

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/F1- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/28- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

## **VERBALE 2**

### **(Valutazione preliminare dei candidati e ammissione alla discussione pubblica)**

L'anno 2023 il giorno 29 del mese di maggio alle ore 13:30 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, come previsto dall'art. 9 comma 8 del Regolamento d'Ateneo, la Commissione giudicatrice, della valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 39/2023 prot. n. 0003073 del 13/01/2023, **pubblicato** sul sito internet dell'Università di Messina, per per procedere alla valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Gregorio Laino. Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Prof. Giacomo Oteri. Università degli Studi di Messina

Prof. Andrea Santarelli. Università Politecnica delle Marche

Il Presidente della Commissione comunica che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://pica.cineca.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Cervino Gabriele

Ciascun Commissario rende la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati (Allegato A al presente verbale).

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, esprimendo per ciascun candidato un motivato

giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione (Allegato B al presente verbale).

A seguito della valutazione preliminare, sono ammessi alla discussione pubblica i seguenti candidati:

- dott. Gabriele Cervino

La Commissione viene sciolta alle ore 15:00 e si riconvoca per il giorno 12 giugno 2023 alle ore 10:00 presso la Direzione del Padiglione CLOPD- terzo piano- A.O.U. "Gaetano Martino" via Consolare Valeria – Messina per la discussione pubblica che dovrà tenere il candidato ammesso sopra indicato.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Giacomo Oteri (Presidente)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Giacomo Oteri". The signature is written in a cursive style with a large initial 'G'.

Prof. Gregorio Laino (Componente)

Prof. Andrea Santarelli (Segretario)

## ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/F1- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/28- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

### DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Giacomo Oteri ordinario di Malattie Odontostomatologiche, presso l'Università degli Studi di Messina, nato a Messina il 29/01/1963, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con il seguente candidato in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale:

Dott. Gabriele Cervino

In fede,

29 maggio 2023

Prof. Giacomo Oteri



## ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/F1- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/28- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

### DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Gregorio Laino ordinario di Malattie Odontostomatologiche, presso l'Università degli Studi Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli , nato a Torre del Greco (NA) il 09/06/1953, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con il seguente candidato in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale:

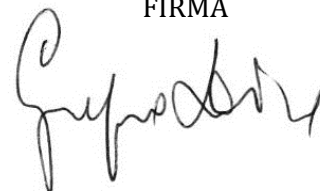
Dott. Gabriele Cervino

In fede,

29 maggio 2023

Allegato: documento d'identità

FIRMA



## ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/F1- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/28- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

### DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Andrea Santarelli ordinario di Malattie Odontostomatologiche, presso l'Università Politecnica delle Marche, nato a Jesi (AN) il 18/01/1978, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con il seguente candidato:

Dott. Gabriele Cervino

In fede,

29 maggio 2023

FIRMA  


Allegato: documento d'identità

## ALLEGATO B) AL VERBALE N. 2

**CANDIDATO Cervino Gabriele**

### REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

- 1) **Dottorato di Ricerca in Tecnologie Implanto-Protesiche XXI Ciclo** conseguito il 21-03-2009 presso il Dipartimento di Odontostomatologia dell'Università degli Studi di Messina, con una tesi dal titolo "Attuali orientamenti nell'uso della zirconia nelle riabilitazioni protesiche fisse", relatore Prof. Domenico Cicciù (Università degli Studi di Messina)
- 2) **Svolgimento di almeno tre anni non sovrapponibili, anche non consecutivi, di attività rientranti tassativamente nei punti seguenti:**
  - contratti triennali di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), legge 240/2010 dal 31-12-2022 con scadenza al 31-12-2024;
  - abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge 240/2010, conseguita per le funzioni di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE in data 05/09/2019 e per le funzioni di prima fascia nel Settore Concorsuale 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE in data 13/02/2023.
  - di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240/2010 per almeno tre anni, anche non consecutivi, dal 01-09-2018 al 31-08-2021;

### TITOLI E CURRICULUM

- a) *dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero*  
**- fino ad un massimo di punti 4/100**

#### **Titolo riconosciuto:**

- 1) Titolo di Dottore di Ricerca in Tecnologie Implanto-Protesiche XXI Ciclo, conseguito in data 21/03/2009 presso Dipartimento di Odontostomatologia dell'Università degli Studi di Messina, con una tesi dal titolo "Attuali orientamenti nell'uso della zirconia nelle riabilitazioni protesiche fisse", relatore Prof. Domenico Cicciù (Università degli Studi di Messina)

- b) *eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero*  
**- fino ad un massimo di punti 8/100**

#### **Titoli riconosciuti:**

- 1) Svolgimento di lezioni, seminari ed esercitazioni pratiche agli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Protesi e di Materiali Dentari del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi

Dentaria dell'Università degli Studi di Messina, per gli A.A. 2006-2007, 2008-2009, 2010-2011, 2012-2013, 2014-2015, 2016- 2017, 2018-2019 (Ai sensi dell'Art. 12 D.R. n° 943 del 28/07/1999 dell'Università degli Studi di Messina). Collaborazione con i relatori ed i candidati nella stesura di Tesi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria attinenti all'insegnamento di Protesi Fissa e di Materiali Dentari dal 01-04-2006

- 2) Docente e Tutor Didattico del Master Universitario di II Livello in "Implantologia Orale e Riabilitazione Protetica" dell'Università di Messina, Diretto dal Prof. Domenico Cicciù A.A. 2007-2008
- 3) Docente e Tutor Didattico del Master Universitario di II Livello in "Implantologia Orale e Riabilitazione Protetica" dell'Università di Messina, Diretto dal Prof. Domenico Cicciù A.A. 2009-2010
- 4) Tutor didattico del Master Universitario di II Livello dal titolo "Tecniche avanzate in Odontoiatria conservativa" Università degli Studi di Messina Direttore del Master Prof. Domenico Cicciù Coordinatore Scientifico Prof. Giuseppe Lo Giudice dal 24-01-2011 al 08-10-2011
- 5) Contratto di Diritto privato a titolo gratuito per l'insegnamento di Protesi del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Messina, monte orario complessivo di 60 ore, per l'A.A. 2012/13
- 6) Contratto di Diritto privato a titolo gratuito per l'insegnamento di Protesi del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Messina, monte orario complessivo di 60 ore, per l'A.A. 2013/14
- 7) Contratto di Diritto privato a titolo gratuito per l'insegnamento di Protesi del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Messina, monte orario complessivo di 60 ore, per l'A.A. 2014/15
- 8) Contratto di Insegnamento di Protesi del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Messina, monte orario complessivo di 30 ore, per l'A.A. 2016/17
- 9) Contratto di Insegnamento di Protesi del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Messina, monte orario complessivo di 30 ore, per l'A.A. 2017/18
- 10) Cultore della Materia in Protesi Fissa e Materiali Dentari dal 01/10/2019
- 11) Contratto a titolo oneroso per attività di Tutor professionale di Tirocinio nella Formazione professionalizzante (TTFP) per l'insegnamento di Protesi Dentaria (MED/28), 30 ore, presso il CdLM in Odontoiatria e Protesi Dentaria del Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, a.a. 2019/2020, con svolgimento autorizzato anche nell'a.a. 2020/2021 Contratto n. 970/2020 PROT. N. 63404 del 13/07/2020
- 12) Incarico di Insegnamento nel Dottorato di Ricerca in Bioingegneria applicata alle Scienze Mediche Ciclo XXXV su argomento Diagnostica e pianificazione digitale in ambito Medico-Bioingegneristico. dal 09-01-2020 al 30-04-2020
- 13) Seminario - "L'evoluzione dei materiali dentari in odontoiatria: estetica e funzione" nell'ambito del Dottorato di Ricerca in " Bioingegneria applicata alle Scienze Mediche" 02/03/2021 e 09/03/2021

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/biomorf/evidenza/seminario-levoluzione-dei-materiali-dentari-odontoiatria-estetica-e>

- 14) Carico didattico nel Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Messina, a.a. 2021-2022, II Semestre, Insegnamenti di Protesi, Tecnologie Protetiche e Odontoiatria Riabilitativa dal 23-05-2022 al 30-06-2022
- 15) Carico didattico nel Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Messina, a.a. 2022-2023, I e II Semestre, Insegnamenti di Protesi, Tecnologie Protetiche e Odontoiatria Riabilitativa dal 30-09-2022

c) *documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri*  
*- fino ad un massimo di punti 8/100*

**Titoli riconosciuti:**

- 1) Tesi di Laurea Sperimentale dal titolo: Attualità sugli adesivi smalto dentinali nel cemento radicolare Relatore Prof. Domenico Ciccù
- 2) Dottorato di Ricerca in Tecnologie Implanto-Protetiche, XXI Ciclo, presso il Dipartimento di Odontostomatologia dell'Università di Messina, conseguito in data 21-03-2009 discutendo una Tesi Sperimentale dal titolo "Attuali orientamenti nell'uso della zirconia nelle riabilitazioni protetiche fisse"
- 3) Borsa di studio nell'ambito della Convenzione tra il Dipartimento di Odontostomatologia e la Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor di Milano per la realizzazione del progetto CCM dal titolo "Sperimentazione di un percorso territoriale per la prevenzione/diagnosi dei tumori maligni del cavo orale" finalizzata all'identificazione di fattori di rischio locali delle lesioni precancerose e degli stadi iniziali di neoplasia del cavo orale. dal 02-12-2009 al 01-06-2010
- 4) Assegnista di Ricerca nell'ambito del Progetto T18/2 dal Titolo "Monitoraggio, prevenzione e terapia dei disordini oro-maxillo facciali nel paziente Beta-Talassemico" presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dal 18-04-2011 al 17-04-2012
- 5) Borsista di Ricerca presso il Dipartimento di Odontostomatologia dell'Università degli Studi di Messina nell'ambito del Progetto di Ricerca dal Titolo "Biomateriali e nuove tecnologie in conservativa ed endodonzia" dal 01/09/2016 al 31/08/ 2017
- 6) Assegnista di Ricerca di tipo B SSD MED/28 ai sensi dell'art. 22 della legge 30.12.2010, n. 240 nell'ambito del Progetto dal Titolo "Analisi ad elementi finiti (FEM) e Von MISES analisi per la valutazione delle tensioni su strutture costituenti la protesi dentale a supporto implantare." presso il Dipartimento BIOMORF dal 01-09-2018 al 31/08/2021
- 7) Attività di ricerca, seminari ed attività cliniche presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali dell'Università "Federico II" di Napoli sotto la direzione del Prof. Fernando Zarone per un periodo di 6 mesi.
- 8) Attività di ricerca duratura e continuativa con l'Università della Loma Linda California USA, Cattedra di Chirurgia Maxillo-Facciale, sotto la direzione del Prof. Alan Herford insieme alla



quale sono stati sviluppati diversi progetti di Ricerca documentati da effettive pubblicazioni scientifiche in collaborazione.

- 9) Attività di ricerca duratura e continuativa con l'Università degli Studi di Napoli Vanvitelli, Cattedra di Chirurgia Orale, insieme alla quale sono stati sviluppati diversi progetti di Ricerca documentati da effettive pubblicazioni scientifiche in collaborazione.

d) *documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze*  
**- fino ad un massimo di punti 4/100**

**Titolo riconosciuto:**

- 1) Contratto per lo svolgimento di attività assistenziale presso l'U.O.C. di Odontoiatria e Odontostomatologia, dal 8 Febbraio 2019 al 31/08/2021

e) *realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista*  
**- fino ad un massimo di punti 2/100**

**Titoli riconosciuti:**

- 1) Titolare di un Progetto di Ricerca per conto della Ditta Micerium S.p.A. con sede in Avegno (GE), dal titolo "Valutazione Parametrica Tridimensionale agli elementi finiti " Nello svolgimento del Progetto sono stati condotti studi sperimentali in vitro al fine di analizzare le diverse componenti biomeccaniche Protesiche. I risultati della ricerca sono stati pubblicati a mezzo stampa e comunicati a Congressi di carattere Nazionale ed Internazionale.
- 2) Titolare di un Progetto di Ricerca per conto della Ditta Rhein 83 con sede in Bologna, dal titolo "Valutazione degli attacchi per overdenture mandibolari " Nello svolgimento del Progetto sono stati condotti studi sperimentali in vitro al fine di analizzare le diverse componenti biomeccaniche Protesiche. I risultati della ricerca sono stati pubblicati a mezzo stampa e comunicati a Congressi di carattere Nazionale ed Internazionale.
- 3) Progetto #unimesicura: <https://www.unime.it/it/informa/notizie/cdl-odontoiatria-e-protesi-dentaria-al-il-progetto-unimesicura%C2%A0>
- 4) Sea in shell, evento legato alla notte europea dei ricercatori: "Materiali Innovativi e interdisciplinari per la riparazione dei gusci di tartaruga" Messina 24/09/2021 Campus Scienze
- 5) Attività di collaborazione internazionale con il Gruppo di Ricerca dell'Università Aldent di Tirana (Albania) 2022.
- 6) Partecipazione al Gruppo di Ricerca Project title: Pipeline for Advanced Contrast Enhancement (PACE) for Enhancement effectiveness of chest X-ray for monitoring COVID- 19 patients (EX-COVID) <https://www.petaspin.com/ex-covid/> consorziato con Università di Messina, Ministero dell'Università e della Ricerca, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Roma e Università di Catania. Dal 15-01-2022.

7) Partecipazione alle attività del progetto connesse al work package 3 (WP2 – Device concepts) nell’ambito del progetto PRIN 2020LWPKH7 “The Italian factory of micromagnetic modeling and spintronics” finanziato dal MUR con D.D. n. 267 del 03-03- 2022 codice 2020LWPKH7. Il dott. Cervino collabora in questo progetto in due attività, la prima è il supporto alla progettazione e sviluppo di un sistema con magneti permanenti da utilizzare per applicazioni odontoiatriche. Nella seconda attività, in collaborazione con un team di ingegneri, sta sviluppando un sensore che possa essere integrato all’interno del manufatto protesico. Dal 03-03-2022

f) *organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi*  
**- fino ad un massimo di punti 2/100**

***Nessun titolo riconosciuto***

g) *titolarietà di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista*  
**- fino ad un massimo di punti 2/100**

***Titoli riconosciuti:***

- 1) Ricevuta di presentazione per Brevetto per invenzione industriale dal Titolo “Elastic selector gauge as orthodontic device: ESGO” Domanda numero: 102019000009261
- 2) Ricevuta di presentazione per Brevetto per invenzione industriale dal titolo "Aspiratore odontoiatrico per riduzione di aerosol " Domanda numero: 102020000013018
- 3) Ricevuta di presentazione per Brevetto per invenzione industriale dal Titolo " Strumento per la selezione degli elastici ortodontici" Domanda numero: 102022000000056

h) *relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali*  
**- fino ad un massimo di punti 4/100**

***Titoli riconosciuti:***

- 1) Relatore "Caratterizzazione meccanica di differenti compositi postpolimerizzati" in VIII Giornata di studio: Biomateriali e biomeccanica. Catania 13 Luglio 2007
- 2) Relatore. “Tecniche avanzate in odontoiatria conservativa” in COI COI-AIOG Stato dell’Arte nell’odontoiatria moderna. Messina 21 maggio 2011
- 3) Relatore. “Utilizzo dei laser in endodonzia e odontoiatria conservativa” Auditorium Ordine dei Medici Messina 01/12/2012
- 4) Relatore. “I restauri complessi in conservativa” in 7 Expo di Autunno Università del Nord- Collegio dei Docenti di Odontoiatria. La comunicazione in odontoiatria. Convegno S.I.O.C.M.F. Milano 22-23 novembre 2013

- 5) Relatore AIO Sardegna 2014 Estetica del volto: approccio multidisciplinare 4 ottobre 2014, Cagliari
- 6) Relatore: International Society for Engineers and Researchers International Conference on Science Technology Engineering and Management- Mechanical and Structural Evaluation of three Different Dental Implants Surface- Port Luis 22- 23 March 2019
- 7) Relatore International Society for Engineers and Researchers International Conference on Scienze Technology Engineering and Management- Analysis of Dental Implant- Abutment Retained Overdenture Components and Parametric Evaluation of Equator and Locator Prosthodontics Attachmentscs- Port Luis 22-23 March 2019
- 8) Relatore su invito Innovazione e Tecnologica e nuove prospettive professionali: Odontoiatria 4.0 Unime Interregional Key Networking for Open Innovation empowerment Messina 29/05/2019
- 9) Primary speaker for the webinar "Digital and Analog Implant Planning for Esthetic and Functional Long- term Restorative Success" held on July 15, 2021. Academy of Osseointegration
- 10) Relatore su invito all'evento Notte Europea dei Ricercatori con il progetto "Sea in SHELL". University of Messina. Titolo della relazione "Materiali innovativi interdisciplinari per la riparazione dei gusci di tartaruga" 24-09-2021
- 11) Relatore su invito al " XXVI Congresso Nazionale Coi-Aiog: L'Odontoiatria al servizio della salute. Odontoiatria e Medicina: Un Binomio Inscindibile" Catania 25/03/2022.Titolo della relazione: "Il ruolo dell'evidenza scientifica in Odontoiatria: utile strumento per la pratica clinica" 25-03-2022
- 12) Relatore su invito all' Expodental Meeting 2022, Titolo della relazione: "Predicibilità del trattamento delle patologie peri-implantari: l'evidenza scientifica"(Programma SIDCO) Rimini 20-05-2022

i) *premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca*  
**- fino ad un massimo di punti 4/100**

**Titoli riconosciuti:**

- 1) Miglior Poster al XXII Congresso Nazionale Collegio Dei Docenti in Odontoriatria dal titolo: Evaluation of impacted mandibular third molars post operative condition by using clinical evaluation, x-ray investigation and patient's discomfort.
- 2) Menzione d'onore del Poster al XXIII Congresso Nazionale Collegio Dei Docenti in Odontoriatria dal titolo: Oral health related quality of life in patients after impacted lower third molar surgery. A supportive multicenter care trial.
- 3) Menzione d'onore del Poster al XXV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria dal titolo: Qualità Della Vita Dopo Asportazione Di Una Lesione Orale Maligna: Valutazione Di Recenti Risultati In Una Review Sistemática Della Letteratura.12-14 Aprile 2018, Roma, Italia
- 4) Poster Vincitore nella Categoria "Chirurgia Orale" al XXV Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria dal titolo Biomarkers Molecolari Correlati Al Carcinoma Orale: Review Sistemática Sui Recenti Risultati Di Test Clinici. 12-14 Aprile 2018, Roma, Italia
- 5) Poster Vincitore al Congresso "Lo Stato Dell'arte Della Riabilitazione Estetico-Funzionale In Ortodonzia E Odontoiatria" dal titolo Analisi Agli Elementi Finiti (Fem) Dell'interazione Osso Protesi In Implantologia E Delle Componenti Implantari Con Differenti Inclinazioni., 11-12 Maggio 2018,

Roma

- 6) Menzione d'onore al XXVIII Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria del Poster dal titolo Fattori di Crescita: Indicazioni e Campi di Applicazione 22 -24 aprile-2021
- 7) Menzione d'onore al XXVI Congresso Nazionale COI-AIOG XXVIII del Poster dal titolo INTELLIGENZA ARTIFICIALE: APPLICAZIONI CLINICHE E PRESTAZIONI DIAGNOSTICHE IN RADIOLOGIA DENTALE E MAXILLOFACCIALI Catania 25-26 Marzo 2022
- 8) Poster Vincitore nella Categoria "Protesi" al XXVI Congresso Nazionale COI-AIOG dal titolo "ANALISI PARAMETRICA SPERIMENTALE DEL SISTEMA IMPLANTO PROTESICO SOTTOPOSTO A CARICO FUNZIONALE"Catania 25-26 Marzo 2022
- 9) Menzione d'onore al XXIX Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria del Poster dal titolo "Una nuova connessione implantare conica: indagine fem e von mises". Bologna 07-09 Aprile 2022
- 10) Menzione d'onore al XXIX Congresso Nazionale Del Collegio Dei Docenti Di Odontoiatria del Poster dal titolo: ALTERAZIONI PATOLOGICHE PRECOCI DEL FOLLICOLO DENTARIO NELLA REGIONE DISTALE DEI TERZI MOLARI MANDIBOLARI Bologna 7-9 Aprile 2022
- 11) Poster Vincitore nella Categoria "Endodonzia" al XXIX Congresso Nazionale CDUO dal titolo "INFLUENZA DEL DIAMETRO DEL FILO SULLA RESISTENZA ALLA FATICA DI STRUMENTI ENDODONTICI A TEMPERATURA CORPOREA" Bologna 7-9 Aprile 2022

j) *Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista  
- fino ad un massimo di punti 2/100\_*

***Nessun titolo riconosciuto***

**PRODUZIONE SCIENTIFICA**

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

	<b>Publicazioni Presentate Dal Candidato Dott. Gabriele Cervino</b>	<b>Tipologia Metodologia Congruenza Con Il S.S.D.</b>	<b>Numero Di Citazioni</b>	<b>Quartile</b>	<b>Impact Factor</b>	<b>Posizione Autore</b>
<b>1</b>	Cervino, Gabriele, Cicciù, Marco, Biondi, Antonio, Bocchieri, Salvatore, Herford, Alan Scott, Laino, Luigi, Fiorillo, Luca (2019). Antibiotic Prophylaxis On Third Molar Extraction: Systematic Review Of Recent Data. Antibiotics, Vol. 8, P. 1-14, Issn: 2079-6382, Doi: 10.3390/Antibiotics8020053	Articolo Su Rivista  Review  Si	53	Q2	5.222	Primo Autore
<b>2</b>	Scrascia R., Cicciu M., Manco C., Miccoli A., Cervino G. (2021). Angled Screwdriver Solutions And Low-Profile Attachments In Full Arch Rehabilitation With Divergent Implants. Applied Sciences, Vol. 11, P. 1-15, Issn: 2076-3417, Doi: 10.3390/App11031122	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	3	Q2	2.838	Ultimo Autore
<b>3</b>	Cervino G., Sambataro S., Stumpo C., Bocchieri S., Murabito F., Fiorillo L., Meto A., Zecca P. A., Caprioglio A., Cicciu M. (2021). Determination Of The Vertical Dimension And The Position Of The Occlusal Plane In A Removable Prosthesis Using Cephalometric Analysis And Golden Proportion. Applied Sciences, Vol. 11, P. 6948-6959, Issn: 2076-3417, Doi: 10.3390/App11156948	Articolo Su Rivista  Review  Si	0	Q2	2.838	Primo Autore
<b>4</b>	Lo Giudice G., Fragola R., Nicoletti G. F., Cervino G., Pedulla E., Zerbinati N., Rauso R. (2021). Facial Artery Myomucosal Flap Vs. Islanded Facial Artery Myomucosal Flap Viability: A Systematic Review. Applied Sciences, Vol. 11, P. 4202-4211, Issn: 2076-3417, Doi: 10.3390/App11094202	Articolo Su Rivista  Review  Si	2	Q2	2.838	
<b>5</b>	Vitale A., Battaglia S., Crimi S., Ricceri C., Cervino G., Cicciu M., De Ponte F. S., Leonardi R. M., Bianchi A. (2021). Spontaneous Bone Regeneration After Eucleation Of Mandibular	Articolo Su Rivista	2	Q2	2.838	

	Cysts: Retrospective Analysis Of The Volumetric Increase With A Full-3d Measurement Protocol. Applied Sciences, Vol. 11, P. 4731-4738, Issn: 2076-3417, Doi: 10.3390/App11114731+A5	Retrospective Clinical Study  Si				
<b>6</b>	Tallarico M., Cervino G., Montanari M., Scrascia R., Ferrari E., Casucci A., Xhanari E., Lupi S. M., Meloni S., Ceruso F. M., Baena R. R. Y., Ciccio M. (2021). Ot-Equator® Attachments Comparison For Retaining An Early Loaded Implant Overdenture On Two Or Three Implants: 1 Year Rct Preliminary Data. Applied Sciences, Vol. 11, P. 8601-8605, Issn: 2076-3417, Doi: 10.3390/App11188601	Articolo Su Rivista  Randomized Clinical Trial  Si	2	Q2	2.838	Secondo Autore
<b>7</b>	Cervino G., Ciccio M., De Stefano R., Falcomata D., Bianchi A., Crimi S., Laino L., Herford A. S., Gaeta M., Fiorillo L. (2020). Oral Health In Patients With Marfan Syndrome. Archives Of Oral Biology, Vol. 116, P. 104745-104751, Issn: 0003-9969, Doi: 10.1016/J.Archoralbio.2020.104745	Articolo Su Rivista  Review  Si	8	Q2	2.64	Primo Autore
<b>8</b>	Minervini G., Russo D., Herford A. S., Gorassini F., Meto A., D'amico C., Cervino G., Ciccio M., Fiorillo L. (2022). Teledentistry In The Management Of Patients With Dental And Temporomandibular Disorders. Biomed Research International, Vol. 2022, P. 7091153-7091159, Issn: 2314-6133, Doi: 10.1155/2022/7091153	Articolo Su Rivista  Review  Si	30	Q2	3.246	
<b>9</b>	Marra P. M., Parascandolo S., Fiorillo L., Ciccio M., Cervino G., D'amico C., De Stefano R., Salerno P., Esposito U., Itro A. (2021). Dental Trauma In Children With Autistic Disorder: A Retrospective Study. Biomed Research International, Vol. 2021, P. 3125251-3125256, Issn: 2314-6133, Doi: 10.1155/2021/3125251	Articolo Su Rivista  Retrospective Clinical Study  Si	4	Q2	3.246	
<b>10</b>	Gaeta M., Cicero G., Fiorillo L., Vinci S., Blandino A., Cervino G., Ciccio M., Minutoli F.	Articolo Su Rivista	1	Q2	3.246	

	(2021). Diagnosis Of Giant Cell Tumor Of The Tendon Sheath Using Multiecho Gradient-Echo Sequence: The "Superblooming Artifact". Biomed Research International, Vol. 2021, P. 1-5, Issn: 2314-6133, Doi: 10.1155/2021/6689037	Clinical Trial Si				
11	Cervino G., Germana A., Fiorillo L., D'amico C., Abbate F., Ciccio M. (2022). Passant Connection Screw Of Dental Implants: An In Vitro Sem Preliminary Study. Biomed Research International, Vol. 2022, P. 9720488-9720495, Issn: 2314-6133, Doi: 10.1155/2022/9720488	Articolo Su Rivista Preclinical Study Si	0	Q2	3.246	Primo Autore
12	Laino, Luigi, La Noce, Marcella, Fiorillo, Luca, Cervino, Gabriele, Nucci, Ludovica, Russo, Diana, Herford, Alan Scott, Crimi, Salvatore, Bianchi, Alberto, Biondi, Antonio, Laino, Gregorio, Germanà, Antonino, Ciccio, Marco (2021). Dental Pulp Stem Cells On Implant Surface: An In Vitro Study. Biomed Research International, Vol. 2021, P. 1-12, Issn: 2314-6141, Doi: 10.1155/2021/3582342	Articolo Su Rivista Preclinical Study Si	7	Q2	3.246	
13	Fiorillo L., Cervino G., Surace G., De Stefano R., Laino L., D'amico C., Fiorillo M. T., Meto A., Herford A. S., Arzukanyan A. V., Spagnuolo G., Ciccio M. (2021). Human Papilloma Virus: Current Knowledge And Focus On Oral Health. Biomed Research International, Vol. 2021, P. 6631757-6631766, Issn: 2314-6133, Doi: 10.1155/2021/6631757	Articolo Su Rivista Review Si	3	Q2	3.246	Secondo Autore
14	Fiorillo L., Cervino G., Galindo-Moreno P., Herford A. S., Spagnuolo G., Ciccio M. (2021). Growth Factors In Oral Tissue Engineering: New Perspectives And Current Therapeutic Options. Biomed Research International, Vol. 2021, P. 8840598-8840608, Issn: 2314-6133, Doi: 10.1155/2021/8840598	Articolo Su Rivista Review Si	16	Q2	3.246	Secondo Autore
15	Cervino, Gabriele, Terranova, Antonella, Briguglio, Francesco, De Stefano, Rosa, Famà,	Articolo Su Rivista	60	Q2	3.246	Primo Autore

	<p>Fausto, D'amico, Cesare, Amoroso, Giulia, Marino, Stefania, Gorassini, Francesca, Mastroieni, Roberta, Scoglio, Cristina, Catalano, Francesco, Lauritano, Floriana, Matarese, Marco, Lo Giudice, Roberto, Siniscalchi, Enrico Nastro, Fiorillo, Luca (2019). Diabetes: Oral Health Related Quality Of Life And Oral Alterations. Biomed Research International, Vol. 2019, P. 1-14, Issn: 2314-6133, Doi: 10.1155/2019/5907195</p>	<p>Review</p> <p>Si</p>				
16	<p>Lo Giudice, R., Rizzo, G., Centofanti, A., Favalaro, A., Rizzo, D., Cervino, G., Squeri, R., Costa, B. G., La Fauci, V., Lo Giudice, G. (2018). Steam Sterilization Of Equine Bone Block: Morphological And Collagen Analysis. Biomed Research International, Vol. 2018, P. 1-8, Issn: 2314-6133, Doi: 10.1155/2018/9853765</p>	<p>Articolo Su Rivista</p> <p>Preclinical Study</p> <p>Si</p>	7	Q2	3.246	
17	<p>Baldi D, Lombardi T, Colombo J, Cervino G, Perinetti G, Di Lenarda R, Stacchi C (2018). Correlation Between Insertion Torque And Implant Stability Quotient In Tapered Implants With Knife-Edge Thread Design. Biomed Research International, 7201093, Issn: 2314-6141, Doi: 10.1155/2018/7201093</p>	<p>Articolo Su Rivista</p> <p>Preclinical Study</p> <p>Si</p>	50	Q2	3.246	
18	<p>Cicciù, Marco, Fiorillo, Luca, Herford, Alan Scott, Crimi, Salvatore, Bianchi, Alberto, D'amico, Cesare, Laino, Luigi, Cervino, Gabriele (2019). Bioactive Titanium Surfaces: Interactions Of Eukaryotic And Prokaryotic Cells Of Nano Devices Applied To Dental Practice. Biomedicines, Vol. 7, P. 12-18, Issn: 2227-9059, Doi: 10.3390/Biomedicines7010012</p>	<p>Articolo Su Rivista</p> <p>Review</p> <p>Si</p>	52	Q1	4.757	Ultimo Autore
19	<p>Fiorillo L., De Stefano R., Cervino G., Crimi S., Bianchi A., Campagna P., Herford A. S., Laino L., Cicciu M. (2019). Oral And Psychological Alterations In Haemophilic Patients.</p>	<p>Articolo Su Rivista</p> <p>Review</p>	40	Q1	4.757	



	Biomedicines, Vol. 7, P. 33-45, Issn: 2227-9059, Doi: 10.3390/Biomedicines7020033	Si				
<b>20</b>	Fiorillo L., Cervino G., Herford A. S., Laino L., Ciccio' M. (2020). Stannous Fluoride Effects On Enamel: A Systematic Review. Biomimetics, Vol. 5, P. 1-22, Issn: 2313-7673, Doi: 10.3390/Biomimetics5030041	Articolo Su Rivista  Review  Si	25	Q2	4.757	Secondo Autore
<b>21</b>	Fiorillo L., Ciccio M., Tozum T. F., D'amico C., Oteri G., Cervino G. (2022). Impact Of Bisphosphonate Drugs On Dental Implant Healing And Peri-Implant Hard And Soft Tissues: A Systematic Review. BMC Oral Health, Vol. 22, P. 291-302, Issn: 1472-6831, Doi: 10.1186/S12903-022-02330-Y	Articolo Su Rivista  Review  Si	1	Q1	3.747	Ultimo Autore
<b>22</b>	Fama', Fausto, Ciccio', Marco, Sindoni, Alessandro, Nastro Siniscalchi, Enrico, Falzea, Roberto, Cervino, Gabriele, Polito, Francesca, De Ponte, Francesco Saverio, Gioffre', Maria (2017). Maxillofacial And Concomitant Serious Injuries: An Eight-Year Single Center Experience. Chinese Journal Of Traumatology, Vol. 20, P. 4-8, Issn: 1008-1275, Doi: 10.1016/J.Cjtee.2016.11.003	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	45	Q2	0.354	
<b>23</b>	De Ponte, Fs, Falzea, Roberto, Runci, M, Siniscalchi, En, Lauritano, F, Bramanti, E, Cervino, G, Ciccio, M. (2017). Histomorphological And Clinical Evaluation Of Maxillary Alveolar Ridge Reconstruction After Craniofacial Trauma By Applying A Combination Of Allogeneic And Autogenous Bone Graft. Chinese Journal Of Traumatology, Vol. 20, P. 14-17, Issn: 1008-1275, Doi: 10.1016/J.Cjtee.2016.10.005	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	10	Q2	0.354	
<b>24</b>	Cervino G., Fiorillo L., Surace G., Paduano V., Fiorillo M. T., De Stefano R., Laudicella R., Baldari S., Gaeta M., Ciccio M. (2020). Sars-Cov-2 Persistence: Data Summary Up To Q2	Articolo Su Rivista  Review	32	Q3	/	Primo Autore

	2020. Data, Vol. 5, P. 1-16, Issn: 2306-5729, Doi: 10.3390/Data5030081	Si				
<b>25</b>	Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Arzukanyan, Alina Vladimirovna, Spagnuolo, Gianrico, Cicciù, Marco (2019). Dental Restorative Digital Workflow: Digital Smile Design From Aesthetic To Function. Dentistry Journal, Vol. 7, P. 1-12, Issn: 2304-6767, Doi: 10.3390/Dj7020030	Articolo Su Rivista  Review  Si	78	Q2	/	Primo Autore
<b>26</b>	Cervino, Gabriele (2019). Milestones Of Dentistry: Advent Of Anesthetics In Oral Surgery. Dentistry Journal, Vol. 7, P. 112-117, Issn: 2304-6767, Doi: 10.3390/Dj7040112	Articolo Su Rivista  Review  Si	4	Q2	/	Primo Autore
<b>27</b>	Fiorillo, Luca, Cervino, Gabriele, Laino, Luigi, D'amico, Cesare, Mauceri, Rodolfo, Tozum, Fikret Tolga, Gaeta, Michele, Cicciù, Marco (2019). Porphyromonas Gingivalis, Periodontal And Systemic Implications: A Systematic Review. Dentistry Journal, Vol. 7, P. 114-128, Issn: 2304-6767, Doi: 10.3390/Dj7040114	Articolo Su Rivista  Review  Si	82	Q2	/	Secondo Autore
<b>28</b>	Cicciu M., Cervino G., Fiorillo L., D'amico C., Oteri G., Troiano G., Zhurakivska K., Muzio L. L., Herford A. S., Crimi S., Bianchi A., Di Stasio D., Rullo R., Laino G., Laino L. (2019). Early Diagnosis On Oral And Potentially Oral Malignant Lesions: A Systematic Review On The Velscope® Fluorescence Method. Dentistry Journal, Vol. 7, P. 93-98, Issn: 2304-6767, Doi: 10.3390/Dj7030093	Articolo Su Rivista  Review  Si	40	Q2	/	Secondo Autore
<b>29</b>	Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Herford, Alan Scott, Romeo, Umberto, Bianchi, Alberto, Crimi, Salvatore, D'amico, Cesare, De Stefano, Rosa, Troiano, Giuseppe, Santoro, Rossella, Laino, Luigi, Laino, Gregorio, Cicciù, Marco (2019). Molecular Biomarkers Related To Oral Carcinoma: Clinical Trial Outcome Evaluation	Articolo Su Rivista  Review  Si	52	Q2	/	Primo Autore

	In A Literature Review. Disease Markers, Vol. 2019, P. 1-11, Issn: 0278-0240, Doi: 10.1155/2019/8040361					
<b>30</b>	Luca Fiorillo, Marco Cicciu, Rosa De Stefano, Salvatore Bocchieri, Alan Scott Herford, Maria Fazio, Gabriele Cervino (2020). Virtual Reality And Massive Multiplayer Online Role-Playing Games As Possible Prophylaxis Mathematical Model: Focus On Covid-19 Spreading. Epidemiologic Methods, Vol. 9, P. 1-12, Issn: 2161- 962x, Doi: 10.1515/Em-2020-0003	Articolo Su Rivista  Review  Si	3	Q4	0.478	Ultimo Autore
<b>31</b>	Gianfreda F., Punzo A., Pistilli V., Bollero P., Cervino G., D'amico C., Cairo F., Cicciu M. (2022). Electrolytic Cleaning And Regenerative Therapy Of Peri-Implantitis In The Esthetic Area: A Case Report. European Journal Of Dentistry, P. 1-7, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0042-1750773	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	2	Q1	/	
<b>32</b>	Nino Giannitto, Angela Militi, Daniela Sapienza, Serena Scurria, Patrizia Gualniera, Cristina Mondello, Elvira Ventura Spagnolo, Antonella Terranova, Marco Portelli, Gabriele Cervino, Luca Fiorillo, Aida Meto, Angela Alibrandi, Alessio Asmundo (2022). Application Of Third Molar Maturity Index (I3m) For Assessing Adult Age Of 18 Years In A Southern Italian Population Sample. European Journal Of Dentistry, Vol. 2, P. 1-10, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0042-1744373	Articolo Su Rivista  Retrospective Study  Si	0	Q1	/	
<b>33</b>	Puleio F., Cervino G., Fiorillo L., Giuseppe M., Antonella S., Giancarlo B., Mirta P., Mendes Tribst J. P., Lo Giudice R. (2022). The Use Of Bulk Fill Resin-Based Composite In The Sealing Of Cavity With Margins In Radicular Cementum. European Journal Of Dentistry, Vol. 16, P. 1-13, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0041-1731834	Articolo Su Rivista  Review  Si	3	Q1	/	Secondo Autore

<b>34</b>	Tallarico, Marco, Baldini, Nicola, Gatti, Fulvio, Martinolli, Matteo, Xhanari, Erta, Meloni, Silvio Mario, Gabriele, Cervino, Immacolata, Lumbau Aurea (2021). Role Of New Hydrophilic Surfaces On Early Success Rate And Implant Stability: 1-Year Post-Loading Results Of A Multicenter, Split-Mouth, Randomized Controlled Trial. European Journal Of Dentistry, Vol. 15, P. 1-7, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0040-1713952	Articolo Su Rivista  Multicenter Randomized Controlled Trial  Si	6	Q1	/	
<b>35</b>	Puleio, Francesco, Fiorillo, Luca, Gorassini, Francesca, Iandolo, Alfredo, Meto, Aida, D'amico, Cesare, Cervino, Gabriele, Pinizzotto, Mirta, Bruno, Giancarlo, Portelli, Marco, Amato, Alessandra, Lo Giudice, Roberto (2022). Systematic Review On White Spot Lesions Treatments. European Journal Of Dentistry, Vol. 16, P. 41- 48, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0041-1731931	Articolo Su Rivista  Review  Si	12	Q1	/	
<b>36</b>	Acampora R., Montanari M., Scrascia R., Ferrari E., Pasi M., Cervino G., Meloni S. M., Lumbau A. I., Xhanari E., Koshovari A., Tallarico M. (2021). 1-Year Evaluation Of Ot Bridge Abutments For Immediately Loaded Maxillary Fixed Restorations: A Multicenter Study. European Journal Of Dentistry, Vol. 15, P. 290- 294, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0040-1716632	Articolo Su Rivista  Multicenter Study  Si	6	Q1	/	
<b>37</b>	Cervino G., Ciccio M., Fedi S., Milone D., Fiorillo L. (2021). Fem Analysis Applied To Ot Bridge Abutment With Seeger Retention System. European Journal Of Dentistry, Vol. 15, P. 47- 53, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0040-1715550	Articolo Su Rivista  Preclinical Study  Si	6	Q1	/	Primo Autore
<b>38</b>	Tallarico M., Baldini N., Martinolli M., Xhanari E., Kim Y. -J., Cervino G., Meloni S. M. (2019). Do The New Hydrophilic Surface Have Any Influence On Early Success Rate And Implant	Articolo Su Rivista	9	Q1	/	

	Stability During Osseointegration Period? Four-Month Preliminary Results From A Split-Mouth, Randomized Controlled Trial. European Journal Of Dentistry, Vol. 13, P. 95-101, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0039-1688737	Randomized Controlled Trial  Si				
<b>39</b>	Gabriele Cervino, Francesca Gorassini, Roberta Mastroieni, Luigi Laino, Cesare D'amico, Diana Russo, Ludovica Nucci, Giulia Amoroso, Michele Tepedino, Antonella Terranova, Dario Gambino, Melek Didem Tözüm, Luca Fiorillo (2020). Mineral Trioxide Aggregate Applications In Endodontics: A Review. European Journal Of Dentistry, Vol. 14, P. 683-691, Issn: 1305-7456, Doi: 10.1055/S-0040-1713073	Articolo Su Rivista  Review  Si	33	Q1	/	Primo Autore
<b>40</b>	Oteri, Giacomo, Pisano, Michele, Marciano', Antonia, Cervino, Gabriele, Peditto, Matteo (2018). Impact Of Electro-Neuro-Feedback On Postoperative Outcome Of Impacted Lower Third Molar Surgery. European Journal Of Dentistry, Vol. 12, P. 77-88, Issn: 1305-7456, Doi: 10.4103/Ejd.Ejd_296_17	Articolo Su Rivista  Clinical Trial  Si	1	Q1	/	
<b>41</b>	Gabriele Cervino, Luca Fiorillo, Luigi Laino, Alan Scott Herford, Floriana Lauritano, Giuseppe Lo Giudice, Fausto Famà, Rossella Santoro, Giuseppe Troiano, Gaetano Iannello, Marco Cicciù (2018). Oral Health Impact Profile In Celiac Patients: Analysis Of Recent Findings In A Literature Review. Gastroenterology Research And Practice, Vol. 2018, P. 1-9, Issn: 1687-6121, Doi: 10.1155/2018/7848735	Articolo Su Rivista  Review  Si	42	Q3	1.2	Primo Autore
<b>42</b>	Fiorillo, Luca, Laino, Luigi, De Stefano, Rosa, D'amico, Cesare, Bocchieri, Salvatore, Amoroso, Giulia, Isola, Gaetano, Cervino, Gabriele (2019). Dental Whitening Gels: Strengths And Weaknesses Of An Increasingly	Articolo Su Rivista  Review  Si	10	Q3	4.432	Ultimo Autore

	Used Method. Gels, Vol. 5, P. 1-12, Issn: 2310-2861, Doi: 10.3390/Gels5030035					
<b>43</b>	Militi A., Cutroneo G., Favaloro A., Matarese G., Di Mauro D., Lauritano F., Centofanti A., Cervino G., Nicita F., Bramanti A., Rizzo G. (2019). An Immunofluorescence Study On Vegf And Extracellular Matrix Proteins In Human Periodontal Ligament During Tooth Movement. Heliyon, Vol. 5, P. 1-10, Issn: 2405-8440, Doi: 10.1016/J.Heliyon.2019.E02572	Articolo Su Rivista  Preclinical Study  Si	13	Q1	3.776	
<b>44</b>	Lo Giudice, R, Nicita, F, Puleio, F, Alibrandi, A, Cervino, G, Lizio, A S, Pantaleo, G (2018). Accuracy Of Periapical Radiography And Cbct In Endodontic Evaluation. International Journal Of Dentistry, Vol. 2018, P. 1-7, Issn: 1687-8728, Doi: 10.1155/2018/2514243	Articolo Su Rivista  Retrospective Study  Si	54	Q2	/	
<b>45</b>	Zhurakivska K., Troiano Giuseppe, Montella Marco, Lo Muzio Lorenzo, Fiorillo Luca, Cervino Gabriele, Ciccio Marco, D'amico Cesare, Rullo Rosario, Laino Gregorio, Di Stasio Dario, Laino Luigi (2020). Oral Health And Molecular Aspects Of Malignant Fibrous Histiocytoma Patients: A Systematic Review Of The Literature. International Journal Of Environmental Research And Public Health, Vol. 17, P. 1-11, Issn: 1660-4601, Doi: 10.3390/Ijerph17041426	Articolo Su Rivista  Review  Si	6	Q2	/	
<b>46</b>	Cervino G., Meto A., Fiorillo L., Odorici A., Meto A., D'amico C., Oteri G., Ciccio M. (2021). Surface Treatment Of The Dental Implant With Hyaluronic Acid: An Overview Of Recent Data. International Journal Of Environmental Research And Public Health, Vol. 18, P. 4670-4685, Issn: 1661-7827, Doi: 10.3390/Ijerph18094670	Articolo Su Rivista  Review  Si	8	Q2	/	Primo Autore
<b>47</b>	Fiorillo, Luca, Cervino, Gabriele, Matarese, Marco, D'amico, Cesare, Surace, Giovanni, Paduano, Valeria, Fiorillo, Maria Teresa,	Articolo Su Rivista	120	Q2	/	Secondo Autore

	Moschella, Antonio, La Bruna, Alessia, Romano, Giovanni Luca, Laudicella, Riccardo, Baldari, Sergio, Cicciu, Marco (2020). Covid-19 Surface Persistence: A Recent Data Summary And Its Importance For Medical And Dental Settings. International Journal Of Environmental Research And Public Health, Vol. 17, P. 1-10, Issn: 1660-4601, Doi: 10.3390/ijerph17093132	Review  Si				
<b>48</b>	Lavorgna, Luca, Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Di Leo, Giovanni, Troiano, Giuseppe, Ortensi, Marco, Galantucci, Luigi, Cicciù, Marco (2019). Reliability Of A Virtual Prosthodontic Project Realized Through A 2d And 3d Photographic Acquisition: An Experimental Study On The Accuracy Of Different Digital Systems. International Journal Of Environmental Research And Public Health, Vol. 16, P. 5139-5153, Issn: 1660-4601, Doi: 10.3390/ijerph16245139	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	45	Q2	/	Secondo Autore
<b>49</b>	Fiorillo, Luca, Cervino, Gabriele, Herford, Alan, Lauritano, Floriana, D'amico, Cesare, Lo Giudice, Roberto, Laino, Luigi, Troiano, Giuseppe, Crimi, Salvatore, Cicciù, Marco (2018). Interferon Crevicular Fluid Profile And Correlation With Periodontal Disease And Wound Healing: A Systemic Review Of Recent Data. International Journal Of Molecular Sciences, Vol. 19, P. 1-11, Issn: 1422-0067, Doi: 10.3390/ijms19071908	Articolo Su Rivista  Review  Si	66	Q1	6.208	Secondo Autore
<b>50</b>	Cicciu, M, Stacchi, C, Fiorillo, L, Cervino, G, Troiano, G, Vercellotti, T, Herford, A S, Galindo-Moreno, P, Di Lenarda, R (2021). Piezoelectric Bone Surgery For Impacted Lower Third Molar Extraction Compared With Conventional Rotary Instruments: A Systematic Review, Meta-Analysis, And Trial Sequential Analysis. International Journal Of Oral And Maxillofacial Surgery, Vol. 50, P. 121-	Articolo Su Rivista  Review  Si	14	Q1	2.986	

	131, Issn: 0901-5027, Doi: 10.1016/J.Ijom.2020.03.008					
<b>51</b>	Sambataro, Sergio, Bocchieri, Salvatore, Cervino, Gabriele, Bruna, Null, Cicciù, Marco, Innorta, Null, Torrisi, Null, Cicciù, Alessandra (2019). Correlations Between Malocclusion And Postural Anomalies In Children With Mixed Dentition. Journal Of Functional Morphology And Kinesiology, Vol. 4, P. 45-49, Issn: 2411-5142, Doi: 10.3390/Jfmk4030045	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	17	Q2	/	
<b>52</b>	Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Spagnuolo, Gianrico, Bramanti, Ennio, Laino, Luigi, Lauritano, Floriana, Cicciu', Marco (2017). Interface Between Mta And Dental Bonding Agents: Scanning Electron Microscope Evaluation. Journal Of International Society Of Preventive And Community Dentistry, Vol. 7, P. 64-68, Issn: 2231-0762, Doi: 10.4103/Jispcd.Jispcd_521_16	Articolo Su Rivista  Preclinical Study  Si	49	Q3	/	Primo Autore
<b>53</b>	Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Herford, Alan, Laino, Luigi, Troiano, Giuseppe, Amoroso, Giulia, Crimi, Salvatore, Matarese, Marco, D'amico, Cesare, Nastro Siniscalchi, Enrico, Cicciù, Marco (2019). Alginate Materials And Dental Impression Technique: A Current State Of The Art And Application To Dental Practice. Marine Drugs, Vol. 17, P. 1-15, Issn: 1660-3397, Doi: 10.3390/Md17010018	Articolo Su Rivista  Review  Si	54	Q1	6.085	Primo Autore
<b>54</b>	Cicciù, Marco, Fiorillo, Luca, Cervino, Gabriele (2019). Chitosan Use In Dentistry: A Systematic Review Of Recent Clinical Studies. Marine Drugs, Vol. 17, P. 1-14, Issn: 1660-3397, Doi: 10.3390/Md17070417	Articolo Su Rivista  Review  Si	52	Q1	6.085	Ultimo Autore
<b>55</b>	Cicciù, Marco, Cervino, Gabriele, Herford, Alan, Famà, Fausto, Bramanti, Ennio, Fiorillo, Luca, Lauritano, Floriana, Sambataro, Sergio, Troiano, Giuseppe, Laino, Luigi (2018). Facial Bone Reconstruction Using Both Marine Or	Articolo Su Rivista  Review	66	Q1	6.085	Secondo Autore



	Non-Marine Bone Substitutes: Evaluation Of Current Outcomes In A Systematic Literature Review. Marine Drugs, Vol. 16, P. 1-16, Issn: 1660-3397, Doi: 10.3390/Md16010027	Si				
<b>56</b>	Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Iannello, Gaetano, Santonocito, Dario, Risitano, Giacomo, Cicciù, Marco (2019). Sandblasted And Acid Etched Titanium Dental Implant Surfaces Systematic Review And Confocal Microscopy Evaluation. Materials, Vol. 12, P. 1-20, Issn: 1996-1944, Doi: 10.3390/Ma12111763	Articolo Su Rivista Review Si	47	Q2	3.623	Primo Autore
<b>57</b>	Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Monte, Ines Paola, De Stefano, Rosa, Laino, Luigi, Crimi, Salvatore, Bianchi, Alberto, Herford, Alan Scott, Biondi, Antonio, Cicciù, Marco (2019). Advances In Antiplatelet Therapy For Dentofacial Surgery Patients: Focus On Past And Present Strategies. Materials, Vol. 12, P. 1524-1543, Issn: 1996-1944, Doi: 10.3390/Ma12091524	Articolo Su Rivista Review Si	26	Q2	3.623	Primo Autore
<b>58</b>	Cicciu M., Fiorillo L., D'amico C., Gambino D., Amantia E. M., Laino L., Crimi S., Campagna P., Bianchi A., Herford A. S., Cervino G. (2020). 3d Digital Impression Systems Compared With Traditional Techniques In Dentistry: A Recent Data Systematic Review. Materials, Vol. 13, P. 1982-1999, Issn: 1996-1944, Doi: 10.3390/Ma13081982	Articolo Su Rivista Review Si	45	Q2	3.623	Ultimo Autore
<b>59</b>	Fiorillo L., Cicciu M., Tozum T. F., Saccucci M., Orlando C., Romano G. L., D'amico C., Cervino G. (2022). Endosseous Dental Implant Materials And Clinical Outcomes Of Different Alloys: A Systematic Review. Materials, Vol. 15, P. 1979-1996, Issn: 1996-1944, Doi: 10.3390/Ma15051979	Articolo Su Rivista Review Si	4	Q2	3.623	Ultimo Autore
<b>60</b>	Cervino G., Cicciu M., Herford A. S., Germana A., Fiorillo L. (2020). Biological And Chemo-Physical Features Of Denture Resins.	Articolo Su Rivista	8	Q2	3.623	Primo Autore

	Materials, Vol. 13, P. 3350-3371, Issn: 1996-1944, Doi: 10.3390/Ma13153350	Review Si				
<b>61</b>	Meto, Agron, Droboniku, Etleva, Blasi, Elisabetta, Colombari, Bruna, Tragaj, Emiljano, Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Meto, Aida (2021). Copper-Calcium Hydroxide And Permanent Electrophoretic Current For Treatment Of Apical Periodontitis. Materials, Vol. 14, P. 1-14, Issn: 1996-1944, Doi: 10.3390/Ma14030678	Articolo Su Rivista Clinical Study Si	8	Q2	3.623	
<b>62</b>	Montanari M., Fiorillo L., Cervino G., Sambataro Sergio., Herford A. S., Ciccio Marco. (2021). The Effect Of Different Condition Of Pulpal Pressure On Microtensile Bond Strength Of Several Dentin Bonding Agents On Deep And Superficial Dentin. Materials, Vol. 14, P. 6200-6206, Issn: 1996-1944, Doi: 10.3390/Ma14206200	Articolo Su Rivista Preclinical Study Si	1	Q2	3.623	
<b>63</b>	Cicciù, Marco, Cervino, Gabriele, Milone, Dario, Risitano, Giacomo (2018). Fem Investigation Of The Stress Distribution Over Mandibular Bone Due To Screwed Overdenture Positioned On Dental Implants. Materials, Vol. 11, P. 1512-1520, Issn: 1996-1944, Doi: 10.3390/Ma11091512	Articolo Su Rivista Preclinical Study Si	56	Q2	3.623	Secondo Autore
<b>64</b>	Cervino, Gabriele, Oteri, Giacomo (2020). Covid-19 Pandemic And Telephone Triage Before Attending Medical Office: Problem Or Opportunity?. Medicina, Vol. 56, P. 1-3, Issn: 1648-9144, Doi: 10.3390/Medicina56050250	Articolo Su Rivista Editorial Si	56	Q2	2.948	Primo Autore
<b>65</b>	Agron Meto, Merita Bardhoshi 2, Emiljano Tragaj, Estela Halimi, Edit Xhajanka 3, Gabriele Cervino, Cesare D'amico, Luca Fiorillo, Aida Meto (2022). The Use Of Monophasic Implants As An Alternative Of Implant-Prosthetic Rehabilitation In The Posterior Maxilla With No Sinus Lift. Minerva	Articolo Su Rivista Clinical Study Si	0	Q3	/	

	Dental And Oral Science, Vol. 71, P. 25-30, Issn: 2724-6337, Doi: 10.23736/S2724-6329.21.04544-7					
<b>66</b>	Cicciu M., Cervino G., Fiorillo L. (2022). The Third Teething: Gerodontology And New Therapy Approaches. Minerva Dental And Oral Science, Vol. 71, P. 1-4, Issn: 2724-6337, Doi: 10.23736/S2724-6329.21.04591-5	Articolo Su Rivista  Review  Si	0	Q3	/	Secondo Autore
<b>67</b>	Laino L., Russo D., Cicciu M., D'amico C., Fiorillo L., Cervino G. (2021). Surgical Conservative Approach Of Odontogenic Keratocyst Tumor Of The Jaws. Minerva Dental And Oral Science, Vol. 70, P. 26-31, Issn: 2724-6329, Doi: 10.23736/S2724-6329.20.04422-2	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	6	Q3	/	Ultimo Autore
<b>68</b>	Fiorillo, Luca, Bocchieri, Salvatore, Stumpo, Chiara, Mastroieni, Roberta, Amoroso, Giulia, Russo, Diana, D'amico, Cesare, Cervino, Gabriele (2021). Multicenter Clinical Trial On Dental Implants Survival Rate: A Fds76@ Study. Minerva Dental And Oral Science, Vol. 70, P. 190-195, Issn: 2724-6329, Doi: 10.23736/S0026-4970.20.04449-0	Articolo Su Rivista  Multicenter Clinical Trial  Si	1	Q3	/	Ultimo Autore
<b>69</b>	D'amico C., Fiorillo L., Surace G., Cervino G., Cicciu M. (2021). In-Vitro Study On The Effectiveness Of Microwave Sterilization In Odontostomatology. Minerva Dental And Oral Science, Vol. 70, P. 15-20, Issn: 2724-6329, Doi: 10.23736/S2724-6329.20.04427-1	Articolo Su Rivista  Preclinical Study  Si	2	Q3	/	
<b>70</b>	Matarese M., Cervino G., Fiorillo L., Stelitano C., Imbesi Bellantoni M., Meto A., Greco Lucchina A., Tornello F. A., Runci Anastasi M., Rengo C. (2021). A Cohort Study On Anticoagulant Therapy Risks In Dental Patients After Multiple Extractions. Minerva Dental And Oral Science, Vol. 70, P. 196-205,	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	2	Q3	/	

	Issn: 2724-6329, Doi: 10.23736/S2724-6329.21.04551-4					
<b>71</b>	Cervino G., Oteri G., D Amico C., Fiorillo L. (2021). Molecular Features And Tissue Engineering Techniques Applied To Regenerative Surgery: An Overview Of Recent Data. Minerva Dental And Oral Science, Vol. 70, P. 119-127, Issn: 2724-6329, Doi: 10.23736/S2724-6329.21.04517-9	Articolo Su Rivista  Review  Si	2	Q3	/	Primo Autore
<b>72</b>	Cervino, Gabriele (2020). Impression Materials: Does Water Affect The Performance Of Alginates?. Minerva Stomatologica, Vol. 69, P. 106-111, Issn: 0026-4970, Doi: 10.23736/S0026-4970.19.04293-6	Articolo Su Rivista  Review  Si	2	Q3	/	Primo Autore
<b>73</b>	Militi, Angela, Cicciù, Marco, Sambataro, Sergio, Bocchieri, Salvatore, Cervino, Gabriele, De Stefano, Rosa, Fiorillo, Luca (2020). Dental Occlusion And Sport Performance. Minerva Stomatologica, Vol. 65, P. 1-9, Issn: 1827-174x, Doi: 10.23736/S0026-4970.20.04350-2	Articolo Su Rivista  Review  Si	12	Q3	/	
<b>74</b>	Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Arzukanyan, Alina V, Spagnuolo, Gianrico, Campagna, Paola, Cicciù, Marco (2020). Application Of Bioengineering Devices For Stress Evaluation In Dentistry: The Last 10 Years Fem Parametric Analysis Of Outcomes And Current Trends. Minerva Stomatologica, Vol. 69, P. 55-62, Issn: 0026-4970, Doi: 10.23736/S0026-4970.19.04263-8	Articolo Su Rivista  Review  Si	23	Q3	/	Primo Autore
<b>75</b>	Paolo Scattarelli, Paolo Smaniotto, Serena Leuci, Gabriele Cervino, Mario Gisotti (2020). The Digital Integrated Workflow In The Aesthetic Management Of The Smile: A Case Report. Prosthesis, Vol. 2, P. 196-210, Issn: 2673-1592, Doi: 10.3390/Prosthesis2030017	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	5	Q3	/	
<b>76</b>	Fiorillo L., Cervino G., Russo Diana, Iтро A., Laino L., Cicciu' M. (2020). Transcortical Bone Capillary Vessels Network: Implication On The	Articolo Su Rivista	3	Q3	/	Secondo Autore

	Maxillofacial District. Minerva Stomatologica, Vol. 69, P. 302-308, Issn: 0026-4970, Doi: 10.23736/S0026-4970.20.04300-9	Review Si				
<b>77</b>	Fiorillo L., Cervino G., De Stefanq R., Iannellq G., Cicciu' M. (2020). Socioeconomic Behaviors On Dental Professions: A Google Trends Investigation In Italy. Minerva Stomatologica, Vol. 69, P. 309-316, Issn: 0026-4970, Doi: 10.23736/S0026-4970.20.04294-6	Articolo Su Rivista Preclinical Study Si	2	Q3	/	Secondo Autore
<b>78</b>	De Stefano, Rosa, Bruno, Antonio, Muscatello, Maria R, Cedro, Clemente, Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca (2019). Fear And Anxiety Managing Methods During Dental Treatments: A Systematic Review Of Recent Data. Minerva Stomatologica, Vol. 68, P. 317-331, Issn: 0026-4970, Doi: 10.23736/S0026-4970.19.04288-2	Articolo Su Rivista Review Si	29	Q3	/	
<b>79</b>	Scrascia, Roberto, Fiorillo, Luca, Gaita, Valeria, Secondo, Luigi, Nicita, Fabiana, Cervino, Gabriele (2020). Implant-Supported Prosthesis For Edentulous Patient Rehabilitation. From Temporary Prosthesis To Definitive With A New Protocol: A Single Case Report. Prosthesis, Vol. 2, P. 10-24, Issn: 2673-1592, Doi: 10.3390/Prosthesis2010002	Articolo Su Rivista Case Report Si	23	Ns	/	Ultimo Autore
<b>80</b>	Marco Cicciù, Gabriele Cervino, Sergio Baldari (2020). Covid-19 Pandemic: The Use Of Protective Visor In The Dentistry Degree Course Of Dental Prosthetics Technology Of The University Of Messina. Prosthesis, Vol. 2, P. 321-324, Issn: 2673-1592, Doi: 10.3390/Prosthesis2040029	Articolo Su Rivista Editorial Si	6	Ns	/	Secondo Autore
<b>81</b>	Marco Tallarico, Gabriele Cervino, Roberto Scrascia, Umberto Uccioli, Aurea Lumbau, Silvio Mario Meloni (2020). Minimally Invasive Treatment Of Edentulous Maxillae With Overdenture Fully Supported By A Cad/Cam Titanium Bar With A Low-Profile Attachment Screwed On Four Or Six Implants:	Articolo Su Rivista Case Series Si	11	Ns	/	Secondo Autore

	A Case Series. Prosthesis, Vol. 2, P. 53-64, Issn: 2673-1592, Doi: 10.3390/Prosthesis2020006					
<b>82</b>	Montanari, Marco, Scrascia, Roberto, Cervino, Gabriele, Pasi, Massimo, Ferrari, Emiliano, Xhanari, Erta, Koshovari, Alba, Tallarico, Marco (2020). A One-Year, Multicenter, Retrospective Evaluation Of Narrow And Low-Profile Abutments Used To Rehabilitate Complete Edentulous Lower Arches: The Ot Bridge Concept. Prosthesis, Vol. 2, P. 352-361, Issn: 2673-1592, Doi: 10.3390/Prosthesis2040033	Articolo Su Rivista  Retrospective Study  Si	2	Ns	/	
<b>83</b>	Cervino, Gabriele, Montanari, Marco, Santonocito, Dario, Nicita, Fabiana, Baldari, Riccardo, De Angelis, Claudio, Storni, Gianni, Fiorillo, Luca (2019). Comparison Of Two Low-Profile Prosthetic Retention System Interfaces: Preliminary Data Of An In Vitro Study. Prosthesis, Vol. 1, P. 54-60, Issn: 2673-1592, Doi: 10.3390/Prosthesis1010007	Articolo Su Rivista  Preclinical Study  Si	22	Ns	/	Primo Autore
<b>84</b>	Marco Ciccì, Gabriele Cervino, Antonella Terranova, Giacomo Risitano, Marcello Raffaele, Filippo Cucinotta, Dario Santonocito, Luca Fiorillo (2019). Prosthetic And Mechanical Parameters Of The Facial Bone Under The Load Of Different Dental Implant Shapes: A Parametric Study. Prosthesis, Vol. 1, P. 42-53, Issn: 2673-1592, Doi: 10.3390/Prosthesis1010006	Articolo Su Rivista  Preclinical Study  Si	31	Ns	/	Secondo Autore
<b>85</b>	Leketas, Marijus, Šaferis, Viktoras, Kubilius, Ričardas, Cervino, Gabriele, Bramanti, Ennio, Ciccì, Marco (2017). Oral Behaviors And Parafunctions: Comparison Of Temporomandibular Dysfunction Patients And Controls. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 28, P. 1933-1938, Issn: 1536-3732, Doi: 10.1097/Scs.00000000000003945	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	20	Q2	/	
<b>86</b>	Laino L., Mariani P., Laino G., Cervino G., Ciccì M. (2021). Impacted Lower Third Molar	Articolo Su Rivista	1	Q2	/	

	Under Inferior Alveolar Canal: Technical Strategy For Minimally Invasive Extraoral Surgical Approach. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 32, P. 1890-1893, Issn: 1536-3732, Doi: 10.1097/Scs.0000000000007457	Case Report Si				
<b>87</b>	Battaglia S., Crimi S., Nocini R., Ciccio M., Cervino G., Gurrera A., Bianchi A. (2021). Intraparotid Osteolipoma: Treatment Option And Surgical View. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 32, P. 1894-1897, Issn: 1536-3732, Doi: 10.1097/Scs.0000000000007519	Articolo Su Rivista Case Report Si	1	Q2	/	
<b>88</b>	Laino Luigi, Ciccio M., Russo Diana, Cervino G. (2020). Surgical Strategies For Multicystic Ameloblastoma. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 31, P. E116-E119, Issn: 1536-3732, Doi: 10.1097/Scs.0000000000005903	Articolo Su Rivista Case Report Si	3	Q2	/	Ultimo Autore
<b>89</b>	Ramaglia L., Ciccio M., Fiorentino E., Saviano R., Di Blasi, Antonino, Cervino G., Isola G. (2019). Effectiveness Of A Piezoelectric-Assisted Distraction Osteogenesis Procedure For The Treatment Of Ankylosed Permanent Front Teeth. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 30, P. E356-E359-E359, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000005332	Articolo Su Rivista Case Series Si	5	Q2	/	
<b>90</b>	Troiano, Giuseppe, Inghingolo, Alessandra, Serpico, Rosario, Ciavarella, Domenico, Lo Muzio, Lorenzo, Cervino, Gabriele, Ciccù, Marco, Laino, Luigi (2018). Rate Of Relapse After Enucleation Of Solid/Multicystic Ameloblastoma Followed By Piezoelectric Or Conventional Peripheral Ostectomy. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 29, P. E291-E293, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000004322	Articolo Su Rivista Retrospective Study Si	8	Q2	/	
<b>91</b>	Sambataro, Sergio, Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, Ciccù, Marco (2018). Upper First Premolar Positioning Evaluation For The	Articolo Su Rivista	22	Q2	/	Secondo Autore

	Stability Of The Dental Occlusion: Anatomical Considerations. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 29, P. 1366-1369, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000004459	Review  Si				
92	Bramanti, Ennio, Norcia, Antonio, Ciccù, Marco, Matacena, Giada, Cervino, Gabriele, Troiano, Giuseppe, Zhurakivska, Khrystyna, Laino, Luigi (2018). Postextraction Dental Implant In The Aesthetic Zone, Socket Shield Technique Versus Conventional Protocol. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 29, P. 1037-1041, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000004419	Articolo Su Rivista  Randomized Controlled Trial  Si	57	Q2	/	
93	Mici E, Calvo A, Ciccù M, Cervino G, Belli E. (2018). Complex Orbital Fractures: Three-Dimensional Planning And Combined Surgical Approach. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 29, P. 1965-1968, Issn: 1536-3732, Doi: 10.1097/Scs.0000000000005022	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	10	Q2	/	
94	Isola, Gaetano, Matarese, Giovanni, Cervino, Gabriele, Matarese, Marco, Ramaglia, Luca, Ciccù, Marco (2018). Clinical Efficacy And Patient Perceptions Of Pyogenic Granuloma Excision Using Diode Laser Versus Conventional Surgical Techniques. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 29, P. 2160-2163, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000004734	Articolo Su Rivista  Randomized Clinical Trial  Si	12	Q2	/	
95	Granata, Francesca, Mormina, Enricomaria, Cinquegrani, Antonella, Cervino, Gabriele, Ciccù, Marco, Longo, Marcello, Nastro Siniscalchi, Enrico (2018). Different Embolization Approaches For The Treatment Of Posttraumatic Pseudoaneurysm Of The Internal Maxillary Artery. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 29, P. E779-E781, Issn: 1536-3732, Doi: 10.1097/Scs.0000000000004751	Articolo Su Rivista  Case Series  Si	2	Q2	/	



<b>96</b>	Di Stasio, Dario, Montella, Marco, Cozzolino, Immacolata, Cicciú, Marco, Cervino, Gabriele, Paparella, Renato Silvio, Serpico, Rosario, Laino, Luigi (2018). Multidisciplinary Diagnostic And Surgical Management Of Adenocarcinoma Gingival Metastases. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 29, P. E531-E534, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000004632	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	4	Q2	/	
<b>97</b>	Nastro Siniscalchi, Enrico, Allegra, Alessandro, De Ponte, Francesco Saverio, Oteri, Giacomo, Cervino, Gabriele, Lauritano, Floriana, Musolino, Caterina, Cicciu', Marco (2017). Spontaneous Healing Of Clodronate-Related Osteonecrosis Of The Jaw. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 28, P. E687-E689-E689, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000003837	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	5	Q2	/	
<b>98</b>	Stacchi, Claudio, Lombardi, Teresa, Cusimano, Paolo, Berton, Federico, Lauritano, Floriana, Cervino, Gabriele, Di Lenarda, Roberto, Cicciu', Marco (2017). Bone Scrapers Versus Piezoelectric Surgery In The Lateral Antrostomy For Sinus Floor Elevation. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 28, P. 1191- 1196, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000003636	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	54	Q2	/	
<b>99</b>	Cicciu', Marco, Herford, Alan Scott, Cervino, Gabriele, Troiano, Giuseppe, Lauritano, Floriana, Laino, Luigi (2017). Tissue Fluorescence Imaging (Velscope) For Quick Non-Invasive Diagnosis In Oral Pathology. The Journal Of Craniofacial Surgery, Vol. 28, P. E112-E115-E115, Issn: 1049-2275, Doi: 10.1097/Scs.0000000000003210	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	42	Q2	/	
<b>100</b>	Cervino, Gabriele, Romeo, Umberto, Lauritano, Floriana, Bramanti, Ennio, Fiorillo, Luca, D'amico, Cesare, Milone, Dario, Laino, Luigi, Campolongo, Francesco, Rapisarda,	Articolo Su Rivista	72	Q3	/	Primo Autore

	Silvia, Cicciù, Marco (2018). Fem And Von Mises Analysis Of Osstem Dental Implant Structural Components: Evaluation Of Different Direction Dynamic Loads. The Open Dentistry Journal, Vol. 12, P. 219-229, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1874210601812010219	Preclinical Study  Si				
<b>101</b>	Troiano, Giuseppe, Laino, Luigi, Cicciù, Marco, Cervino, Gabriele, Fiorillo, Luca, D'amico, Cesare, Zhurakivska, Khrystyna, Lo Muzio, Lorenzo (2018). Comparison Of Two Routes Of Administration Of Dexamethasone To Reduce The Postoperative Sequelae After Third Molar Surgery: A Systematic Review And Meta-Analysis. The Open Dentistry Journal, Vol. 12, P. 181-188, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1874210601812010181	Articolo Su Rivista  Review  Si	50	Q3	/	
<b>102</b>	Portelli M., Militi Angela, Cicciù M., Lo Giudice Antonino, Cervino G., Fastuca R., Nucera Riccardo. (2018). No Compliance Correction Of Class Ii Malocclusion In Growing Patients Whit Herbst Appliance: A Case Report. The Open Dentistry Journal, Vol. 12, P. 605-613, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1745017901814010605	Articolo Su Rivista  Case Report  Si	5	Q3	/	
<b>103</b>	Giudice R. L. A, Lizio A. B, Cervino G, Fabiana N. B, Francesco P. B, Ausiello P. C, Cicciù M (2018). The Horizontal Root Fractures. Diagnosis, Clinical Management And Three-Year Follow-Up. The Open Dentistry Journal, Vol. 12, P. 687-695, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1745017901814010687	Articolo Su Rivista  Retrospective Study  Si	16	Q3	/	
<b>104</b>	Lupi, Sm, Rodriguez Y Baena, A, Cervino G, Todaro, C, Rizzo, S (2018). Long-Term Effects Of Acute Myeloid Leukemia Treatment On The Oral System In A Pediatric Patient. The Open Dentistry Journal, Vol. 12, P. 230-237, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1874210601812010230	Articolo Su Rivista  Review  Si	10	Q3	/	

<b>105</b>	Lo Giudice, Giuseppe, Alibrandi, Angela, F, Lipari, Lizio, Angelo Sergio, Lauritano, Floriana, Cervino, Gabriele, Cicciu', Marco (2017). The Coronal Tooth Fractures: Preliminary Evaluation Of A Three-Year Follow-Up Of The Anterior Teeth Direct Fragment Reattachment Technique Without Additional Preparation. The Open Dentistry Journal, Vol. 11, P. 266-275, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1874210601711010266	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	3	Q3	/	
<b>106</b>	Portelli, Marco, Militi, Angela, Cervino, Gabriele, Lauritano, Floriana, Sambataro, Sergio, Mainardi, Alberto, Nucera, Riccardo (2017). Oxidative Stress Evaluation In Patients Treated With Orthodontic Self-Ligating Multibracket Appliances: An In Vivo Case-Control Study. The Open Dentistry Journal, Vol. 11, P. 257-265, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1874210601711010257	Articolo Su Rivista  Clinical Study  Si	6	Q3	/	
<b>107</b>	Matarese, Giovanni, Ramaglia, Luca, Fiorillo, Luca, Cervino, Gabriele, Lauritano, Floriana, Isola, Gaetano (2017). Implantology And Periodontal Disease: The Panacea To Problem-Solving?. The Open Dentistry Journal, Vol. 11, P. 460-465, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1874210601711010460	Articolo Su Rivista  Review  Si	47	Q3	/	
<b>108</b>	Runci, Michele, De Ponte, Francesco Saverio, Falzea, Roberto, Bramanti, Ennio, Lauritano, Floriana, Cervino, Gabriele, Famà, Fausto, Calvo, Alessandro, Crimi, Salvatore, Rapisarda, Silvia, Cicciù, Marco (2017). Facial And Orbital Fractures: A Fifteen Years Retrospective Evaluation Of Northeast Sicily Treated Patients. The Open Dentistry Journal, Vol. 11, P. 546-556, Issn: 1874-2106, Doi: 10.2174/1874210601711010546	Articolo Su Rivista  Retrospective Study  Si	11	Q3	/	
<b>109</b>	Bramanti, Ennio, Cervino, Gabriele, Lauritano, Floriana, Fiorillo, Luca, D'amico, Cesare, Sambataro, Sergio, Denaro, Deborah, Fama',	Articolo Su Rivista	71	Q3	/	Secondo Autore

	<p>Fausto, Ierardo, Gaetano, Polimeni, Antonella, Cicciu', Marco (2017). Fem And Von Mises Analysis On Prosthetic Crowns Structural Elements: Evaluation Of Different Applied Materials. The Scientific World Journal, Vol. 2017, P. 1-7, Issn: 2356-6140, Doi: 10.1155/2017/1029574</p>	<p>Preclinical Study</p> <p>Si</p>				
--	--	------------------------------------	--	--	--	--

TESI DI DOTTORATO "Attuali orientamenti nell'uso della zirconia nelle riabilitazioni protesiche fisse", relatore Prof. Domenico Cicciù (Università degli Studi di Messina)

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE  
SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

GIUDIZI INDIVIDUALI

Prof. Giacomo Oteri

Il candidato dott. Gabriele Cervino, già dottore di ricerca in “Tecnologie Implantoprotesiche in Odontoiatria” presso l’Università degli Studi di Messina, è stato titolare di borse e assegni di ricerca. Ha inoltre conseguito l’abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di prima e di seconda fascia ai sensi dell’art.16 della L.240/2010 nel settore concorsuale 06/F1 – SSD MED/28. Segnala attività didattica in qualità di professore a contratto presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell’Università degli Studi di Messina (insegnamento di Protesi Dentaria), nonché incarichi di docenza presso i Master in “Implantologia orale e riabilitazione protesica” e “Tecniche avanzate in Odontoiatria conservativa” e presso il Dottorato di Ricerca in “Bioingegneria applicata alle Scienze Mediche”. In atto è titolare di contratto RTDA PON nel S.S.D. MED/28 presso l’Università di Messina. Tutte le attività didattiche sono continuative e congruenti con il settore concorsuale 06/F1.

Ha espletato attività clinica presso l’A.O.U. “G. Martino” di Messina.

L’attività scientifica risulta dall’interazione con gruppi di ricerca italiani e internazionali, e vede il candidato sia nel ruolo di responsabile che di componente. La produzione scientifica si articola nell’ambito delle discipline odontostomatologiche con particolare focus sull’innovazione tecnologica, ed è suffragata da premi e attestazioni di merito. È titolare di tre richieste di brevetto.

Alla luce delle suddette considerazioni, si ritiene che il candidato disponga di titoli e pubblicazioni di livello ottimo e idonee al profilo richiesto dal bando in oggetto.

Prof. Gregorio Laino

Il candidato dott. Gabriele Cervino, Dottore di Ricerca dal 2008 in “Tecnologie Implantoprotesiche in Odontoiatria”, ha svolto presso l’Università degli Studi di Messina incarichi come borsista e assegnista di ricerca. È in possesso di Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di prima e di seconda fascia ai sensi dell’art.16 della L.240/2010 nel settore concorsuale 06/F1 – SSD MED/28. Per quanto concerne l’attività didattica, il candidato ha ricoperto incarichi di docenza presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (in qualità di Professore a Contratto di Protesi Dentaria prima e di RTD A PON negli a.a.a 2021\_2022 e 2022-2023), presso master di materie attinenti il SSD MED/28 e presso il dottorato di ricerca di Bioingegneria applicata alle Scienze Mediche dell’Università degli Studi di Messina. È stato inoltre cultore della materia Protesi Dentaria. I lavori scientifici presentati ai fini della valutazione sono tutti pubblicati su riviste scientifiche

internazionali e indicano il ruolo attivo del candidato nell'innovazione tecnologica in odontostomatologia. L'insieme dei titoli ed il curriculum rivelano un profilo di livello idoneo e congruente al SSD MED/28 richiesto dal presente bando di concorso.

Prof. Andrea Santarelli

Il candidato dott. Gabriele Cervino mostra un curriculum scientifico e formativo ampio e ben caratterizzato. Il suo percorso si sviluppa dall'acquisizione di un dottorato di ricerca e la titolarità di assegni e borse di ricerca fino alla responsabilità di progetti di ricerca volti, in particolare, all'innovazione tecnologica nell'ambito protesico odontostomatologico. In atto è titolare di un contratto RTD A PON S.S.D. MED/28 presso l'Università di Messina.

Risulta, inoltre, titolare di tre richieste di brevetto. L'ampia produzione scientifica del candidato risulta di ottima qualità ed è supportata dal conseguimento di premi e attestazioni di merito. La posizione come autore ne denota la matura responsabilità scientifica nei progetti cui aderisce. Relativamente all'attività didattica, questa risulta continua e ben articolata, congruente con il SSD-MED/28.

Il giudizio complessivo che risulta da titoli, curriculum e produzione scientifica è pertanto ottimo.

#### GIUDIZIO COLLEGALE

La Commissione, all'unanimità, ritiene che il curriculum formativo e scientifico del Dott. Gabriele Cervino sia di ottima qualità sia per quanto attiene alle attività di ricerca che per le attività didattiche. Esso è coerente con il profilo previsto dalla procedura in oggetto relativamente al S.C. 06/F1 Malattie Odontostomatologiche. Pertanto fornisce un giudizio collegiale positivo ammettendo il candidato al colloquio del giorno 12 giugno 2023 alle ore 10:00.

LA COMMISSIONE

Prof. Giacomo Oteri (Presidente)



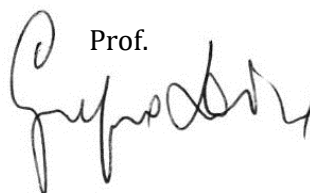
Prof. Gregorio Laino (Componente)

Prof. Andrea Santarelli (Segretario)

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto **Prof. Gregorio Laino** dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29 maggio 2023 dalle ore 10:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale **06/F1** e per il Settore Scientifico Disciplinare **MED/28 Malattie Odontostomatologiche** bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo **verbale n. 2**, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 29 maggio 2023

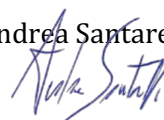
Prof.  


## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto **Prof. Andrea Santarelli** dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29 maggio 2023 dalle ore 13:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale **06/F1** e per il Settore Scientifico Disciplinare **MED/28 Malattie Odontostomatologiche** bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo **verbale n. 2**, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 29 maggio 2023

Prof. Andrea Santarelli







**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/F1- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE**  
**PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/28- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI**  
**PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**VERBALE N. 3**  
**(Discussione pubblica e punteggi)**

L'anno 2023 il giorno 12 del mese di giugno alle ore 10:00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, come previsto dall'art. 9 comma 8 del Regolamento d'Ateneo, la Commissione giudicatrice, della valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 39/2023 prot. n. 0003073 del 13/01/2023, **pubblicato** sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere con la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni del candidato precedentemente ammesso.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

- Prof. Gregorio Laino. Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli collegato per via telematica mediante l'utilizzo della piattaforma Teams all'indirizzo [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:cZPPLhW\\_1Y5W6iP8WHFQY3YWwCQkfQYNb1M4UDdokZQ1@thread.tacv2/1686554782512?context=%7B%22Tid%22:%2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22,%22Oid%22:%22b321388b-43a1-48cb-b2f8-7d880f8e4d89%22%7D](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:cZPPLhW_1Y5W6iP8WHFQY3YWwCQkfQYNb1M4UDdokZQ1@thread.tacv2/1686554782512?context=%7B%22Tid%22:%2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22,%22Oid%22:%22b321388b-43a1-48cb-b2f8-7d880f8e4d89%22%7D),

- Prof. Giacomo Oteri. Università degli Studi di Messina presente presso il Pad. CLOPD dell'Azienda Ospedaliera Universitaria "Gaetano Martino " terzo piano - via Consolare Valeria 1 - 98125-Messina

- Prof. Andrea Santarelli. Università Politecnica delle Marche collegato per via telematica mediante l'utilizzo della piattaforma Teams all'indirizzo [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:cZPPLhW\\_1Y5W6iP8WHFQY3YWwCQkfQYNb1M4UDdokZQ1@thread.tacv2/1686554782512](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:cZPPLhW_1Y5W6iP8WHFQY3YWwCQkfQYNb1M4UDdokZQ1@thread.tacv2/1686554782512)

[?context=%7B%22Tid%22:%2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22,%22Oid%22:%22b321388b-43a1-48cb-b2f8-7d880f8e4d89%22%7D,](https://www.unicam.it/contesto/2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f/220id/22b321388b-43a1-48cb-b2f8-7d880f8e4d89/227D)

La Commissione procede, quindi, all'appello del candidato ammesso nella riunione precedente. È presente, presso il Pad. CLOPD dell'Azienda Ospedaliera Universitaria "Gaetano Martino" terzo piano - via Consolare Valeria 1 - 98125-Messina il seguente candidato del quale è accertata l'identità personale da parte del Presidente della Commissione.

1) Dott. Gabriele Cervino

Il candidato è chiamato a sostenere la discussione. Nel corso della prova orale viene accertata l'adeguata conoscenza della lingua straniera prevista (inglese), contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni

Al termine della discussione pubblica, la Commissione procede ad attribuire un punteggio **ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni**, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione (All. A). Riesaminati i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni in esito alla discussione pubblica, la Commissione dichiara vincitore il dott. **Cervino Gabriele** con la seguente motivazione *è pienamente soddisfatta la congruenza dell'attività scientifica con il settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura concorsuale e costanza nella produzione scientifica rappresentata dalla divulgazione di studi e ricerche in ambito internazionale su tematiche rilevanti nel campo dell'odontostomatologia, con particolare riferimento alla protesi ea i materiali dentari. Buona la conoscenza della lingua inglese*

CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI	CONSISTENZA COMPLESSIVA	TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO AL CANDIDATO
Cervino Gabriele	31,5	31,7	20	83,2

**La Commissione viene sciolta alle ore 13:55**

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Giacomo Oteri (Presidente)



Prof. Gregorio Laino (Componente)

Prof. Andrea Santarelli (Segretario)

## ALLEGATO A)

## PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI

CANDIDATO: Cervino Gabriele

## VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Titoli</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>A</i>	<i>Dottorato</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>4</i>
<i>B</i>	<i>Attività Didattica</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>8</i>
<i>C</i>	<i>Formazione e Ricerca</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>8</i>
<i>D</i>	<i>Documentata attività in campo clinico</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>2</i>
<i>E</i>	<i>Realizzazione di attività progettuale</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>
<i>F</i>	<i>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
<i>G</i>	<i>Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista</i>	<i>1,5</i>	<i>2</i>	<i>1,5</i>
<i>H</i>	<i>Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>3</i>
<i>I</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>3</i>
<i>J</i>	<i>Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board Internazionali</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
<b><i>PUNTEGGIO TOTALE TITOLI</i></b>				<b><i>31,5</i></b>

## VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Congruenza con SSD</i>	<i>Rilevanza scientifica collocazione editoriale e diffusione</i>	<i>Apporto individuale candidato</i>
<b>1.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>2.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>3.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>4.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>5.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>6.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>7.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>8.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
<b>9.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>10.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>11.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>12.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>13.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>14.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>15.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>16.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>17.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>18.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>19.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
<b>20.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>21.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>22.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>23.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>24.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>25.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>26.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>27.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>28.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>29.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>30.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>31.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>32.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>

<b>33.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>34.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>35.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>36.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>37.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>38.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>39.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>40.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>41.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>42.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>43.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
<b>44.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>45.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>46.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>47.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>48.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>49.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
<b>50.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
<b>51.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>52.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>53.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>54.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>55.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
<b>56.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>57.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>58.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>59.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>60.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>61.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
<b>62.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>63.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
<b>64.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>65.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>66.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>67.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>68.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>69.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>70.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>

<b>71.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>72.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>73.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>74.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>75.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>76.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>77.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>78.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>79.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
<b>80.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
<b>81.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
<b>82.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>83.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
<b>84.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
<b>85.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>86.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>87.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>88.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>89.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>90.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>91.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<b>92.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>93.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>94.</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>95.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>96.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>97.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>98.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>99.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>100.</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>101.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>102.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>103.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>104.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>105.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>106.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>107.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>108.</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>

<b>109.</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>Totale nominale</b>	<b>770</b>	<b>1090</b>	<b>812</b>	<b>785</b>
<b>Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri)</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>Totale effettivo (non può superare il totale stabilito nel verbale dei criteri)</b>	<b>7,06</b>	<b>10</b>	<b>7,44</b>	<b>7,20</b>
<b>Totale pubblicazioni</b>	<b>31,7</b>			

### **CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA 20**

LA COMMISSIONE

Prof. Giacomo Oteri (Presidente)



Prof. Gregorio Laino (Componente)

Prof. Andrea Santarelli (Segretario)

### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto **Prof. Gregorio Laino** dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 12 giugno 2023 dalle ore 10:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale **06/F1** e per il Settore Scientifico Disciplinare **MED/28 Malattie Odontostomatologiche** bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo **verbale n. 3**, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 12 giugno 2023

Prof. Gregorio Laino

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Gregorio Laino', written in a cursive style.



### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto **Prof. Andrea Santarelli** dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 12 giugno 2023 dalle ore 10:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale **06/F1** e per il Settore Scientifico Disciplinare **MED/28 Malattie Odontostomatologiche** bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo **verbale n. 3**, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 12 giugno 2023

Prof. Andrea Santarelli





**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06/F1- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE**  
**PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/28- MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI**  
**PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**RELAZIONE CONCLUSIVA**

L'anno 2023 il giorno 12 del mese di giugno alle ore 14:00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, come previsto dall'art. 9 comma 8 del Regolamento d'Ateneo, la Commissione giudicatrice, della valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 39/2023 prot. n. 0003073 del 13/01/2023, **pubblicato** sul sito internet dell'Università di Messina, per stendere la relazione conclusiva.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

- Prof. Gregorio Laino. Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
- Prof. Giacomo Oteri. Università degli Studi di Messina
- Prof. Andrea Santarelli. Università Politecnica delle Marche

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 19 maggio 2023 dalle ore 10:30 alle ore 11:30;

II riunione: giorno 29 maggio 2023 dalle ore 13:30 alle ore 15:00;

III riunione: giorno 12 giugno 2023 dalle ore 10:00 alle ore 13:45;

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 19 maggio 2023 e concludendoli il 12 giugno 2023;

Nella prima riunione la Commissione, nominato il presidente e il segretario e presa visione del bando, degli atti normativi e del regolamento d'Ateneo, determina i criteri per la valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei Candidati, ivi compresa la Tesi di Dottorato di Ricerca, secondo i parametri riconosciuti in ambito internazionale ed individuati con D.M. 25 Maggio 2011 n. 243.

Nella seconda riunione la Commissione accede alla piattaforma informatica PICA prendendo visione del candidato in elenco e passando alla valutazione dei suoi titoli esprime un motivato giudizio analitico. Il candidato viene ammesso alla discussione.

Nella terza riunione si procede alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni del candidato precedentemente ammesso

La Commissione tenuto conto della somma dei punteggi attribuiti ha proceduto collegialmente all'espressione di un motivato giudizio in relazione alla quantità e alla qualità delle pubblicazioni valutando la produttività complessiva anche in relazione al periodo di attività.

La Commissione dichiara vincitore il dott. Cervino Gabriele avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della commissione giudicatrice.

I verbali della presente procedura saranno resi pubblici sul sito web dell'Ateneo a seguito dell'approvazione degli atti della procedura da parte del Rettore.

La Commissione viene sciolta alle ore 14:15

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Giacomo Oteri (Presidente)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giacomo Oteri', written in a cursive style.

Prof. Gregorio Laino (Componente)

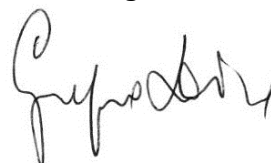
Prof. Andrea Santarelli (Segretario)

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto **Prof. Gregorio Laino** dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 12 giugno 2023 dalle ore 14:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale **06/F1** e per il Settore Scientifico Disciplinare **MED/28 Malattie Odontostomatologiche** bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura della relativa **relazione finale**, aderendo al contenuto della stessa.

Data 12 giugno 2023

Prof. Gregorio Laino

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Gregorio Laino', written in a cursive style.

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto **Prof. Andrea Santarelli** dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 12 giugno 2023 dalle ore 14:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale **06/F1** e per il Settore Scientifico Disciplinare **MED/28 Malattie Odontostomatologiche** bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura della relativa **relazione finale**, aderendo al contenuto della stessa.

Data 12 giugno 2023

Prof. Andrea Santarelli

