

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome GIANMARIO SCHIERANO CF: **(SCHGMR58B27L219U)**  
Indirizzo VIA NIZZA 230 TORINO ITALIA  
Telefono +39 011 6331531-1532  
Fax +39 011 6331318  
E-mail [gianmario.schierano@unito.it](mailto:gianmario.schierano@unito.it)  
[gschierano@alice.it](mailto:gschierano@alice.it)  
[gianmario.schierano@pec.it](mailto:gianmario.schierano@pec.it)

Nazionalità Italiana

Data di nascita 27- 02-1958

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da - a)

**Curriculum aggiornato al 07 ottobre 2020**

06-1988 - 1994 Libera professione Medico chirurgo specialista in Odontostomatologia

22-09-1994 a 01-03-2005 Ricercatore Universitario. Servizio Autonomo di riabilitazione Orale, Protesi maxillo-facciale ed Impianti dentari. Università degli studi di Torino (MED 28).

01-03-2005 ad oggi Professore Associato. Riabilitazione Orale, Protesi maxillo-facciale ed Impianti dentari. Università degli studi di Torino (MED 28).

22-09-1994 ad oggi Dirigente Medico I° livello (Qualifica C1) Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza (Molinette) Torino, Italia.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Torino. Via verdi 8 Torino, Italia.

• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego

Clinica Universitaria C.I.R Dental School

Professore Associato Universitario -convenzionato ospedaliero dirigente medico di I livello Qualifica C1

• Principali mansioni e responsabilità

Didattica-Ricerca-Assistenza Protesi ed Implantoprotesi orale.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da - a)

• 1972-1977 Maturità Liceo Scientifico

• 1987 Laurea in Medicina e Chirurgia (sei anni) Università degli Studi di Torino, Italia.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e*

- 1990 training post-graduate in Protesi Maxillo-Facciale
- 1989-1992 Specialità in Odontostomatologia con lode (triennale). Università degli Studi di Torino, Italia.
- 2016 Master annuale di II livello in Chirurgia Ortognatica e delle Malformazioni Mascellari. Università degli Studi di Torino, Italia.
- 2019 Badge in Progettazione, Conduzione e Valutazione di attività didattiche in Università. Università degli Studi di Torino, Italia.
- Maturità Liceo Scientifico: Collegio San Giuseppe Torino, Italia.
- Laurea in Medicina e Chirurgia: Università degli Studi di Torino. Facoltà di Medicina e Chirurgia di Torino, Torino, Italia.
- Training post-graduate in Protesi Maxillo-Facciale. Reparto di Protesi Maxillo-Facciale diretto dal Prof.W. Kalk della Scuola Dentale dell'Università di Nijmegen (NL).
- Specialità Odontostomatologia: Università degli Studi di Torino, Torino, Italia
- Master annuale di II livello in Chirurgia Ortognatica e delle Malformazioni.  
Mascellari: Università degli Studi di Torino, Torino, Italia
- Badge in Progettazione, Conduzione e Valutazione di attività didattiche in Università. Rilasciato dall'Università degli Studi di Torino. Link:  
<https://bestr.it/award/show/c9e007b262a32d9a36e18a20b50fa613c991966c#!#award-description-wrapper>

Laurea in Medicina e chirurgia.  
Specialista in Odontostomatologia.  
Post-graduate in Protesi Maxillo-Facciale  
Master in Chirurgia Ortognatica e delle Malformazioni Mascellari.  
Badge in Progettazione, Conduzione e Valutazione di attività didattiche in Università

ITALIANO

Inglese

Buono

Buona

Buona

Da giugno 1988 a settembre 1994 libero professionista in studio privato come Odontostomatologo.

Il prof. Gianmario Schierano, in servizio dal 22 settembre 1994 a tempo pieno, ed in attività di intramoenia dall'ottobre 2000, ha svolto e svolge attività Assistenziale, Didattica e di Ricerca Scientifica, presso C.I.R Dental School dell'Università degli Studi di Torino, Italia. I pazienti trattati necessitano di riabilitazioni implantoprotesiche e protesiche orali. Ha dimostrato particolare capacità nel collaborare in gruppi di lavoro multidisciplinari, motivando il gruppo al raggiungimento degli obiettivi di

sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e  
amministrazione di persone,  
progetti, bilanci; sul posto di  
lavoro, in attività di  
volontariato (ad es. cultura e  
sport), a casa, ecc.*

risultato ed alla costruzione di percorsi diagnostico-terapeutici appropriati per la Struttura Complessa di appartenenza.

Azienda Ospedaliera-Universitaria Città della salute e della Scienza di Torino, Italia

Struttura Complessa: Riabilitazione Orale - Protesi Maxillo-Facciale e Implantologia Dentaria

***Ha organizzato i seguenti congressi e corsi:***

- III, IV, V, VI, VII, VIII, X, XI, XII, XIII, XIV, XV, XVI (dal 1988 al 2000). Giornate di Aggiornamento di Clinica Protesica ed in particolare - è stato il presidente della VII edizione. 1995: 20-22 ottobre Torino.

- 1997-1998-1999-2000 settembre. Corsi di Protesi Dentaria tenuti dalla Cattedra di Protesi Dentaria del CLOPD dell'Università degli Studi di Torino, Torino.

-1994-1995-1996-1997-1998-1999-2000-2001-2002-2003-2004. Corso chirurgico protesico Brånemark System. Università degli Studi di Torino. Cattedra di Protesi Dentaria, Torino.

- 2010: 19-22 may. 9TH Meeting of the International Congress on Maxillofacial Rehabilitation In collaborazione con il Dipartimento di Protesi fissa ed Impianti in Protesi dentaria dell'Università degli studi di Genova. Sestri Levante (Ge), Italy.

- 2012-2013-2014-2015-2016-2017-2018. Corso Teorico-pratico di dissezione su cadavere: protocolli di chirurgia orale ed implantare. Nell'ambito del Master II Livello in Implantologia Protesica. Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza (Torino). Università di Torino. Istituto di Anatomia Patologica. Dental School Lingotto, Torino.

- 2012-2013; 2013-2014; 2014-2015-;2015-2016;2016-2017;2017-2018-2019-2020 Master annuale teorico-pratico su paziente di II Livello in Implantologia Protesica. Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza (Torino). Università degli Studi di Torino. Torino. In qualità di Direttore del master per le edizioni 2015-2016; 2016-2017; 2017-2018; 2018-2019

- 2013: June 13-14-15. 2<sup>nd</sup> International Symposium Piezoelectric Bone Surgery. The State of the Art in the Daily Practice. Florence. Firenze (Italia)

- 17-18 ottobre 2014. 4° Congresso Nazionale dell'Accademia Internazionale di Chirurgia Piezoelettrica. Gli Ultrasuoni a 360 gradi in Odontostomatologia. Predicibilità a lungo termine del trattamento: diverse strategie per un obiettivo comune. Genova

- 01-03 ottobre 2015. 3<sup>rd</sup> International Symposium of Piezosurgery. Connecting the dots: preservation-augmentation-aesthetics. Barcellona (SP)

- 12-13-14 settembre 2019 Corso di dissezione anatomica su cadaveri con applicazione chirurgica semplice ed avanzata. Università di Innsbruck (A) Istituto di anatomia ed embriologia umana.

***Facente parte delle seguenti commissioni:***

- 2005 ad oggi. Facente parte della Commissione Tecnica di Programmazione per il riconoscimento dei titoli accademici esteri e per l'abbreviazione degli anni di corso per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. In qualità di Presidente della commissione dal 2017 ad oggi.

-2009-2011, 2012-2013 Docente e facente parte della Commissione del

Master biennale in Protesi Dentaria. Dental School Università degli Studi di Torino.

- dal 2009 ad oggi. Socio fondatore dell'Accademia di Chirurgia Piezoelettrica e Presidente del Comitato Scientifico della stessa dal 2009 al 2016.

- dal 2011 ad oggi. Componente Revisore dei progetti di ricerca per il "Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Direzione Generale per il coordinamento e lo sviluppo della Ricerca" Roma, Italia,

- 2014/2015; 2015/2016; 2016/2017; 2017/2018; 2018/2019 Responsabile del Corso Integrato di "Tecnologia Odontoiatrica" Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino

- 2014/2015; 2015/2016; 2016/2017; 2017/2018; 2018/2019 Coordinatore responsabile terzo anno corso di laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

- 2014-2015; 2015-2016; 2016- 2017 Componente Commissione Consultiva Paritetica  
Medicina - Odontoiatria Università degli Studi di Torino

- 2016 ad oggi Componente Commissione Riesame in igiene dentale Università degli Studi di Torino.

- 2017 ad oggi Componente Commissione di Valutazione per il conferimento di incarichi di insegnamento (SUPPL\_DCNT) Corso di Laurea Magistrale in odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino.

- 2017 ad oggi Componente Commissione Esaminatrice delle domande di affidamento al SSN Laurea in Igiene Dentale (CLID) Università degli Studi di Torino.

-2017 ad oggi Componente Commissione Giudicatrice per l'attribuzione di incarichi di insegnamento al SSN Laurea in Igiene Dentale (CLID) Università degli Studi di Torino.

-2017 ad oggi Componente Commissione Didattica per valutazione domande di richiesta di trasferimento SSN Laurea in Igiene Dentale (CLID) Università degli Studi di Torino.

- 2017 ad oggi Componente Commissione Valutazione professori a contratto Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (CLOPD) Università degli Studi di Torino.

- 2018 ad oggi Componente commissione di Gestione C.I.R Dental School Università degli Studi di Torino.

- 2019/2020; 2020/2021 Coordinatore responsabile secondo anno corso di laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

- 2020 Componente della Commissione scientifica della Società Italiana di Chirurgia odontostomatologica (SIdCO).

### **- Attività assistenziale:**

in servizio a tempo pieno (40 ore settimanali) dal 22 settembre 1994, con attività intramoenia dal 10 ottobre 2000 presso la Struttura Complessa di Riabilitazione Orale, Protesi Maxillo-Facciale ed Impianti Dentari. Dental School C.I.R Università degli Studi di Torino-Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino, Italia.

- dal 1987 si è dedicato all'assistenza di pazienti che necessitano riabilitazione protesica orale tramite: protesi maxillo-facciale, protesi totale, protesi fissa, protesi parziale rimovibile e implantoprotesi, sia di pazienti privi di patologie che di pazienti con patologie infettive, sistemiche, neoplastiche e traumatiche. Trattando in ambito pubblico alcune migliaia di pazienti

- Dal 1993 ad oggi si occupa della riabilitazione orale tramite impianti osseointegrati, e fino al 2006 in qualità di organizzatore e supervisore del servizio di Implantologia nell'ambito della Struttura Complessa di Riabilitazione Orale, Protesi Maxillo-Facciale ed Impianti Dentari.

- Coordinatore di un gruppo multidisciplinare assistenziale, di cui fanno parte i servizi di Ortognatodonzia, Chirurgia orale e Parodontologia, strutturando un percorso diagnostico terapeutico finalizzato al trattamento implantoprotesico di casi complessi.

### **Ha Ottenuto i seguenti finanziamenti Statali:**

- Finanziamenti per la ricerca (ex-60%) dall'Università degli Studi di Torino, per gli anni 2002-2003-2004-2005-2006-2007-2008-2012-2017-2018

- Finanziamento per la Ricerca dalla regione Piemonte anno 2003.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature  
specifiche, macchinari, ecc.*

Attrezzature elettromedicali e radiologiche specifiche nel settore Odontoiatrico. Competenze acquisite nei corsi inerenti e nella attività assistenziale di trenta anni.

Computer, corso presso Azienda Ospedaliera-Universitaria San Giovanni Battista di Torino Italia. Capacità computer su Sistemi Windows e Macintosh

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Ex calciatore semiprofessionista per 7 anni (Juventus), ex-sciatore, motociclista.



Patente nautica per imbarcazioni e natanti entro le dodici miglia.  
 Certificato limitato di radiotelefonista per navi.  
 Entrambi acquisiti al porto di Savona, Italia. Scuola nautica Ziggurmare  
 P.zza d'Alaggio (Porto Turistico) Savona, Italia.  
 Patente B per automobili e motocicli senza limitazione di cilindrata.

**ULTERIORI INFORMAZIONI****Attività Didattica:**

Titolare di Insegnamenti nei:

Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria 7 cfu (70 ore);  
 Specialità in Ortognatodonzia 4 cfu (40 ore);  
 Corso di Laurea in Igiene Dentale 1 cfu (12 ore).

**Insegnamenti Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (CLOPD) Università degli Studi di Torino**

- dal 1998 al 2012. Titolare dell'insegnamento annuale di "Odontotecnica" per: Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino, Italia. 5 cfu (50 ore)
- dal 2006 ad oggi Titolare dell'insegnamento di "Implantoprotesi Avanzata e tirocinio di Implantoprotesi avanzata" per: Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino, Italia. 3 cfu (30 ore) Tirocinio 2 cfu (20 ore)
- 2001/2002; 2002/2003; 2003/2004; 2004/2005; 2005/2006; 2006/2007 Insegnamento annuale di "Protesi Totale": Didattica integrativa III-V anno di corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino Protesi Dentaria (Titolare Prof.G. Preti).
- 2001/2002; 2002/2003; 2003/2004; 2004/2005; 2005/2006; 2006/2007. Insegnamento annuale di "Protesi Parziale Rimovibile": Didattica integrativa) IV anno corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino di Protesi Dentaria (Titolare Prof.F.Bassi)
- 2002 ad oggi Titolare Insegnamento annuale di "Materiali Dentari": corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino (70 ore)
- 2003/2004; 2004/2005; 2005/2006; 2006/2007; 2007/2008; 2008/2009; 2009/2010; 2010/2011 Insegnamento Didattica Elettiva (ADE) di: "Materiale impiegati in protesi rimovibile" I° anno II° semestre corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino. 1 cfu
- 2004/2005; 2005/2006; 2006/2007; 2007/2008; 2008/2009; 2009/2010; 2010/2011 Insegnamento Didattica Elettiva (ADE) di: "Bioceramiche" I° anno II° semestre corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino. 1 cfu
- 2004/2005; 2005/2006; 2006/2007; 2007/2008; 2008/2009; 2009/2010; 2010/2011 Insegnamento Didattica Elettiva (ADE) di: "Biomateriali in chirurgia orale" I° anno II° semestre corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Torino. 1 cfu
- 2004/2005; 2005/2006; 2006/2007; 2007/2008; 2008/2009; 2009/2010; 2010/2011 Insegnamento Didattica Elettiva (ADE) di: "Odontotecnica per la protesi maxillo-facciale" I° anno II° semestre corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università

degli Studi di Torino. 1 cfu

**Insegnamenti Corso di Laurea in Igiene Dentale (CLID).**

**Università degli Studi di Torino**

- 2011 ad oggi Insegnamento semestrale di “Materiali Dentari” Università degli Studi di Torino, Italia.

**Specialità in Ortognatodonzia. Università degli Studi di Torino**

- 1998/1999 ad oggi Insegnamento annuale per affidamento corso di “Materiali Dentari” Università degli Studi di Torino, Italia.

**Master Corsi di Perfezionamento, Post-graduate,**

- 1995-1996-1997-1998-1999-2000-2001-2002-2003-2004

insegnamento di “Protesi Implantare e Teoria dell’osseointegrazione” nell’ambito del corso di Perfezionamento annuale post-Laurea in Implantoprotesi. Università degli Studi di Torino

- 2011-2012; 2012-2013 Docente Corso Internazionale Post-graduate in Implantologia Biologicamente Guidata. Azienda Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga di Orbassano (Torino). Università degli Studi di Torino. (2 ore per anno)
- 2009-2011, 2011-2013 Docente e facente parte della Commissione del Master biennale in Protesi Dentaria. Dental School Università degli Studi di Torino
- 2012-2013 ad oggi Docente e facente parte della Commissione del Master annuale Il Livello in Implantologia Protesica, Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza (Torino). Università degli Studi di Torino. (70 ore per anno) dal 2015 - 2019 in qualità di Direttore.
- 2016/2017 ad oggi Docente Master Il Livello Chirurgia Ortognatodontica e delle Malformazioni Facciali (Direttore prof Ramieri Guglielmo), Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza (Torino). Università degli Studi di Torino. (3 ore per anno)
- 2017/2018 ad oggi Docente Master in Parodontologia (Direttore prof Mario Aimetti) Università degli Studi di Torino. (10 ore per anno)
- 2017/2018 ad oggi Docente Master in Bioingegneria dento-parodontale (Direttore prof Mario Aimetti) Università degli Studi di Torino. (20 ore per anno)
- 2017/2018 ad oggi Docente Master in Chirurgia orale (Direttore prof Bassi Francesco) Università degli Studi di Torino. (5 ore per anno)
- 2017/2018 ad oggi Docente Master in Medicina legale odontostomatologica (Direttore prof Carossa Stefano) Università degli Studi di Torino. (4 ore per anno)

**Attività Scientifica:**

**Pubblicazioni** 153 lavori scientifici di cui 57 in extension su riviste Internazionali e Nazionali:

### **Riviste Internazionali con impact factor (41):**

**1)** S.Colombatto, C.Gallesio, G.Schierano, M.Aimetti and R.Modica. Free and acetylated polyamines in tumors of the oral cavity. **Med Sci Res.** **1988**:16;803-804. ISSN 0269-8951 (Times Cited: 2)

**2)** Vittorio Morani, Valter Previgliano, Gianmario Schierano, Guglielmo Ramieri. Innervation of the human temporomandibular joint capsule and disc as revealed by immunohistochemistry for neurospecific markers. *J of Orofacial Pain.* 1994:8,(1);36-41. (IF: 1,477) (Times Cited: 10)

**3)** F.Bassi, G. Schierano, M.Lorenzetti & G.Preti. Oral conditions and aptitude to receive implants in patients with Removable Partial Denture: a cross sectional study. Part II Aptitude. **J Oral Rehab.** **1996**:23;175-178. (IF: 0,692) (Times Cited: 3)

**4)** P.Pera, F.Bassi, G.Schierano, P.Appendino, G.Preti. Implant anchored complete mandibular denture: evaluation of masticatory efficiency, oral function and degree of satisfaction. **J Oral Rehab.** **1998**:25;462-467. (IF: 0,692) (Times Cited: 48)

**5)** F.Bassi, P. Procchio, C.Fava, G.Schierano, G.Preti. Bone density in human and edentulous mandibles using computed tomography. **Clin Oral Implants Res.** **1999**:10;356-361. (IF: 2,139) (Times Cited: 29)

**6)** Schierano G, Bassi F, Gassino G, Mareschi K, Bellone G, Preti G. Cytokine production and bone remodeling in patients wearing overdentures on oral implants. **J Dental Res.** **2000**:79,(9);1675-1682. (IF: 3,131) (Times Cited: 19)

**7)** S.Carossa, A.Lojacono, G.Schierano, P.Pera. Evaluation of occlusal contacts in the dental laboratory: influence of strip thickness and operator experience. **The Int Journal of Prosth.** **2000**:13,(3); 201-204 (IF: 1,486) (Times Cited: 6)

**8)** D.Petteno', M.Bresciano, F.Bassi, G.Schierano, S.Carossa. Comparison of Marginal Adaptation of Three different Metal-Ceramic System: An in-vitro study. **The Int Journal of Prosth.** **2000**:13,(5);405-408 (IF: 1,486) (Times Cited: 23)

**9)** F.Bassi, C.Marchisella, G.Schierano, E.Gasser, G.Montrucchio, G.Valente, G.Camusi, G.Preti. Detection of platelet activating factor in gingival tissue surrounding failed dental implants. **Journal of Periodontology.** **2001**:72,(1);57-64 (IF: 1,569) (Times Cited: 5)

**10)** F.Bassi, A. Rizzatti, G.Schierano, G.Preti. Evaluation of the utility of cephalometric parameters in constructing complete denture. Part II: placement of anterior teeth. **J Oral Rehab.** **2001**:28,(4);349-353 (IF: 0,692) (Times Cited: 2)

**11)** G Schierano, M.Mozzati, F.Bassi, G.Preti. Influence of the thickness of the resin palatal vault on the closest speaking space with complete dentures. **J Oral Rehab.** **2001**:28,(10);903-908.( IF: 0,692) (Times Cited: 15)

**12)** Schierano G, Bellone G, Manzella C, Preti G, Emanuelli G. In vitro effect of transforming growth factor-  $\beta$  on adhesion molecule Expression by human gingival fibroblasts cultured in the presence of a titanium abutment. **Journal of periodontology and Annals of Periodontology.** **2001**:72;1658-1665 (IF: 1,569) (Times Cited: 13)

**13)** G Schierano, E. Arduino, E.Bosio, G.Preti. The influence of selective grinding on the thickness discrimination threshold of patients wearing complete denture. **Jour of Oral Rehab.** **2002**:29;184-187. (IF: 0,692) (Times Cited: 4)

**14)** Schierano G, Ramieri G, Cortese MG, Aimetti M, Preti G.  
Organization of the connective tissue barrier around long-term loaded implant abutments in man. **Clin Oral Implants Res.** **2002**:13;460-464. (IF: 2,139) (Times Cited: 20)

**15)** Pejrone G, Lorenzetti M, Mozzati M, Valente G, Schierano G.  
Sinus floor augmentation with autogenous iliac bone block grafts:a histologic and histomorphometric report on the two-step surgical technique. **International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery.** **2002**:31(4);383-388. (IF: 1,106) (Times Cited: 21)

**16)** Schierano G, Bellone G, Cassarino E, Pagano M, Preti G, Emanuelli G.Transforming growth factor-beta and interleukin 10 in oral implant sites in humans. **J Dental Res.** **2003**:82,(6);428-32. (IF: 3,131) (Times Cited: 22)

**17)** Ramieri GA, Schierano G, Spada MC, Giovando ML, Verzè L, Preti G.Growth-associated protein-43 immunoreactivity in human oral mucosa in dentate subjects, in edentulous patients and after implant-anchored rehabilitation. **Clin Oral Implants Res.** **2004**:15;66-72 (IF: 2,139)

**18)** Bresciano M, Schierano G, Manzella C, Screti A, Bignardi C, Preti G.Retention of luting agents on implant abutments of different height and taper. **Clin Oral Implants Res.** **2005**:16,(5);594-8 (IF: 2,139) (Times Cited: 20)

**19)** Gianmario Schierano, Rosa Angela Canuto, Roberto Navone, Bruno Peirone, Germana Martinasso, Marco Pagano, Marina Maggiora, Carlo Manzella, Michael Easton, Annalisa Davit, Antonella Trombetta, Stefano Amedeo, Bartolomeo Biolatti, Stefano Carossa, Giulio Preti. Biological Factors Involved in the Osseointegration of Oral Titanium Implants With Different Surfaces: A Pilot Study in Minipigs. **Journal of Periodontology.** **2005**: 76, (10);1710-1720 (IF: 1,569) (Times Cited: 19)

**20)** Ceruti P, Menicucci G, Schierano G, Mussano F,

Preti G.

Mandibular implant-retained overdentures with 2 different prosthetic designs: a retrospective pilot study on maintenance interventions. **Int J Prosthodont.** **2006**:19(6);557-9. (IF: 1,660) (Times Cited: 2)

**21)** Preti.G, Martinasso.G, Peirone.B, Navone.R, Manzella.C, Muzio.G, Russo.C, Canuto RA, Schierano.G. Cytokines and Growth Factors Involved in the Osseointegration of Oral Titanium Implants Positioned Using Piezoelectric Bone Surgery Versus a Drill Technique: A Pilot Study in Minipigs. **Journal of Periodontology.** **2007**:78(4);716-722. (IF 2.086) (Times Cited: 54)

**22)** Mozzati Marco, Barone Monfrin Sandro, Pedretti Giorgio, Schierano Gianmario, Bassi Francesco. Immediate loading of maxillary fixed prostheses retained by zygomatic and conventional implants: 24-month preliminary data for a series of clinical case reports. **Int Journal of Oral Maxillofacial Implant.** **2008**:23(2);308-314 (IF 1.705) (Times Cited: 8)

**23)** Schierano G, Pejrone G, Brusco P, Trombetta A, Martinasso G, Preti G, Canuto RA. TNF- $\alpha$ , TGF- $\beta$ 2, IL-1 $\beta$  levels in gingival and peri-implant crevicular fluid before and after de novo plaque accumulation. **J Clinical Periodontology.** **2008**:35(6);532-538 (IF 2.380) (Times Cited: 22)

**24)** Schierano G, Pejrone G, Roana J, Scalas D, Allizond V, Martinasso G, Pagano M, Canuto RA, Cuffini AM. A split-mouth study on microbiological profile in clinical healthy teeth and implants related to key inflammatory mediators. **Int J Immunopathol Pharmacol.** **2010**:23(1);279-88. (IF 3.061) (Times Cited: 5)

**25)** G Menicucci, F Mussano, G Schierano, A Rizzati, M Aimetti, G Gassino, T Traini, S Carossa. Healing properties of implants inserted concomitantly with anorganic bovine bone. A histomorphometric human study. **Australian Dental Journal.** **2013**:58;57-66. (IF 1.482)

**26)** Mussano F, Rovasio S, Schierano G, Baldi I, Carossa S. The effect of glycine-powder airflow and hand instrumentation on peri-implant soft tissues: a split-mouth pilot study. **Int J Prosthodont.** **2013**:26;42-4. (IF 1.185)

**27)** Manzella C, Burello V, Bignardi C, Carossa S, Schierano G. A method to improve passive fit of frameworks on implant-supported prostheses: an in vivo study. **Int J Prosthodont.** **2013**:26;577-579. (IF 1.185)

**28)** Vercellotti T, Stacchi C, Russo C, Rebaudi A, Vincenzi G, Pratella U, Baldi D, Mozzati M, Monagheddu C, Sentineri R, Cuneo T, Di Alberti L, Carossa S, Schierano G. Ultrasonic implant site preparation using piezosurgery: a multicenter case series study analyzing 3,579 implants with a 1- to 3-year follow-up. **Int J Periodontics Restorative Dent.** **2014**:34(1);11-8. (IF

1.007)

**29)** Mantovani E, Arduino PG, Schierano G, Ferrero L, Gallesio G, Mozzati M, Russo A, Scully C, Carossa S. A split-mouth randomized clinical trial to evaluate the performance of piezosurgery compared with traditional technique in lower wisdom tooth removal. **J Oral Maxillofac Surg.** **2014**:72(10);1890-7. (IF 1.280)

**30)** Gianmario Schierano, Federico Mussano, Mara Giulia Faga, Giulio Menicucci, Carlo Manzella, Cristian Sabione, Tullio Genova, Mitzy Mauthe von Degerfeld, Bruno Peirone, Adele Casseti, Paola Cassoni, Stefano Carossa. An Alumina Toughened Zirconia Composite for Dental Implant Application: In vivo Animal Results. **BioMed Research International** **2015**:157360. Doi:10.1155/2015/157360. Epub 2015 Apr 6. (IF 2.71)

**31)** Ceruti P, Asioli S, Mussano F, Righi A, Baldi I, Schierano G, Cassoni P, Carossa S. Transglutaminase 2 May Be Associated with Peri-implant Gingival Overgrowth: Preliminary Assessments. **Int J Prosthodont.** **2015** Nov-Dec;28(6):615-20. doi: 10.11607/ijp.4280. (IF 1.464)

**32)** Schierano G, Manzella C, Menicucci G, Parrotta A, Zanetti EM, Audenino AL. In vitro standardization of two different removal devices in cemented implant prosthesis. **Clin Oral Implants Res.** **2016** Aug 27(8):1026-1030. doi: 10.1111/clr.12671. [Epub ahead of print] (IF 3.889)

**33)** Manzella C, Bignardi C, Burello V, Carossa S, Schierano G. Method to improve passive fit of frameworks on implant-supported prostheses: An in vitro study. **J Prosthet Dent.** **2016** Mar 1. pii: S0022-3913(16)00051-2. doi: 10.1016/j.prosdent.2016.01.006. [Epub ahead of print] (IF 2.352)

**34)** F. Mussano, T. Genova, M. Corsalini, G. Schierano, F. Pettini, D. Di Venere, and S. Carossa. Cytokine, Chemokine, and Growth Factor Profile Characterization of Undifferentiated and Osteoinduced Human Adipose-Derived Stem Cells. **Stem Cells International.** **2017** Article ID 6202783, 11 pages <https://doi.org/10.1155/2017/6202783> (IF 3.687)

**35)** Schierano G, Vercellotti T, Modica F, Corrias G, Russo C, Cavagnetto D, Baldi D, Romano F, Carossa S. A 4-Year Retrospective Radiographic Study of Marginal Bone Loss of 156 Titanium Implants Placed with Ultrasonic Site Preparation. **Int J Periodontics Restorative Dent.** **2018.** 20. doi: 10.11607/prd.3219. [Epub ahead of print] (IF 1.113)

**36)** Bignardi C, Zanetti EM, Terzini M, Ciccola AR, Schierano G, Audenino AL. Reliability, Realibility and Efficiency of Two Tools for Cement Crowns Retrieval in Dentistry. **Open Biomed Eng J.** **2018** Jun 29; 12:27-35. doi: 10.2174/1874120701812010027. eCollection 2018. (IF 0.870)

**37)** Claudio Stacchi, Teresa Lombardi, Domenico Baldi, Calogero Bugea, Antonio Rapani, Giuseppe Perinetti, Angelo Itri, David Carpita, Guido Audenino, Giuseppe

Bianco, Simone Verardi, Stefano Carossa, Gianmario Schierano. Immediate loading of implant-supported single crowns after conventional and ultrasonic implant site preparation: a multicenter randomized controlled clinical trial. **BioMed Research International**. 2018, Article ID 6817154, 8 pages  
<https://doi.org/10.1155/2018/6817154> (IF 2.583)

**38)** Lugas AT, Terzini M, Zanetti EM, Schierano G, Manzella C, Baldi D, Bignardi C, Audenino AL. In Vitro Impact Testing to Simulate Implant-Supported Prosthesis Retrieval in Clinical Practice: Influence of Cement and Abutment Geometry. **Materials (Basel)**. 2020 Apr 9;13(7). pii: E1749. doi: 10.3390/ma13071749. (IF 2.972)

**39)** Claudio Stacchi, Francesco Bassi, Giuseppe Troiano, Antonio Rapani, Teresa Lombardi, Asbjørn Jokstad, Lars Sennerby, Gianmario Schierano. Piezoelectric bone surgery for implant site preparation compared with conventional drilling techniques: a systematic review, meta-analysis and trial sequential analysis. **Int J Oral Implantol**. 2020;13(2):141-158 (IF 2.513)

**40)** Andrea T Lugas, Mara Terzini, Elisabetta M Zanetti, Gianmario Schierano, Carlo Manzella, Domenico Baldi, Cristina Bignardi, Alberto L Audenino. In Vitro Simulation of Dental Implant Bridges Removal: Influence of Luting Agent and Abutments Geometry on Retrieval. **Materials (Basel)**. 2020 Jun 21;13(12):2797. doi: 10.3390/ma13122797. (IF 2.972)

**41)** Francesco Bassi, Marco Ciccù, Roberto Di Lenarda, Pablo Galindo Moreno, Fabio Galli, Alan Scott Herford, Asbjørn Jokstad, Teresa Lombardi, Myron Nevins, Lars Sennerby, Gianmario Schierano, Tiziano Testori, Giuseppe Troiano, Tomaso Vercellotti, Claudio Stacchi. Piezoelectric bone surgery compared with conventional rotary instruments in oral surgery and implantology: Summary and consensus statements of the International Piezoelectric Surgery Academy Consensus Conference 2019.

**Int J Oral Implantol** 2020;13(3):1-5. (IF 2.513)

#### **Riviste Nazionali (16)**

**1)** Colombatto S, Modica R, Schierano G, Aimetti M. Synthesis and Acetylation Polyamines in Tumors of the Oral Cavity. **Italian Journal Of Biochemistry**. 1987;1:49A-51A (IF 0.083)

**2)** S.Colombatto, G.Schierano, M.Aimetti, R.Modica. Le poliamine nei tumori del cavo orale. **Minerva Stomatologica**. 1989; 38, (1),11-14.

**3)** P.Pera, G.Schierano, V.Previgliano, G.Preti. Metodo di impronta in pazienti maxillo-facciali con riduzione del grado d'apertura orale. **Minerva Stomatologica**. 1989; 38,(8),883-886.

**4)** E.Pecorari, G.Schierano, G.Gassino, S.Carossa. Studio psicométrico e psicofunzionale di un gruppo di pazienti con Disturbi cranio-mandibolari. **Minerva Stomatologica**. 1992; 41, (12),549-555.

**5)** Francesco Bassi, Simonetta Gallo, Gianmario Schierano. Indicazione all'uso dei provvisori in Protesi Parziale Rimovibile. **Il Dentista Moderno. 1993**:1,99-104.

**6)** G.Preti, F.Bassi, G.Schierano, V.Previgliano, G.Gassino, P.Pera. L'insegnamento della Protesi dentaria nella regione Piemonte.Un filo diretto tra scuola e professione. **Qualita'. 1994**:4,47-51.

**7)** Massimo Procchio, Gianmario Schierano, Francesco Bassi, Cesare Fava. Studio della densita' ossea nei settori posteriori della mandibola a fini Implantoprotesici. **La Rivista Italiana di Odontoiatria Protesica. 1995**: 2, (2),43-49.

**8)** Gianmario Schierano, Francesco Bassi, Paolo Pera. Analisi matematica del comportamento dei rapporti intermascellari, nel Paziente dentato, variando la dimensione verticale di occlusione. **La Rivista Italiana di Odontoiatria Protesica. 1996**: 3, (2),19-24.

**9)** F.Bassi, G.Schierano, M.Marinacci. Studio preliminare sul comportamento della rest position e della distanza fonetica minima in pazienti edentuli riabilitati protesicamente in cui veniva modificato lo spessore del palato. **Minerva Stomatologica.1999**: suppl 1, (48),21-27.

**10)** G.Schierano, F.Bassi, G.Audenino, P.Pera, S.Carossa. Bond between gold alloy and ceramic in relation to the thickness of the oxide layer. **Minerva Stomatologica. 1999**: 48,577-583

**11)** E.Barbino, M.Menicucci, G.Schierano, C.Manzella. La perioverdenture mandibolare ritenuta da impianti osseointegrati: un'analisi a elementi finiti di due modalita' di ancoraggio. **Doctor Os. 2004**:4;9-11 supplemento.

**12)** G.Preti, G.Menicucci, G.Schierano, A.Rizzatti. Estetica, profilassi strutturale, funzionalita' nel trattamento dell'edentulismo. **Giornale della Accademia di Medicina di Torino. 2006**:45-68.

**13)** V. Notaro, C. Manzella, G. Gassino. G. Schierano, S. Carossa. A New Method to Avoid Misfit in Oral Fixed Prosthesis and Epithesis on Implantts. Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Discipline in Odontostomatologiche". La Ricerca Scientifica in Odontostomatologia: Evidenze e Controversie. 2011:14-16 Aprile, Firenze-Siena. Sessione: Implant Dentistry Poster n° 81; pag 124. **Minerva Stomatologica 2011**: Vol 60-suppl 1 al n° 4 abstract.

**14)** Rovasio Stefania, Schierano Gianmario, La Bruna Pietro, Mussano Federico, Carossa Stefano. Glycine Powder Air-flow vs. Traditional Scaling and Root Planning for Dental Implants. XXX Congresso Internazionale AIOP "Ritorno dal futuro. Riscoprire i fondamentali in un'era di tecnologia." Bologna 18-19 Novembre 2011. **In La Rivista Internazionale di Odontoiatria Protesica. Luglio-agosto 2011**: Vol 24(4) abstract 37. Ed: Divisione Editrice.

**15)** Sabbione Cristian, Russo Crescenzo, Schierano Gianmario, Carossa Stefano. Dental Implants Placed with Ultrasonic Implant Site Preparation: A retrospective Study. XXX Congresso Internazionale AIOF "Ritorno dal futuro. Riscoprire i fondamentali in un'era di tecnologia." Bologna 18-19 Novembre 2011. **In La Rivista Internazionale di Odontoiatria Protetica.** Luglio-agosto **2011:** Vol 24(4) abstract 4. Ed: Divisione Editrice

**16)** Baldi D, Colombo J, Schierano G, Carossa S, Rebaudi A, Pesce P, Pera P. Piezoelectric implant surgery and immediate loading in the aesthetic zone. **Minerva Stomatol.** 2019 Oct;68(5):217-225. doi: 10.23736/S0026-4970.19.04281-X.

### **Libri e capitoli di libro (29)**

- (Tradotti in Inglese, Spagnolo e Portoghese).

**1)** F.Bassi, P.Garzino-Demo, M.Lorenzetti, C.Manzella, G.Menicucci, P.Pera, G.Ramieri, **G.Schierano**, G.Preti. New concepts in mandibular implant-retained overdenture (Mir-ovd). In "Advance in clinical Prosthodontics". Ed. Nuova Piccin Libreria, Padova **1999** ISBN 88-299-1300-6, pag.166-233.

**2)** -**G.Schierano**, F.Bassi, F.Eggmann. Procedimientos de laboratorio. In " Prótesis Parcial Removible " G.Preti, P.Pera. Ed. Nuova Piccin Libreria, Padova **2000** ISBN 88-299-1368-5, pag.435-460.

**3)** -V.Previgliano, **G.Schierano**, F.Bassi. Material metálico utilizado en prótesis parcial removibles. In " Prótesis Parcial Removible " G.Preti, P.Pera. Ed. Nuova Piccin Libreria, Padova **2000** ISBN 88-299-1368-5, pag.537-550.

**4)** -F.Bassi, M.Lorenzetti, **G.Schierano**. PPR asistida por implantes. In " Prótesis Parcial Removible "G.Preti, P.Pera. Ed. Nuova Piccin Libreria, Padova **2000** ISBN 88-299-1368-5, pag.553-568.

**5)** -F.Bassi, S.Carossa, G.Gassino,G.Menicucci, M.Mozzati, P.Pera,V.Previgliano,**G.Schierano**,G.Preti. Updates in Clinical Prosthetics: The Tenth Meeting. Research articles published, accepted,under consideration by International journal, sent by the Turin University Department of Prosthetic Dentistry 1998-2000. Ed. Cattedra di Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Torino. Ottobre **2000**.

**6)** E.Barabino, M. Bonifacino, V. Bruno, D. Caire, M. Carrozzo, S. Catapano, P. Ceruti, S. Gandolfo, G. Gassino, B. Griffa, C. Manzella, M. Mozzati, G. Muci, D. Petteno', E. Poglio, G. Preti, R. Preti, V. Previgliano, A. Rizzatti, G. Santià, **G. Schierano**, V. Valentini, P. Zoccola: Edentulismo total. In "Riabilitazione Protetica " G.Preti. Ed. AMOLCA, Caracas- Venezuela **2008**, ISBN 978-958-8328-25-6, NIT: 900006819-7 Cap 10-21, pag 263-485

**7)** - P. Borelli, C. Violino, V. Notaro, **G. Schierano**. Parte I Casos Clinicos. In " Rehabilitación Protésica. Tomo 3 Clínica-Materiales Dentales-Glossario in "G.Preti" (Co-autori F.Bassi, S.Carossa, S. Catalano, GM. Macaluso, G. Schierano, R. Scotti). Ed. AMOLCA Colombia ISBN 978-958-8328-15-7 NIT 900006819-7, Casos Clinico n°4 **2008;** pag 57-71.

**8) - G. Schierano**, P.Pera, GM. Macaluso, C. Galli, E. Conserva. Parte II Materials para Prótesis Parcial Fija (PPF), Prótesis Parcial Removibile (PPR) e Implantés Dentales . In “ Rehabilitación Protésica. Tomo 3 Clínica-Materiales Dentales-Glossario in “G.Preti” (Co-autori F.Bassi, S.Carossa, S. Catapano, GM. Macaluso, G. Schierano, R. Scotti). Ed. AMOLCA Colombia ISBN 978-958-8328-15-7 NIT 900006819-7, Implantés Dentales **2008** Cap 7; pag 341-367.

**9) - E.Barabino**, M. Bonifacino, V. Bruno, D. Caire, M. Carrozzo, S. Catapano, P. Ceruti, S. Gandolfo, G. Gassino, B. Griffa, C. Manzella, M. Mozzati, G. Muci, D. Petteno', E. Poglio, G. Preti, R. Preti, V. Previgliano, A. Rizzatti, G. Santià, **G. Schierano**, V. Valentini, P. Zoccola. In “ Rehabilitación Protésica. Tomo 2. “G.Preti” (Co-autori autori F.Bassi, S.Carossa, S. Catapano, M. Corsalini, G. Gastaldi, P. Pera, G. Schierano, R. Scotti) Ed. AMOLCA Colombia ISBN 88-02-06001-0, Edentulismo Total. Sobredentadura retenida por implantés **2008** Cap 20; pag 429-468.

**10) - G.Schierano**. Prótesis parcial removible asistida por implantés. In “Rehabilitación protésica. Prótesis parcial removible” F.Bassi, V.Previgliano, G.Schierano. Ed. AMOLCA Caracas Venezuela ISBN 978-958-755-000-9 NIT 900006819-7, **2011** Cap 8; pag 193-233.

**11) G. Schierano**. The ultra-osseointegration process. In “Piezoelectric Bone Surgery: A New Paradigm” Tomaso Vercellotti. Ed: Quintessence Publishing ISBN 978-0-86715-832-8; 9780867158328 **2020**.

**12) -G.Schierano**, F.Bassi, F.Eggmann.  
Procedure di laboratorio. In “La Protesi Parziale Rimovibile “ G.Preti, P.Pera. Ed. Piccin, Padova **1991** ISBN 88-299-0994-7, pag.419-444.

**13) -E.Barabino**, M. Bonifacino, V. Bruno, D. Caire, M. Carrozzo, S. Catapano, P. Ceruti, S. Gandolfo, G. Gassino, B. Griffa, C. Manzella, M. Mozzati, G. Muci, D. Petteno', E. Poglio, G. Preti, R. Preti, V. Previgliano, A. Rizzatti, G. Santià, **G. Schierano**, V. Valentini, P. Zoccola:Edentulismo totale. In “Riabilitazione Protesica “ G.Preti. Ed. UTET, Torino **2003**, ISBN 88-02-06001-0, Cap 10-21, pag 263-485

**14) - G.Schierano**, M.Bresciano, G.Menicucci, M.Mozzati.  
Implantoprotesi. In “Trattato di Odontoiatria Clinica” Remo Modica Ed.Minerva Medica S.p.a Torino **2004**, ISBN 88-7711-458-4 Cap 22, pag 596-603.

**15) - Gianmario Schierano**, Paolo Pera, Guido Maria Macaluso, Carlo Galli, Enrico Conserva. Impianti dentari. In “Riabilitazione Protesica. Clinica-Materiali dentari“G.Preti. Vol 3. Ed. UTET, Torino **2005**, ISBN 88-02-07129-2, Cap 7, pag 341-367.

**16) - P. Borelli**, C. Violino, V. Notaro, **G. Schierano**. Caso Clinico. In “Riabilitazione Protesica. Clinica-Materiali dentari“G.Preti. Vol 3. Ed. UTET, Torino **2005**, ISBN 88-02-07129-2, n° 4, pag 57-71.

**17) - G. Schierano**, Carlo Manzella, G.Menicucci. Protesi supportate da impianti: dall'overdenture al ponte fisso. In Approccio biologico al trattamento del paziente edentulo. G.Preti e G.Gassino. Quintessenza Edizioni s.r.l Milano **2007** ISBN 978-88-7492-112-6, Cap 13, pag 193-241.

**18) - G.Schierano**. Protesi Parziale Rimovibile assistita da impianti. In “Riabilitazione Protesica. Protesi Parziale Rimovibile” F.Bassi, V.Previgliano, G.Schierano. Ed: UTET, Torino ISBN 978-88-02-07937-0

**19) - Schierano Gianmario**, Perotti Roberto. Materiali per la Terapia Implantare. In Materiali e Tecnologie Odontostomatologiche. A cura dei Docenti di Materiali Dentari e Tecnologie Protesiche e di Laboratorio delle Università Italiane. Ed: Ariesdue srl Carimate (Co) ISBN 978-88-98789-00-9 **2011**, Cap 11, pag 205-213.

**20) - Schierano Gianmario**, Perotti Roberto, Mazzucco C, Castronovo A. Le saldature e cenni di elettroerosione. In Materiali e Tecnologie Odontostomatologiche. A cura dei Docenti di Materiali Dentari e Tecnologie Protesiche e di Laboratorio delle Università Italiane. Ed: Ariesdue srl Carimate (Co) ISBN 978-88-901598-6-2 **2013**, Cap 10, pag 198-207

**21) - Schierano Gianmario**. Il processo di ultra-osseointegrazione. In La chirurgia ossea piezoelettrica. Una nuova era. Tomaso Vercellotti. Ed: Quintessenza Edizioni S.r.l Rho (Mi) ISBN 88-7492-027-X ; 978-88-7492-027-3 **2016**, Cap 10, pag 342-369

**22) - F.Bassi, V.Previgliano, G.Schierano**. “Riabilitazione Protesica. Protesi Parziale Rimovibile” Ed. UTET S.p.a Divisione Scienze Mediche, Torino (Italia) ISBN 978-88-02-07937-0 **2008**

**23) - Corrado Paganelli, Giorgio Gastaldi, Gloria Denotti, Alessandra Piras, Giuseppe Spoto, Antonio Scarano, Morena Petrini, Maurizio Ferrante, Santo Catapano, Nicola Mobilio, Lorenzo Lo Muzio, Mario Baldi, Domenico Cicciù, Marco Baldoni, Dorina Lauritano, Alessandro Leonida, Enrico Gherlone, Loris Prosper, Federico II Alberto Laino, Roberto De Santis, Antonio Gloria, Fernando Zarone, Roberto Sorrentino, Paolo Menghini, Giuseppe Merlati, Carmen Mortellaro, Francesco Sampalmieri, Andrea Santarelli, Francesco Somma, Luca Marigo, Licia Manzoni, Saverio Giovanni Condò, Loredana Cerroni, Guido Pasquantonio, Roberta Condò, Emiliano Armellini**  
Edoardo Baldoni, Massimo Corigliano, Marco Ferrari, Cecilia Goracci, **Gianmario Schierano**, Roberto Perotti, Mazzucco C, Castronovo AElettra Dorigo De Stefano, Lorenzo Breschi, Milena Cadenaro, Daniele De Santis. “MATERIALI E TECNOLOGIE ODONTOSTOMATOLOGICHE. Ed: Ariesdue srl , Via Airoidi, 11 22060 Carimate (CO) Italia [www.ariesdue.it](http://www.ariesdue.it) ISBN 978-88-901598-6-2 **2011**:1-351

**24) - Corrado Paganelli, Giorgio Gastaldi, Gloria Denotti, Alessandra Piras, Giuseppe Spoto, Antonio Scarano, Morena Petrini, Maurizio Ferrante, Santo Catapano, Nicola Mobilio, Lorenzo Lo Muzio, Mario Baldi, Domenico Cicciù, Marco Baldoni, Dorina Lauritano, Alessandro Leonida, Enrico Gherlone, Loris Prosper, Federico II Alberto Laino, Roberto De Santis, Antonio Gloria, Fernando Zarone, Roberto Sorrentino, Paolo Menghini, Giuseppe Merlati, Carmen Mortellaro, Francesco Sampalmieri, Andrea Santarelli, Francesco Somma, Luca Marigo, Licia Manzoni, Saverio Giovanni Condò, Loredana Cerroni, Guido Pasquantonio, Roberta Condò, Emiliano Armellini**  
Edoardo Baldoni, Massimo Corigliano, Marco Ferrari, Cecilia Goracci, **Gianmario Schierano**, Roberto Perotti, Elettra Dorigo De Stefano, Lorenzo Breschi, Milena Cadenaro, Daniele De Santis. “MATERIALI E TECNOLOGIE ODONTOSTOMATOLOGICHE PER IGIENISTA DENTALE” Ed: Ariesdue srl , Via Airoidi, 11 22060 Carimate (CO) Italia [www.ariesdue.it](http://www.ariesdue.it) ISBN 9788890815973 **2013**: 1-74

**25) - Francesco Bassi, Giulio Preti, Gianmario Schierano**. Implantoprotesi: per chi, quando, come. Ed: Officina Editoriale Oltrarno S.r.l – Firenze, Italia. <http://www.oeofirenze.it> e-mail: [info@oeofirenze.it](mailto:info@oeofirenze.it) ISBN 978-88-97986-06-5 **2013**: pagg 1-237

**26) - F.Bassi, V.Previgliano, G.Schierano**. “Rehabilitación protésica. Prótesis parcial removible” Ed. AMOLCA Caracas Venezuela ISBN 978-

958-755-000-9 NIT 900006819-7, **2011**.

**27)** - Francesco Bassi, Giulio Preti, Gianmario Schierano.

IMPLANTOPROSTHESIS: for Who, How and When.

Ed: Officina Editoriale Oltrarno S.r.l - Firenze, Italia.

<http://www.oeofirenze.it>

e-mail: [info@oeofirenze.it](mailto:info@oeofirenze.it) ISBN 978-88-97986-09-6 **2013**: pagg 1-237

**28)** - V.Arata, F.Bassi, L.Bianchi, S.D.Bianchi, C.Manzella, R.Pol, V.Previgliano, G.Schierano, M.Barone, V. Burello. Implantologia a carico immediato. Riabilitazioni parziali. In: M.Mozzati, S.Carossa; Sistema Integrato Multimediale Med Tutor Odontoiatria Vol 9. Ed. UTET Scienze Mediche, Torino **2010**. Cd-rom

**29)** - V.Arata, F.Bassi, L.Bianchi, S.D.Bianchi, C.Manzella, R.Pol, V.Previgliano, G.Schierano, M.Barone, V. Burello. Implantologia a carico immediato. Riabilitazioni totali. In: M.Mozzati, S.Carossa; Sistema Integrato Multimediale Med Tutor Odontoiatria Vol 11. Ed. UTET Scienze Mediche, Torino **2010**. Cd-rom

#### **Brevetti (1):**

- 1 brevetto.

Numero domanda: TO-2011-A-001213 Data deposito:  
27/12/2011

Concesso il 28 novembre 2014 con il numero 1412488.

Titolo: DIMA E METODO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA  
PROTESI MAXILLO-FACCIALE O DENTARIA

#### **Partecipazione a congressi Nazionali ed Internazionali con pubblicazioni degli Abstracts su riviste Internazionali o sugli atti di congresso (67)**

#### **Corsi teorici/pratici (32)**

- Interventi preordinati in Corsi Nazionali ed Internazionali

#### **Premi per la ricerca (12):**

- vincitore di dodici premi per la ricerca, classificandosi 8 volte primo, 1 volta terzo; 3 Menzioni onorevole.

**1)** Procchio M, Schierano G, Bassi F, Fava C. Studio della densità ossea nei settori posteriori della mandibola. XII Convegno Nazionale **G.A.O.** (Gruppo Aggiornamento Odontoiatrico) **1995**: 15-16 settembre **San Remo** (Im) Italia. Poster **I° premio**.

**2)** G.Montrucchio, G.Buonafede, E.Gasser, G.Valente, G.Schierano, G.Emanuelli. Potenziale ruolo del PAF nei meccanismi immunopatologici in corso di trattamento implantoprotesico. XIII Convegno Nazionale **G.A.O.** (Gruppo Aggiornamento Odontoiatrico) **1996**: 20-21 settembre, 37-39 **San Remo** (Im) Itala. Poster **I°**

**premio.**

**3)** Easton M, Schierano G, Maggiora M, Martinasso G, Manzella C, Mozzati M, Peirone B, Biolatti B, Amedeo S, Pagano M, Gardetto F, Preti G. Biological events involved in Osseointegration of oral titanium implants with modified and non modified surfaces. **The 10th Meeting of the International College of Prosthodontics 2003**:10-13 july, abstract 165, **Halifax, Nova Scotia Canada**. Comunicazione orale. **I° premio.**

**4)** Gassino G, Rizzatti A, Zanin M, Manzella C, Schierano G. A 10-years retrospective study on patients rehabilitated with mandibular implants retained overdenture. Il Congresso Nazionale **Società Italiana di Odontostomatologia Protesica e Implantoprotesica. 2006**:12-13 maggio **Genova**. Poster **I° premio.**

**5)** Preti G., Peirola C., Russo C., Manzella C., Schierano G. Biomolecular comparative analysis involved in oral implant: drill technique versus piezosurgery. **XXV Congresso Internazionale AIOP "La costruzione implantoprotesica: dal progetto alla realizzazione"** **Bologna** 24-25 Novembre **2006**. Abstract P29 pag 58. Vincitore Poster **1° Premio.**

**6)** P.Brusco, G.Pejrone, C.Manzella, G.Schierano, G.Preti. Analisi del fluido crevicolare periimplantare e gengivale con e senza placca. 14° Congresso Nazionale del **"Collegio dei Docenti di Odontoiatria"**. L'Odontoiatria: un percorso da arte e scienza. **2007**:18-21 aprile, **Roma**. Abstract 363 Poster **I° premio.**

**7)** Preti G, Manzella C, R. Navone, Russo C, R. Canuto, Schierano G. Biological factor involved in the osseointegration of oral titanium implants positioned using piezosurgery versus a drill technique: a pilot study in minipigs. The 9th **International Symposium Periodontics and Restorative Dentistry. 2007**: june 7-10 **Boston**. Poster n° 7. Vincitore Poster **3° Premio.**

**8)** G.Corrias, , C. Manzella, M.Corrias, S.Carossa, G.Schierano. A new method to improve passive fit on implant-supported prostheses: in vitro and in vivo studies. XIX Congresso Nazionale del **"Collegio dei Docenti di Odontoiatria"**. L'high tech come supporto alla ricerca, alla didattica ed alla clinica in odontostomatologia 2012:12-14 aprile, **Torino**. Poster 107 Implant Dentistry Section. **Menzione** al merito come **2° classificato.**

**9)** C. Sabbione, C. Russo, S. Carossa, G. Schierano. Ultrasonic Implant Site Preparation for Dental Implants: A retrospective Pilot Study. XIX Congresso Nazionale del **"Collegio dei Docenti di Odontoiatria"**. L'high tech come supporto alla ricerca, alla didattica ed alla clinica in odontostomatologia 2012:12-14 aprile, **Torino**. Poster 131 Implant Dentistry Section. **Menzione** al merito come **2° classificato.**

**10)** Vercellotti T, Corrias G, Russo C, Carossa S, Schierano G.

Studio Preliminare sul Riassorbimento Osseo Peri-implantare e Risultati Clinici di 156 Impianti il cui Sito è stato Preparato con tecnica Ultrasonica: 4 Anni di Follow-up. XXI Congresso Nazionale del “**Collegio dei Docenti di Odontoiatria**”. Odontoiatria Translazionale. 2014:10-12 aprile, **Roma**. Poster 38 Implant Dentistry Section. **Menzione** al merito come **2° classificato**.

**11)** Agrò G, Canuto RA, Manzella C, Muzio G, Petas S, Peirone B, Carossa S, Schierano G. Valutazione dell’osseointegrazione di impianti in titanio inseriti aggiungendo Fibronectina o BMP7. XXIII Congresso Nazionale del “**Collegio dei Docenti di Odontoiatria**”. Choosing Wisely. Un percorso per l’appropriatezza in Odontoiatria. 2016:14-16 aprile, **Roma**. Poster 01 Implant Dentistry Section. **1° classificato**. Minerva Stomatologica Vol 65 suppl 1 al N° 3 giugno 2016 pag 72 ISSN 0926-4970

**12)** Petas S, Manzella C, Martinasso G, Agrò G, Canuto RA, Carossa S, Schierano G. Livelli di citochine nel liquido crevicolare prelevato intorno a corone in zirconio e denti naturali prima e dopo accumulo di placca. XXIII Congresso Nazionale del “**Collegio dei Docenti di Odontoiatria**”. Choosing Wisely. Un percorso per l’appropriatezza in Odontoiatria. 2016:14-16 aprile, **Roma**. Poster 16 Prosthesis Section. **1° classificato**. Minerva Stomatologica Vol 65 suppl 1 al N° 3 giugno 2016 pag 246 ISSN 0926-4970

#### **Scopus** 05-10-2020

Citazioni 846  
H- index 18  
Impact factor Totale 75,302

#### **Google Scholar** 05-10-2020

Citazioni 2718  
Indice H 22  
i10-index 33

Numero ORCID 0000-0003-1271-3334  
(<https://orcid.org/0000-0003-1271-3334>)

#### **Attività di Reviewer:**

Journal Periodontology, Journal of Biomaterials, Journal of Cellular and Molecular Medicine, Archivum Immunologiae et Therapiae Experimentalis, Clinical Oral Implant Research, Clinical Implant Dentistry and Related Research, European Journal of Dentistry, Archives of Oral Biology.

-2012; 2013 Facente parte della Commissione revisione Poster sia di Materiali Dentari che di Implantologia nell’ambito della XIX e XX edizioni del Collegio dei Docenti in Odontoiatria.

- 2013-2020 Editore della rivista Indiana “Case Report in Dentistry”

- 2016 ad oggi facente parte dell’Editorial Board della

**Attività associativa :**

ICP (International College of Prosthodontists)  
SIOPI (Società Italiana di Protesi Implantare)  
PIEZOELETRIC ACADEMY socio attivo e fondatore  
SIOCMF (Società Italiana di Odontostomatologia e  
Chirurgia  
Maxillo-facciale)  
SIdCO (Società Italiana di Chirurgia  
odontostomatologica) socio  
attivo.