

CURRICULUM VITAE COMPLETO



Riccardo Di Raimondo, nato a Palermo il 02/11/1989

- Laureato in Odontoiatria nel 2014 presso l'Università Europea di Madrid con tesi "Elevación sinusal sin relleno de biomateriales" (Direttore della tesi: Prof. Rafael Gomez Font)
- Post-Graduate in Parodontologia (Título de Experto en Periodoncia) presso l'Università Complutense di Madrid.
- Master di Ricerca in Scienze Odontostomatologiche (Master en Ciencias Odontológicas) presso l'Università Complutense di Madrid.
- Master di Parodontologia, Chirurgia e Implantologia (Master en Periodoncia, Cirugía e Implantes), presso l'Università Mississipi di Madrid.
- Dottorato di ricerca (PhD) con tesis "Cambios volumétricos y perfilométricos en estudios experimentales in vivo de regeneración ósea y de di peri-implantitis" (Direttore tesi: Prof. Mariano Sanz Alonso)
- Fa parte del gruppo di investigazione pre-clinica dell'Università Complutense di Madrid diretto dal Prof Mariano Sanz Alonso.
- Socio della SEPA (Società Spagnola di Parodontologia), della SIdP (Società Italiana di Parodontologia e Implantologia) della SECIB (Società Spagnola di Chirurgia e Implantologia) e membro ITI (International Team for Implantology).
- Direttore dello Study Club ITI Palermo Mondello
- Ha pubblicato articoli scientifici su riviste di impatto e ha presentato poster e comunicazioni in Congressi Nazionali e Internazionali (*vedi lista*)
- Esercita la libera professione a Palermo

Articoli:

- **Di Raimondo R**, Sanz-Esporrin J, Pla R, Sanz-Martin I, Luengo F, Vignoletti F, Nuñez J, Sanz M (2020) Alveolar crests contour changes after guided bone regeneration using different biomaterials: an experimental in vivo investigation. Clin Oral Investig; 24 (7): 2351-2361
- **Di Raimondo R**, Sanz-Esporrin J, Sanz-Martin I, Pla R, Luengo F, Vignoletti F, Nuñez J, Sanz M (2021) Hard and soft tissue changes after guided bone regeneration using two different barrier membranes: an experimental in vivo investigation. Clin Oral Investig; 25 (4): 2213-2227
- **Di Raimondo R**, Sanz-Esporrin J, Sanz-Martin I, Vignoletti F, Nuñez J, Muñoz F, Haugen H J, Sanz M (2021) Hard tissue volumetric and soft tissue contour linear changes at implants with different surface characteristics after experimentally induced peri-implantitis: an experimental in vivo investigation. Clin Oral Investig 25 (6): 3905-3918
- Sanz-Esporrin J, **Di Raimondo R**, Pla R, Luengo F, Vignoletti F, Nuñez J, Antonoglou G J, Blanco J, Sanz M (2021) Experimental peri-implantitis around titanium implant with a chemically modified surface with a monolayer of multi-phosphonate molecules: a preclinical in vivo investigation. Clinical Oral Investig doi: 10.1007/s00784-020-03708-4
- Sanz-Esporrin J, **Di Raimondo R**, Vignoletti F, Nuñez J, Muñoz F, Sanz M (2021) De novo bone formation around implants with a surface based on a monolayer of multi-phosphonate molecules. An experimental in-vivo investigation. Clin Oral Implants Res. doi: 10.1111/clr.13803
- Lo Casto A, Spartivento G, Benfante V, **Di Raimondo R**, Ali Muhammad, Di Raimondo D, Tuttolomondo A, Stefano A, Yezzi A, Comelli A (2023) Artificial Intelligence for Classifying the relation between impacted third molar and mandibular canal on panoramic radiographs. Lifen 2023, 13, 1441: 1-10

Poster Scientifici che ha presentato:

- XII Congreso SECIB, Salamanca, España 20-22/11/2014 (Título: Elevación sinusal sin relleno de biomateriales)
- XXIII Congresso SIO, Milano, Italia 5-6/02/2015 (Titolo: Short implants for partial lower jaw edentulism: preliminary report at 1year follow-up study)
- Reunión Anual SEPA, Barcelona, España 26-28/02/2015 (Título: Comparación de los injertos subepiteliales de tejido conjuntivo de paladar y de tuberosidad en pacientes con recesiones gingivales)
- XVI Curso de Metodología de Investigación en Periodoncia y Osteointegración, Oviedo, España 11/03/2017 (Título: Cambios Volumétricos en crestas residuales tras regeneración ósea guiada con dos tipos de biomateriales. Estudio experimental en perros Beagle)
- Section Meeting ITI, Napoli, Italia 11-12/05/2018 (Titolo: Cambi volumetrici in creste residuali sottoposte a rigenerazione ossea guidata con l'utilizzo di due biomateriali associati con due membrane di barriera differenti. Studio preclinico in cani di razza Beagle)
- 2019 CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Madrid, España 19-21/09/2019 (Título: Contour linear changes and volumetric analysis after GBR with two different barrier membranes. An experimental in vivo investigation)
- EuroPerio 10, Copenhagen, Danimarca 15-18/06/2022 (Title: Hard and Soft tissue changes after transcrestal sinus floor augmentation using “Smart Lift Technique”: case report of a single man patient)

Oral communication che ha presentato e Corsi come relatore:

- I Congreso SECIB Joven, Valencia, España 6-7/03/2015 (Título: Comparación entre elevación sinusal con relleno de biomateriales y elevación sinusal sin relleno de biomateriales)
- Study Club ITI, Palermo, Italia 27/11/2015 (Titolo: Il trattamento delle selle edentule distali atrofiche: utilizzo degli “short implants” e vantaggi della chirurgia minimamente invasiva)
- Reunión Anual SEPA, Malaga, España 25-27/05/2017 (Título: Cambios volumétrico en crestas residuales tras regeneración ósea guiada con dos tipos de biomateriales. Estudio experimental en perros Beagle).
- Reunión Anual SEPA, Valencia, España 29/05/2019 - 1/06/2019 (Título: Cambios volumétricos y perfilométricos en crestas residuales tras regeneración ósea guiada (ROG) con dos tipos de membranas de berrera diferentes: Micro-Ct y STL análisis. Investigación preclínica en perros Beagle)

- Congresso ITI, Young Speakers Arena Competition, Riccione, Italia 26/09/2019 (Titolo relazione: Variazioni profilometriche e volumetriche in creste atrofiche sottoposte a rigenerazione ossea guidata (ROG) con due tipi di membrane differenti: analisi con micro-CT e file STL. Studio preclinico in cani di razza Beagle)
- SEPA '20 On Air, Online Web Congress, 17/12/2020 (Título: Elevación del seno maxilar con “Smart Lift Technique” y posterior análisis perfilométrico del cambio del contorno de los tejidos blandos en modelos estereolitograficos digitalizados (STL). A propósito de un caso)
- AIO (sezione Agrigento), Online Web Congress, 18/06/2021 (Titolo relazione: Tecniche di rigenerazione ossea orizzontale: dalla GBR alla “Spal technique”. Indicazioni e applicazioni cliniche)
- Study Club Dental Tray, Catania, Italia 23/11/2022 (Titolo relazione: Tecniche di rigenerazione ossea: dalla preservazione dell'alveolo post-estrattivo alle tecniche di aumento orizzontale con GBR e “SPAL Technique”. Indicazioni e applicazioni cliniche)
- Corso Straumann sulla Chirurgia Guidata, Palermo, Italia 2-3/12/2022 (Titolo corso: Corso Avanzato di Chirurgia Guidata con live surgery) (Relatori: Dott. Riccardo Di Raimondo, Daniele Monateri, e Odt. Massimiliano Motisi)
- ITI Young Day, giornata congiunta a Milano-Roma-Napoli 18/03/2023 (relatore all'Azienda Ospedaliera Università Federico II, Napoli, Italia)
- AIO Academy, Modena, Italia 07/07/2023 (Titolo relazione: Tecniche di chirurgia plastica parodontale per il trattamento delle recessioni gengivali nei settori anteriori)
- Terzo Congresso Nazionale AIO Academy, Torino, Italia 27-28/10/2023 (Titolo relazione: Tecniche di chirurgia plastica parodontale per il trattamento delle recessioni gengivali nei settori anteriori)
- Corso Straumann sulla chirurgia Guidata, Modica (Catania), Italia 10-11/11/2023 (Titolo corso: La Chirurgia Guidata: dal progetto alla live surgery) (Relatori: Dott. Riccardo Di Raimondo, Daniele Monateri, Dott. Santo Garocchio e Dott. Mattia Pitino)
- AIO (sezione Agrigento), Sciacca, Italia 20/04/2024 (Titolo relazione: Il Paziente parodontale: dalla diagnosi al piano di trattamento)
- Reunión Anual SEPA, Bilbao, España 29/05/2024 - 1/06/2024 (Título presentación formato video: Sub-Periosteal Peri-implant augmented Layer (SPAL) Technique: de la cirugía al análisis volumétrico. A propósito de un caso)
- Campus Anthogyr, Sallanches, Francia 12/07/2024 (Titolo: La Chirurgia Proteticamente Guidata: dalla pianificazione all'intervento)

- Study Club ITI, 12/10/2024 Palermo, Italia (Titolo: La Chirurgia protesicamente guidata: dalla pianificazione all'intervento)
- AIO (Sezione Agrigento), Sciacca, Italia 12/04/2025 (Titolo corso di aggiornamento: La radioprotezione in Odontoiatria) (Relatori: Dott. Riccardo Di Raimondo, Ingegnere Alessandro D'Aquila, Prof. Antonio Lo Casto) (Titolo relazione Dott. Riccardo Di Raimondo: Può l'Intelligenza Artificiale esserci d'aiuto nella chirurgia protesicamente guidata?)

Corsi a cui a partecipato:

- Corso Modulare di Parodontologia - Implantologia - Protesi, Palermo, Italia 09/05/2014 - 15/11/2015 (Prof. Leonardo Trombelli e Dott. Alberto Fonzar)
- Curso Modular de "Metodología de Investigación en Odontología", Madrid, España, Ottobre 2015 - Marzo 2016 (Prof.ssa Elena Figuro, Prof. David Herrera, Prof. Mariano Sanz Alonso)
- Corso ANDI (sezione Provinciale Trapani, Italia) 18-20/05/2017 (Compromised dentition in aesthetic area (Prof. Mariano Sanz e Prof. Leonardo Trombelli)
- Corso at the Osteology Research Academy in Lucerne, Switzerland, partecipando con borsa di studio Osteology (Titolo: Good Research Practice and essentials of research methodology), 11-15/09/2017
- Corso teorico-pratico su: "Rialzo dei seni mascellari: indicazioni, tecniche chirurgiche e gestione delle complicanze", Palermo, Italia 4-5/05/2018
- Dental Tray, Fiumana di Predappio, Italia 12-13/10/2018 (Corso avanzato in Terapia Implantare-modulo 2) (Dott. Maurizio Silvestrini e Prof. Leonardo Trombelli)
- Dental Tray, Fiumana di Predappio, Italia 9-10/11/2018 (Corso avanzato in Terapia Implantare-modulo 3) (Dott. Luca Ortensi e Dott. Luca Lavrognà)
- Corso teorico-pratico con live surgery, Palermo, Italia 25-26/10/2019 (Titolo: Nuove tecniche e tecnologie per mantenere e aumentare il supporto peri-implantare) (Prof. Leonardo Trombelli)
- ITI Education Day, Bologna, Italia 19/11/2022 (Titolo: Team Approach: La riabilitazione impianto-protesica in zona estetica)
- Corso di Aggiornamento SIdP, Firenze, Italia 20-21/10/2023 (Titolo: Errori, complicanze e fallimenti in parodontologia: come evitarli, come risolverli)
- Corso di Aggiornamento congiunto ITI-SIdP, Napoli, Italia 1-2/12/2023 (Titolo: Impianti nel paziente con parodontite: il buono, il brutto e il cattivo)
- Corso di Aggiornamento SIdP, Bologna, Italia 12-13/05/2023 (Titolo: Nuove tecniche e innovazioni tecnologiche in terapia parodontale e implantare)

- Campus Anthogyr, Sallanches, Francia 25-26/01/2024 (Title: La biologia e la connessione: nuovi orizzonti)
- Corso BLSD-PBLSD, Sciacca (Agrigento), Italia 17/02/2024 (Titolo: Supporto delle funzioni vitali di base e defibrillazione adulto e pediatrico)
- Progetto CAO-SIdP, Palermo, Italia 29/02/2024 (Titolo: Gengive sane per salvare il sorriso. Le linee guida della terapia delle parodontiti)
- 23 Congresso Nazionale SIdP, Rimini, Italia 21-23/03/2024 (Titolo: La terapia contemporanea: qualità, delle cure e prognosi in Parodontologia e Implantologia)
- Corso di Aggiornamento SIdP, Firenze, Italia 10-11/05/2024 (Titolo: Chirurgia Plastica Parodontale e Peri-implantare)
- Corso all'Urban Regeneration Institute, Budapest, Ungheria 11-13/06/2024 (Title: Advanced Bone and Soft tissue Regeneration techniques in implant therapy) (Prof. Istvan Urban)
- Join Meeting EAO-IAO-SIdP, Milano, Italia 24-26/10/2024 (Title: In the garden of modern periodontal and implant treatment: implants surrounded by teeth)
- Corso di Chirurgia Mucogengivale su denti e impianti, Palermo, Italia 28-29/03/2025, 11-12/07/2025, (Dr.ssa Martina Stefanini).
- 22 Congresso Internazionale SIdP, Rimini, Italia 13-15/03/2025 (Titolo: Estetica in parodontologia e implantologia)
- Corso di Aggiornamento SIdP, Firenze, Italia 9-10/05/2025 (Titolo: La chirurgia parodontale contemporanea al centro della moderna odontoiatria: dall'era del mito a quella delle linee guida)
- Corso Annuale di Restaurativa e Protesi Fissa su denti naturali e impianti, Palermo, Italia 14-15/03/2025, 4-5/04/2025, 15-17/05/2025, 12-14/06/2025 (Prof. Carlo Monaco)