35552058200; 7103368551; 56107742700; 8967253300; 24485630400; 24436322100; 7006130085; 36871720500; 56677935300; 9133808100; 7005415485; 56677935600; 7004455862; 56677936000; 7004697714; 7003308164; 7401569601; 6701657350

Small-diameter titanium Grade IV and titanium-zirconium implants in edentulous mandibles: Three-year results from a double-blind, randomized controlled trial

(2015) Clinical Oral Implants Research, 26 (7), pp. 831 - 840, Cited 54 times.

DOI: 10.1111/clr.12367

ISSN: 09057161
PUBMED ID: 24713048
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Green Open Access
SOURCE: Scopus

Müller F., Al-Nawas B., Storelli S., Quirynen M., Hicklin S., Castro-Laza J., Bassetti R., Schimmel M.

AUTHOR FULL NAMES: Müller, Frauke (9133808100); Al-Nawas, Bilal (35552058200); Storelli, Stefano (24436322100); Quirynen, Marc (7006344126); Hicklin, Stefan (33167664200); Castro-Laza, Jose (56677935300); Bassetti, Renzo (37001597100); Schimmel, Martin (24485630400)

9133808100; 35552058200; 24436322100; 7006344126; 33167664200; 56677935300; 37001597100; 24485630400

Small-diameter titanium grade IV and titanium-zirconium implants in edentulous mandibles: Five-year results from a double-blind, randomized controlled trial

(2015) BMC Oral Health, 15 (1), art. no. 123, Cited 50 times.

DOI: 10.1186/s12903-015-0107-6

ISSN: 14726831
PUBMED ID: 26458813
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Gold Open Access; Green Open Access
SOURCE: Scopus

Romeo E., Storelli S., Casano G., Scanferla M., Botticelli D.

AUTHOR FULL NAMES: Romeo, Eugenio (7006130085); Storelli, Stefano (24436322100); Casano, Giuseppe (56561054900); Scanferla, Massimo (6504251392); Botticelli, Daniele (6601962395)
7006130085; 24436322100; 56561054900; 6504251392; 6601962395

Six-mm versus 10-mm long implants in the rehabilitation of posterior edentulous jaws: a 5-year follow-up of a randomised controlled trial

(2014) European journal of oral implantology, 7 (4), pp. 371 - 381, Cited 52 times.

ISSN: 17562406
PUBMED ID: 25422825
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Storelli S., Moltrasio G.

AUTHOR FULL NAMES: Storelli, Stefano (24436322100); Moltrasio, Giuseppe (35173423500)
24436322100; 35173423500

Immediate loading of implants inserted through guided surgery in mandibular anterior partial edentulism: Clinical case [Carico immediato di impianti inseriti mediante chirurgia guidata in un'edentulia parziale anteriore mandibolare: caso clinico]

(2014) Dental Cadmos, 82 (4), pp. 285 - 290, Cited 0 times.

DOI: 10.1016/S0011-8524(14)70166-7

ISSN: 00118524
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Romeo E., Storelli S.

AUTHOR FULL NAMES: Romeo, E. (7006130085); Storelli, S. (24436322100)
7006130085; 24436322100

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
(2012) Clinical Oral Implants Research, 23 (SUPPL.6), pp. 39 - 49, Cited 100 times.
DOI: 10.1111/j.1600-0501.2012.02551.x

ISSN: 16000501
PUBMED ID: 23062126
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Al-Nawas B., Brägger U., Meijer H.J., Naert I., Persson R., Perucchi A., Quirynen M., Raghoobar G.M., Reichert T.E., Romeo E., Santing H.J., Schimmel M., Storelli S., Bruggenkate C.T., Vandekerckhove B., Wagner W., Wismeijer D., Müller F.

AUTHOR FULL NAMES: Al-Nawas, Bilal (35552058200); Brägger, Urs (7005538598); Meijer, Henny J.A. (7103368551); Naert, Ignace (7005415485); Persson, Rigmor (35584452800); Perucchi, Alessandro (36768908600); Quirynen, Marc (7006344126); Raghoobar, Gerry M. (7004455862); Reichert, Torsten E. (8967253300); Romeo, Eugenio (7006130085); Santing, Hendrik J. (36195667700); Schimmel, Martin (24485630400); Storelli, Stefano (24436322100); Bruggenkate, Christiaan ten (7004697714); Vandekerckhove, Betty (7003308164); Wagner, Wilfried (7401569601); Wismeijer, Daniel (6701657350); Müller, Frauke (9133808100)
35552058200; 7005538598; 7103368551; 7005415485; 35584452800; 36768908600; 7006344126; 7004455862; 8967253300; 7006130085; 36195667700; 24485630400; 24436322100; 7004697714; 7003308164; 7401569601; 6701657350; 9133808100

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
(2012) Clinical Implant Dentistry and Related Research, 14 (6), pp. 896 - 904, Cited 109 times.
DOI: 10.1111/j.1708-8208.2010.00324.x

ISSN: 17088208
PUBMED ID: 21414131
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
OPEN ACCESS: All Open Access; Green Open Access
SOURCE: Scopus

Amorfini L., Storelli S., Romeo E.

AUTHOR FULL NAMES: Amorfini, Leonardo (12775955500); Storelli, Stefano (24436322100); Romeo, Eugenio (7006130085)
12775955500; 24436322100; 7006130085

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 computer-planned guide: A case report
(2011) Journal of Oral Implantology, 37 (SPEC. ISSUE), pp. 106 - 113, Cited 16 times.
DOI: 10.1563/AAID-JOI-D-10-00059

ISSN: 15481336
PUBMED ID: 21495798
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final
SOURCE: Scopus

Dellavia C., Carmagnola D., Storelli S., Rossi A., Canciani E., Romeo E.

AUTHOR FULL NAMES: Dellavia, Claudia (6701834115); Carmagnola, Daniela (6603050038); Storelli, Stefano (24436322100); Rossi, Alessandro (7403474779); Canciani, Elena (55515575500); Romeo, Eugenio (7006130085)
6701834115; 6603050038; 24436322100; 7403474779; 55515575500; 7006130085

Histological evaluation of the peri-implant tissues of three human-retrieved Straumann implants
(2011) Journal of investigative and clinical dentistry, 2 (3), pp. 216 - 220, Cited 3 times.
DOI: 10.1111/j.2041-1626.2011.00052.x

ISSN: 20411626
PUBMED ID: 25426795
DOCUMENT TYPE: Article
PUBLICATION STAGE: Final

SOURCE: Scopus

Romeo E., Bivio A., Mosca D., Scanferla M., Ghisolfi M., Storelli S.

AUTHOR FULL NAMES: Romeo, E. (7006130085); Bivio, A. (36169849200); Mosca, D. (54955484500); Scanferla, M. (6504251392); Ghisolfi, M. (6507106055); Storelli, S. (24436322100)
7006130085; 36169849200; 54955484500; 6504251392; 6507106055; 24436322100

The use of short dental implants in clinical practice: literature review.
(2010) Minerva stomatologica, 59 (1-2), pp. 23 - 31, Cited 49 times.

ISSN: 00264970

PUBMED ID: 20212407

DOCUMENT TYPE: Review

PUBLICATION STAGE: Final

SOURCE: Scopus

Romeo E., Iorio M., Storelli S., Camandona M., Abati S.

AUTHOR FULL NAMES: Romeo, E. (7006130085); Iorio, M. (57214529752); Storelli, S. (24436322100); Camandona, M. (58431173500); Abati, S. (6601976974)

7006130085; 57214529752; 24436322100; 58431173500; 6601976974

Marginal adaptation of full-coverage CAD/CAM restorations: in vitro study using a non-destructive method.
(2009) Minerva stomatologica, 58 (3), pp. 61 - 72, Cited 23 times.

ISSN: 00264970

PUBMED ID: 19357612

DOCUMENT TYPE: Article

PUBLICATION STAGE: Final

SOURCE: Scopus

Romeo E., Lops D., Storelli S., Ghisolfi M.

AUTHOR FULL NAMES: Romeo, E. (7006130085); Lops, D. (6506357727); Storelli, S. (24436322100); Ghisolfi, M. (6507106055)

7006130085; 6506357727; 24436322100; 6507106055

Clinical peri-implant sounding accuracy in the presence of chronic inflammation of peri-implant tissues. Clinical observation study.

(2009) Minerva stomatologica, 58 (3), pp. 81 - 91, Cited 4 times.

ISSN: 00264970

PUBMED ID: 19357614

DOCUMENT TYPE: Article

PUBLICATION STAGE: Final

SOURCE: Scopus

Romeo E., Lops D., Rossi A., Storelli S., Rozza R., Chiapasco M.

AUTHOR FULL NAMES: Romeo, Eugenio (7006130085); Lops, Diego (6506357727); Rossi, Alessandro (7403474779); Storelli, Stefano (24436322100); Rozza, Roberto (15725882800); Chiapasco, Matteo (7004202738)

7006130085; 6506357727; 7403474779; 24436322100; 15725882800; 7004202738

Surgical and prosthetic management of interproximal region with single-implant restorations: 1-Year prospective study
(2008) Journal of Periodontology, 79 (6), pp. 1048 - 1055, Cited 89 times.

DOI: 10.1902/jop.2008.070431

ISSN: 00223492

CODEN: JOPRA

PUBMED ID: 18533782

DOCUMENT TYPE: Article

PUBLICATION STAGE: Final

SOURCE: Scopus

Data

24 Luglio 2024

Luogo

Milano

Dott. Stefano Storelli