

Curriculum Vitae



Niccolò Giuseppe Armogida

Indirizzo:

Cell:

Email:

OMISSIS

Nazionalità:

Data e Luogo di Nascita:

OMISSIS

Posizione Attuale

- Dottore in Odontoiatria e Protesi Dentaria Medico Odontoiatra
- Dottorando di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale, Dipartimenti di Scienze Mediche Traslazionali, Scuola di Medicina, Università degli studi di Napoli Federico II
- Specializzando in Odontoiatria Pediatrica, Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche, Scuola di Medicina, Università degli studi di Napoli Federico II
- Young ambassador CED-IADR
- Socio della Società Italiana di Parodontologia ed Implantologia (SIIP)
- Socio della Accademia Italiana di Endodonzia
- Referente young Campania della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF)
- Membro Segreteria Scientifica del Corso di Perfezionamento in Endodonzia ed Odontoiatria Restaurativa, Università degli studi di Napoli Federico II
- Socio IADR e Membro dei gruppi di ricerca: Stem Cell Biology Group, Periodontal Research Group, Lasers & Bio-photonics Group

Curriculum Accademico

- Dal A.A 23/24, ancora in corso...
Specializzando in Odontoiatria Pediatrica, Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche, Scuola di Medicina, Università degli studi di Napoli Federico II
- 01/11/2021- 31/10/2024
Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale, Dipartimenti di Scienze Mediche Traslazionali, Scuola di Medicina, Università degli studi di Napoli Federico II. Curriculum in Scienze Odontostomatologiche (SSD Med/28)
- Da 30 ottobre 2023 a 2 febbraio 2024 (3 mesi)
Research Fellow (visiting PhD) presso l'Università di Berna, Svizzera (CH), Department of Restorative, Preventive and Pediatric Dentistry.
Durante il periodo il Dott. Niccolò Giuseppe Armogida ha svolto attività di ricerca sotto la supervisione dei Professori Guglielmo Campus e co-supervisionato dal Prof. Thomas Gerhard Wolf
- Membro Segreteria Scientifica del Corso di Perfezionamento in Endodonzia ed Odontoiatria Restaurativa, Università degli studi di Napoli Federico II A.A. 2023/2024
- A.A. 2023- 2024
Vincitore Borsa di Ricerca (DNSRO_BORSA-04-2023) - Research Fellow at the University of Naples "Federico II"
- A.A. 2021- 2022
Vincitore Borsa di Ricerca (DNSRO_BORSA-03-2022) - Research Fellow at the University of Naples "Federico II"
- A.A. 2015-2021
Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, conseguita con votazione di 110 e lode, con una tesi sperimentale dal titolo: "Effectiveness of laser as a treatment option for venous malformations in the upper airway region: a systematic review"

Competenze e Skills personali

- Madrelingua: Italiano
- Altre Lingue: Inglese – livello B2 - First Certificate in English (FCE)
Capacità di lettura: Eccellente
Capacità di scrittura: Eccellente
Capacità di espressione orale: Eccellente

Competenze Relazionali

Spiccata capacità di adattamento e integrazione rapida in ambienti multiculturali.
Eccellenti capacità comunicative sia scritte che orali.
Forte predisposizione al lavoro in team e notevole attitudine all'apprendimento rapido da ogni membro del gruppo.

Competenze Organizzative

Eccellenti capacità organizzative e straordinaria gestione di situazioni stressanti

Competenze Informatiche

Avanzata padronanza dei pacchetti software di produttività.
Familiarità con l'utilizzo di applicazioni web.
Conoscenza approfondita dei seguenti strumenti informatici:
Sistemi operativi: Windows XP, Vista, 7, 8, 10 e successivi; iOS; macOS Catalina e successivi.
Conoscenza approfondita di software per scanner intraorali, di radiologia e di software per progettazione odontoiatrici.

Abstract

- “Treatment of melanin gingival pigmentation with Q- switched Nd:YAG Laser” Armogida N.G., Lubrano M.R., Arletti A., Cino R., Cuzzo A., Mauriello L., Vaia E. Dent Cadmos – Supplementary number CDUO 2021 – pag. 110
- “Treatment of venous lakes of the oral cavity with Nd:YAG Laser: a case series” Lubrano M.R., Armogida N.G., Arletti A., Cino R., Mauriello L., Vaia E., Cuzzo A. Dent Cadmos - Supplementary number CDUO 2021 – pag. 113
- “Treatment of tongue Arterio- Venous Malformation (AVM) with Dye- Laser: 24 months follow- up” Armogida N.G., Lubrano M.R., Cino R., Arletti A., Mauriello L., Cuzzo A., Vaia E. Dent Cadmos - Supplementary number CDUO 2021 – pag. 110
- “GBR and connective tissue graft at adjacent sites with buccal wall deficiencies” Arletti A., Cino R., Armogida N.G., Lubrano M.R., Vaia E., Cuzzo A., Mauriello L. Dent Cadmos - Supplementary number CDUO 2021 – pag. 101
- “GBR around dental implants: one stage augmentation procedure in the anterior maxilla” Arletti A., Cino R., Lubrano M.R., Armogida N.G., Mauriello L., Vaia E., Cuzzo A. Dent Cadmos - Supplementary number CDUO 2021 – pag. 101

- “Treatment of a one wall defect in the anterior mandible by GBR with a non-resorbable membrane” Cino R., Arletti A., Armogida N.G., Lubrano M.R., Cuzzo A., Mauriello L., Vaia E. Dent Cadmos - Supplementary number CDUO 2021 – pag. 86
- “Multiple coronally advanced flap with connective tissue graft to treat gingival recessions” Lubrano M.R., Cernera M., Cafasso M., Armogida N.G., Vaia E. Dent Cadmos – Supplementary number CDUO 2021 – pag. 243
- “Laser therapy of oropharyngeal venous malformations: a systematic review” Armogida N.G., Calabria E., Vaia E., Del Giudice C., Cernera M., Rengo C., Spagnuolo G.; Dent Cadmos
- “Endodontic posts and fracture resistance: a systematic review and meta-analysis” Esposito L., Iaculli F., Patini R., Lodato V., Armogida N.G., Rengo S., Spagnuolo G. - Dent Cadmos – Supplemento CDUO 2022 – pag. 81
- “Is CBD safe? An in vitro study of acute and chronic administration on oral cell population” G.L. Pancrazi, M. Billi, L. Marinucci, C. Valenti, M. Coniglio, N.G. Armogida, S. Cianetti - Dent Cadmos – Supplemento CDUO 2022 – pag. 325
- “Laser therapy of oropharyngeal venous malformations: a systematic review” Armogida N.G., Calabria E., Vaia E., Del Giudice C., Cernera M., Rengo C., Spagnuolo G. Dent Cadmos – Supplemento CDUO 2022 – pag. 131
- Treatment of Tongue Arterio-Venous Malformation (AVM) with Dye-Laser: 36-Month Follow-up. L. Esposito, N.G. Armogida, M. Cernera, E. Calabria, F. Iaculli, G. Spagnuolo - J Dent Res Vol 101 (Spec Iss C):3787602 (CED)
- Use of Nd:YAG Laser for the Treatment of Oral Phlebectasias - N. G. Armogida, G. Spagnuolo, E. Vaia, M. Cernera, E. Calabria, C. Rengo, J Dent Res Vol 101 (Spec Iss B):1171, (<https://iadr.abstractarchives.com/abstract/22iags-3716645/use-of-nd-yag-laser-for-the-treatment-of-oral-phlebectasias>)
- Treatment of Melanin Gingival Pigmentation with Q-switched Nd:YAG Laser – N.G. Armogida, Elena Calabria, Flavia Iaculli, Mariangela Cernera, Alessandra Valletta, Gianrico Spagnuolo, J Dent Res Vol 101 (Spec Iss B):3759484
- DFDBA Allograft to accelerate the Healing in Lefort's Osteotomy Sites P. Soltani, I. Mohammadi, H. Navaei, G. Spagnuolo, N.G. Armogida J Dent Res Vol 101 (Spec Iss B):

Poster a congressi internazionali

- “An Innovative Vital Pulp Therapy Approach on Permanent Mature Teeth.” L. Esposito, **N.G. Armogida**, M. Cernera, A. Valletta, S. Rengo, F. Iaculli, Oral Health and Research Congress 2023, CED/NOF-IADR Rodi, 21-23 settembre 2023
- **Treatment of Tongue Arterio-Venous Malformation (AVM) with Dye-Laser: 36-Month Follow-up.**
L. ESPOSITO*, N.G. ARMOGIDA, M. CERNERA, E. CALABRIA, F. IACULLI, G. SPAGNUOLO
PER-IADR 2022, Marsiglia 15-17 Settembre

- Relazione al Best Poster Award dal titolo “Clinical and Radiographic Outcomes of Titanium Implants With Ceramic Coating: 2-Year Results” autori: Anna Eccellente, Annamaria Mastro Simone, Gennaro Ruggiero, **Niccoló Giuseppe Armogida**, Gianrico Spagnuolo, Fernando Zarone, Roberto Sorrentino al Congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024 – **Vincitore Travel Grant**

Publicazioni ed Original Article

- Wolf T.G., Rempapi T., Schumann S., Campus G., Spagnuolo G., Armogida N.G., Waber A.L. Micro-computed tomographic analysis of the morphology of maxillary lateral incisors (2024) *Clinical Oral Investigations*, 28 (6), art. no. 335
DOI: 10.1007/s00784-024-05727-x
- Rajamanickam K., Teja K.V., Ramesh S., Choudhari S., Cernera M., Armogida N.G., Mustafa M., Spagnuolo G. Evaluation of Root Canal Cleanliness on Using a Novel Irrigation Device with an Ultrasonic Activation Technique: An Ex Vivo Study (2023) *Applied Sciences (Switzerland)*, 13 (2), art. no. 796 DOI: 10.3390/app13020796
- Armogida N.G., Valletta A., Calabria E., Canfora F., Rengo C., Spagnuolo G. The Photocoagulation-Assisted Aesthetic Treatment of Phlebectasias of the Lips Using a Nd:YAG Laser with a Low Energy Level (2023) *Journal of Clinical Medicine*, 12 (6), art. no. 2292 DOI: 10.3390/jcm12062292
- Ganvir M.N., Parwani S.R., Chaudhary D.S., Parwani R., Dadlani H., Vikey A.K., Kawadkar K.P., Jaju N.S., Armogida N.G., Spagnuolo G. Comparative Evaluation of Azadirachta indica (Neem) Chip and Soft Tissue Diode Lasers as a Supplement to Phase i Periodontal Therapy in Localized Chronic Moderate Periodontitis: A Randomized Controlled Clinical Trial (2022) *International Journal of Dentistry*, 2022, art. no. 6109040 DOI: 10.1155/2022/6109040
- Del Giudice C., Rengo C., Maglitto M., Armogida N.G., Iaculli F., Rengo S., Menale C., Spagnuolo G. Cytotoxicity effects and differentiation potential of ormocer-based and nanohybrid composite resins on human dental pulp stem cells (2024) *Dental Materials*, 40 (6), pp. 984 - 992 DOI: 10.1016/j.dental.2024.05.011
- Abdinian M., Aminian M., Keymasi F., Soltani P., Cernera M., Armogida N.G., Spagnuolo G. Comparison of the Operator and Surrounding Dose When Using Portable Intraoral X-ray Devices (2024) *Applied Sciences (Switzerland)*, 14 (8), art. no. 3515 DOI: 10.3390/app14083515
- Parwani S.R., Thakare K.S., Kawadkar K.P., Soni N.J., Parwani R., Dadlani H., Chaudhary D.S., Pahuja D., Spagnuolo G., Armogida N.G. Platelet-Rich Fibrin in Non-Surgical Periodontal Therapy: A Split-Mouth Randomized Controlled Clinical Trial (2024) *Dentistry Journal*, 12 (5), art. no. 135 DOI: 10.3390/dj12050135
- Shavakhi M., Soltani P., Aghababae G., Patini R., Armogida N.G., Spagnuolo G., Valletta A. A Quantitative Evaluation of the Effectiveness of the Metal Artifact Reduction Algorithm in Cone Beam Computed Tomographic Images with Stainless Steel Orthodontic Brackets and Arch Wires: An Ex Vivo Study (2024) *Diagnostics*, 14 (2), art. no. 159 DOI: 10.3390/diagnostics14020159
- Armogida N.G., Rengo C., Cernera M., Iaculli F., Spagnuolo G. Transepithelial Gingival Depigmentation Using a New Protocol with Q-Switched Nd:YAG: An In Vivo Observational Study (2023) *Dentistry Journal*, 11 (1), art. no. 2 DOI: 10.3390/dj11010002

- Armogida N.G., Esposito L., Calabria E., Cernera M., Spagnuolo G., Iaculli F. Dye Laser to Treat an Arteriovenous Malformation of the Tongue: 40-Month Follow-Up (2023) *Case Reports in Dentistry*, 2023, art. no. 5583749 DOI: 10.1155/2023/5583749
- Esposito L., Armogida N.G., Cernera M., Simeone M., Rengo C., Iaculli F. Vital pulp therapy of permanent mature teeth (2024) *Giornale Italiano di Endodonzia*, 38 (2), pp. 68 - 75 DOI: 10.32067/GIE.2024.38.01.13
- Soltani P., Yaghini J., Rafiei K., Mehdizadeh M., Armogida N.G., Esposito L., Spagnuolo G. Comparative Evaluation of the Accuracy of Gingival Thickness Measurement by Clinical Evaluation and Intraoral Ultrasonography (2023) *Journal of Clinical Medicine*, 12 (13), art. no. 4395 DOI: 10.3390/jcm12134395
- Valenti C., Billi M., Pancrazi G.L., Calabria E., Armogida N.G., Tortora G., Pagano S., Barnaba P., Marinucci L. Biological effects of cannabidiol on human cancer cells: Systematic review of the literature (2022) *Pharmacological Research*, 181, art. no. 106267 DOI: 10.1016/j.phrs.2022.106267
- Moaddabi A., Cernera M., Armogida N.G., Soltani P., Spagnuolo G. Actinomycotic Sinomaxillary Infection in a COVID-19 Patient: A Case Report and Review of the Literature(2023) *Journal of Investigative Medicine High Impact Case Reports*, 11 DOI: 10.1177/23247096231217823
- Canfora F., Calabria E., Spagnuolo G., Coppola N., Armogida N.G., Mazzaccara C., Solari D., D'Aniello L., Aria M., Pecoraro G., Mignogna M.D., Leuci S., Adamo D. Salivary Complaints in Burning Mouth Syndrome: A Cross Sectional Study on 500 Patients (2023) *Journal of Clinical Medicine*, 12 (17), art. no. 5561 DOI: 10.3390/jcm12175561
- Chaudhary D.S., Parwani S.R., Barkhade S., Gajbhiye M., Parwani R., Sikka G., Kawadkar K., Soni N.J., Armogida N.G., Dadlani H., Spagnuolo G. Physiological Gingival Melanin Hyperpigmentation Treatment with Injectable Vitamin C and Scalpel Technique: A Randomised Controlled Clinical Trial (2023) *International Journal of Dentistry*, 2023, art. no. 4586923 DOI: 10.1155/2023/4586923

Relazioni a congressi o convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

- Relazione dal titolo "Machine Learning Algorithms for Detecting and Classifying Caries" autori: **Niccoló Giuseppe Armogida**, Francesca Angelone, Luigi Esposito, Mariangela Cernerà, Carlo Rengo, Alfonso Maria Ponsiglione al Congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024
- Partecipazione al Best Poster IADR con una ricerca dal titolo "Clinical and Radiographic Outcomes of Titanium Implants With Ceramic Coating: 2-Year Results" autori: Anna Eccellente, Annamaria Mastrosimone, Gennaro Ruggiero, **Niccoló Giuseppe Armogida**, Gianrico Spagnuolo, Fernando Zarone, Roberto Sorrentino al Congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024
- **Partecipazione al Robert Frank Award** con una relazione dal titolo "Biocompatibility of Experimental Fluoride-Doped Calcium Phosphates as Promising Remineralizing Materials" autori: Carmela Del Giudice, Gianrico Spagnuolo, Augusto R. Elias Boneta, **Niccoló Giuseppe Armogida**, Luigi Esposito, Ciro Menale, Sandro Rengo, Salvatore Sauro al Congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024
- Relazione dal titolo "Orbicularis Oris Muscle Electromyographic Activity in Children With Lip Incompetence" autori: Liliana Szyszka-Sommerfeld, Jacek Switala, Magdalena Sycinska-Dziarnowska, **Niccoló Giuseppe Armogida**, Gianrico Spagnuolo, Krzysztof Wozniak al Congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024
- Relazione dal titolo "KAP Questionnaire in Anxiety, Pain and Emergencies Among Dental Students" autori: Luigi Esposito, **Niccoló Giuseppe Armogida**, Mariangela Cernerà, Gianrico Spagnuolo, Carlo Rengo, Antonino Fiorino al Congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024
- Relazione al Best Poster Award dal titolo "Clinical and Radiographic Outcomes of Titanium Implants With Ceramic Coating: 2-Year Results" autori: Anna Eccellente, Annamaria Mastrosimone, Gennaro Ruggiero, **Niccoló Giuseppe Armogida**, Gianrico Spagnuolo, Fernando Zarone, Roberto Sorrentino al Congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024 – **Vincitore Travel Grant**
- Relazione al 2° Italian CED-IADR Award con una relazione dal titolo "The use of Machine Learning algorithms in detecting and classifying caries", autori: **N.G. Armogida**, F. Angelone, L. Esposito, M. Cernerà, C. Rengo, A.M. Ponsiglione, durante il 31° Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO), Trieste, 20-22 giugno 2024, titolo del congresso: L'Odontoiatria sostenibile e predicibile nel pubblico e nel privato
- Relazione al PhD Day con una relazione dal titolo "Clinical features and patient-reported outcomes in patients with cognitive impairment" autori: M. Cernerà, **N.G. Armogida**, L. Esposito, A. Valletta, G.D. Femminella, S. Rengo, durante il 31° Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO), Trieste, 20-22 giugno

2024, titolo del congresso: L'Odontoiatria sostenibile e predicibile nel pubblico e nel privato
– **Relazione Vincitrice del PhD Day**

- Relazione su invito dal titolo “Salute orale nei pazienti geriatrici con deficit cognitivo” Sandro Rengo, **Niccolò Giuseppe Armogida**, Daniela Femminella, durante il III Congresso Regionale della Federazione Italiana Medicina Geriatrica (Fi.Me.G), 3-4 maggio 2024, Napoli
- Relazione su invito dal titolo “La salute orale nel paziente con deficit cognitivo” Grazia Daniela Femminella e **Niccolò Giuseppe Armogida**, Congresso Gruppo INI dal titolo “La Gestione Multidisciplinare del Paziente Affetto da Patologie Complesse”, congresso accreditato presso il Ministero della Salute, che ha consentito di acquisire 5.6 crediti formativi ECM. Il congresso si è tenuto a Veroli (FR), il 20 aprile 2024
- Relazione su invito dal titolo “Impianti ultra short, nuove prospettive” Ennio Calabria e **Niccolò Giuseppe Armogida** durante il primo Congresso Internazionale Multidisciplinare “Prospettive e Nuovi Approcci nelle Scienze Mediche” a Valona, Albania, 28-29 giugno 2024
- Relazione dal titolo “Periodontal Therapy Efficacy Impacted by Oral Bacteria in Periodontitis Patients” **N. G. Armogida**, G. Spagnuolo, A. Polizzi, S. Santonocito, T. Kocher, G. Isola al Congresso CED/NOF-IADR 2023 Oral Health Research Congress di Rodi, 21-23 settembre 2023
- Relazione dal titolo “Oral-Health Related Quality of Life (OHQoL) in Cognitive Impairment Patients.” E. Calabria, **N.G. Armogida**, L. Esposito, F. Iaculli, D. Adamo, G. Spagnuolo al Congresso CED/NOF-IADR 2023 Oral Health Research Congress di Rodi, 21-23 settembre 2023
- Relazione dal titolo “Oral Health self-perception and status in patients with Cognitive Impairment” **N. G. Armogida**, M.Certera, L. Esposito, A. Valletta, C. Rengo, S. Rengo, G. Spagnuolo, 2023 IADR General Session & Exhibition – Bogotà, Colombia – 20-24 giugno 2023
- Relazione su invito dal titolo “La ricerca odontoiatrica e il genere” Roberto Lo Giudice e **Niccolò Giuseppe Armogida**, durante il Congresso in collaborazione tra CAO di Messina, SIOCMF, COI-AIOG ed Università di Messina dal titolo “Aggiornamenti in Odontoiatria: l'Odontoiatria di Genere” il 24 giugno 2023 a Messina
- Relazione al 1° Italian IADR Dental con una relazione dal titolo “Composites: in Vitro Evaluation of Cytotoxicity in Human Dental Pulp Stem Cells” Marzia Maglitto, Carmela Del Giudice, **Niccolò Giuseppe Armogida**, Mariangela Certera, Alessandra Valletta, Gianrico Spagnuolo durante il 30° Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO), Catania, 20-22 aprile 2023, titolo del congresso: La Moderna Odontoiatria tra Tecnologie Avanzate e Umanizzazione
- Certera, M.; Iaculli, F.; Riccitiello, F.; **Armogida, N.G.**; Esposito, L.; Rengo,C.; Valletta, A. Effect of curing on MOD cavities restored with two different composites using two distinct techniques, in Proceedings of the 3rd International Electronic Conference on

Applied Sciences, 1–15 December 2022, MDPI: Basel, Switzerland,
doi:10.3390/ASEC2022-13756

- Relazione dal titolo “Treatment of Melanin Gingival Pigmentation with Q-switched Nd:YAG Laser” **Niccoló Giuseppe Armogida** , Elena Calabria , Flavia Iaculli , Mariangela Cernera , Alessandra Valletta , Gianrico Spagnuolo, PER-IADR 2022, Marsiglia 15-17 settembre 2022
- Relazione dal titolo “DFDBA Allograft to Accelerate the Healing in Lefort’s Osteotomy Sites.” P. Soltani, I. Mohammadi, H. Navaei, G. Spagnuolo, N.G. **Armogida**,. PER-IADR 2022, Marsiglia 15-17 settembre 2022
- Relazione dal titolo “Use of Nd:YAG Laser for the Treatment of Oral Phlebectasias” **N. G. Armogida**, G. Spagnuolo, E. Vaia, M. Cernera, E. Calabria, C. Rengo al 2022 IADR/APR General Session & Exhibition, 20-25 giugno 2022
- Relazione dal titolo “Utilizzo di Dye Laser a Rodamina per il trattamento di una Malformazione Arterovenosa (MAV) della lingua: follow up a 24 mesi” G.Pancrazi, C. Valenti, E. Calabria, **N.G. Armogida** - durante il XXVI Congresso Nazionale COI-AIOG i giorni – 25 e 26 Marzo 2022 a Catania **Menzione d’onore al premio Alessandro Melli**
- Relazione dal titolo “Utilizzo del laser Nd:YAG nel trattamento delle flebectasie labiali: un case series di 35 lesioni” **N.G. Armogida**, M. Cafasso, E. Vaia, M. Cernera - durante il XXV Congresso Nazionale COI-AIOG, 2 Luglio 2021, Palermo **Vincitore Premio “Alessandro Melli”**

Moderazione di sessioni a congressi scientifici

- Moderatore della sessione Interactive Talk Session di “Oral & Maxillofacial Surgery: Pathology” al congresso IADR/APR General Session & Exhibition Virtual Experience, 20-25 giugno 2022
- Moderatore della sessione di “Oral & Maxillofacial Surgery: Pathology” al congresso PER-IADR 2022, Marsiglia 15-17 settembre 2022
- Moderatore della sessione di “Periodontal Research” al congresso CED/NOF-IADR 2023 Oral Health Research Congress di Rodi, 21-23 settembre 2023
- Moderatore della sessione di “Cariology Research” al congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024

Organizzazione di congressi o eventi di carattere scientifico

- Membro del Comitato Scientifico del Congresso CED/NOF-IADR 2024 Oral Health Research Congress di Ginevra, 12-14 settembre 2024
- Membro del Comitato Scientifico del Congresso CED/NOF-IADR 2023 Oral Health Research Congress di Rodi, 21-23 settembre 2023 IADR 2023
- Comitato Scientifico del Congresso in collaborazione tra Commissione Albo Odontoiatri (CAO) di Messina, Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo Facciale (SIOCMF), Cenacolo Odontostomatologico Italiano (COI-AIOG) ed Università degli Studi di Messina dal titolo “Aggiornamenti in Odontoiatria: l’Odontoiatria di Genere” il 24 giugno 2023 a Messina
- Membro del Comitato Scientifico della Sessione CDUO-IADR Italian Award in occasione del 30° Congresso Nazionale CDUO svoltosi a Catania dal 18 al 20 aprile 2023.
- **Co-Coordnatore** dei corsi Webinar “Pills di Chirurgia e Patologia” della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo Facciale (SIOCMF) de Marzo a giugno 2022

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

- Collaborazione Nazionale con il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università Federico II di Napoli. Dalla collaborazione è nata una Start Up non ancora costituita “ORIS Care” che propone una piattaforma per la scansione intraorale in grado di fornire informazioni di tipo morfo-strutturale, clinico e diagnostico per supportare la detection precoce e la stratificazione di patologie e anomalie dei tessuti della bocca. Il Dott. Niccolò Giuseppe Armogida e gli altri cofondatori di Oris Care sono stati premiati con il 3° posto tra le migliori iniziative innovative della Campania nella competizione StartCup Campania 2024. Il Dott. Niccolò Giuseppe Armogida e gli altri cofondatori di Oris Care hanno avuto la possibilità di presentare il progetto al Premio Nazionale per l’Innovazione – PNI 2024 tenutosi il 5 e 6 dicembre a Roma
- Collaborazione Internazionale con l’Università di Berna, Svizzera dall’A.A. 2023/2024 avallata dalla seguente pubblicazione scientifica: Wolf T.G., Rempapi T., Schumann S., Campus G., Spagnuolo G., Armogida N.G., Waber A.L. Micro-computed tomographic analysis of the morphology of maxillary lateral incisors (2024) Clinical Oral Investigations, 28 (6), art. no. 335 DOI: 10.1007/s00784-024-05727-x
- Collaborazione Nazionale con l’Università di Perugia nell’A.A. 2021/2022 avallata dalla seguente pubblicazione scientifica: Valenti C., Billi M., Pancrazi G.L., Calabria E., Armogida N.G., Tortora G., Pagano S., Barnaba P., Marinucci L. Biological effects of cannabidiol on human cancer cells: Systematic review of the literature (2022) Pharmacological Research, 181, art. no. 106267 DOI: 10.1016/j.phrs.2022.106267

- Co-Cordinatore del Gruppo di Studio di Odontoiatria di Genere, in collaborazione con l'Università degli studi di Messina. Cordinatori: Dott. Roberto Lo Giudice e Dott. Niccolò Giuseppe Armogida
- Socio IADR e Membro dei Gruppi di Ricerca: Stem Cell Biology Group, Periodontal Research Group, Lasers & Bio-photonics Group

Partecipazione a comitati editoriali di riviste

- Reviewer di Mansoura Journal of Dentistry E-ISSN: 2812-5479, P-ISSN: 2735-4172
- Reviewer di International Journal of Dentistry Online ISSN:1687-8736, Print ISSN:1687-8728
- Reviewer del Scientific World Journal Online ISSN:1537-744X Print ISSN:2356-6140
- Reviewer del Giornale Italiano di Endodonzia eISSN: 1121-4171
- Reviewer di Scientific Reports (*Sci Rep*) ISSN 2045-2322 (online)
- Reviewer di Lasers in Dental Sciences Electronic ISSN 2367-2587
- Reviewer di BMC Oral Health ISSN: 1472-6831

Incarichi di Docenza

- A.A. 2023/2024
Attività didattica sussidiaria ed integrativa – 40 ore di attività durante l' A.A. 2023/2024 nel Settore Scientifico Disciplinare (SSD) MED/28 (Malattie Odontostomatologiche) nell'ambito del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, afferente alla Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del 37° ciclo di Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale
- A.A. 2022/2023
Attività didattica sussidiaria ed integrativa – 40 ore di attività durante l' A.A. 2022/2023 nel Settore Scientifico Disciplinare (SSD) MED/28 (Malattie Odontostomatologiche) nell'ambito del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, afferente alla Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del 37° ciclo di Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale
- A.A. 2021/2022
Attività didattica sussidiaria ed integrativa – 40 ore di attività durante l' A.A. 2021/2022 nel Settore Scientifico Disciplinare (SSD) MED/28 (Malattie Odontostomatologiche) nell'ambito del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, afferente alla Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del 37° ciclo di Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale

- Docenza al Corso FAD con ECM “L'Odontoiatria per la Salute, in Salute” in ambito del Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche nel 2021 ed accreditato dalla Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo- Facciale
- Tutor – Corso di Perfezionamento Universitario in Endodonzia, Coordinatore Prof. G. Spagnuolo, Università degli Studi di Napoli Federico II,

Attività di ricerca presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali

- Research Fellow (visiting PhD) presso l'Università di Berna, Svizzera (CH), Department of Restorative, Preventive and Pediatric Dentistry. Durante il periodo il Dott. Niccolò Giuseppe Armogida ha svolto attività di ricerca sotto la supervisione dei Professori Guglielmo Campus e co-supervisionato dal Prof. Thomas Gerhard Wolf

Attività Assistenziale

- Il Dott. Niccolò Giuseppe Armogida ha svolto attività assistenziale connessa all'attività di ricerca presso in DAI Testa-Collo, durante il triennio 2021- 2024
- Il Dott. Niccolò Giuseppe Armogida svolge attività assistenziale nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica dall'A.A. 2023/2024

Premi e riconoscimenti

- Vincitore StartCup Campania 2024 – **3° classificato** con il progetto “Oris Care”, una piattaforma per la scansione intraorale in grado di fornire informazioni di tipo morfo-strutturale, clinico e diagnostico per supportare la detection precoce e la stratificazione di patologie e anomalie dei tessuti della bocca.
- **Premio Best Poster** al 31° Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche, nella sessione di Odontoiatria Preventiva e di Comunità, a Trieste, 20-22 giugno 2024, titolo del congresso: L'Odontoiatria sostenibile e predicibile nel pubblico e nel privato
- **Vincitore VI PhD Day Award** con una relazione dal titolo “Clinical features and patient-reported outcomes in patienta with cognitive impairment” autori: M. Cernerà, **N.G. Armogida**, L. Esposito, A. Valletta, G.D. Femminella, S. Rengo, durante il 31° Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche (CDUO), Trieste, 20-22 giugno 2024, titolo del congresso: L'Odontoiatria sostenibile e predicibile nel pubblico e nel privato

