

ALL. B

Procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato - Tipologia A** presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, Facoltà di Medicina e Odontoiatria Settore Scientifico-disciplinare MED/28, Settore concorsuale 06/F1 di cui al bando emanato con D.D. n. 250/2022 con avviso pubblicato sulla G.U. – IV serie speciale n. 101 in data 23/12/2022, codice concorso 2022RTDAPNRR071.

GIANNI DI GIORGIO

Curriculum Vitae

PART I – DATI ANAGRAFICI

PARTE II - ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Conseguimento del diploma di specializzazione in Odontoiatria Pediatrica presso “Sapienza” Università di Roma, con tesi dal titolo “Studio in vitro ed in vivo dell’utilizzo di biomateriali in endodonzia pediatrica”, con votazione di 70/70 e lode. Roma, 28 gennaio 2021.
- Conseguimento del titolo di Dottore di ricerca in Malattie dello Scheletro e del Distretto Oro-Cranio-Facciale 29°Ciclo con Lode presso “Sapienza” Università di Roma con tesi dal titolo “Utilizzo dei nano materiali, con proprietà antimicrobiche, come filler negli adesivi smalto-dentinali”. Roma, 21 febbraio 2018.
- Conseguimento del Master Universitario di II livello in “Odontostomatologia in Età Evolutiva” presso “Sapienza” Università di Roma, con votazione di 110/110 e Lode. Roma, 13 dicembre 2013.
- Conseguimento del diploma di specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica, presso “Sapienza” Università di Roma con tesi dal titolo “Profilassi antibiotica dell’infezione post-operatoria in chirurgia orale: revisione della letteratura”, con votazione 70/70 e Lode. Roma, 28 gennaio 2013.
- Iscrizione all’Albo degli Odontoiatri, Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Frosinone, numero d’ordine 483 del 18 dicembre 2009;
- Conseguimento dell’abilitazione all’esercizio della professione di Odontoiatra presso “Sapienza” Università di Roma. Roma, 24 novembre 2009;
- Conseguimento del diploma di Laurea specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l’Università degli Studi dell’Aquila con tesi dal titolo “Valutazione delle connessioni implantari dopo sollecitazione meccanica: analisi mediante tomografia computerizzata” con votazione 110/110 e Lode. L’Aquila, 10 novembre 2009;
- Conseguimento del Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico “G. Pellecchia” di Cassino (FR) con la votazione di 88/100, nell’anno 2003;

PART III – ESPERIENZE

IIIA – ESPERIENZE ACCADEMICHE

- Dal 01/03/2021 ad oggi: Assegnista di Ricerca, CATEGORIA B) dal titolo “Verifica dell’applicabilità e dell’efficacia nell’ambiente odontoiatrico dei materiali nanostrutturati per la prevenzione del rischio biologico” presso Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali – “Sapienza” Università di Roma, dal 01/03/2021 (durata biennale). Con relativa autorizzazione all’attività assistenziale presso la U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica - Azienda Policlinico Umberto I, Roma - Responsabile Scientifico Prof.ssa Antonella Polimeni - PROT. n. 0006638 del 19/02/2021.
- Conferimento di un incarico di lavoro autonomo presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica – “Sapienza” Università di Roma, nell’ambito del progetto per la "Validazione di coating nanostrutturati antimicrobici per uso in ambiente ospedaliero di area odontoiatrica” dal 01/02/2019 al 31/05/2019.

IIIB – ESPERIENZE IN AMBITO CLINICO

- Autorizzazione all’attività assistenziale, in qualità di Assegnista di Ricerca, presso la U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica – DAI TESTA COLLO – A.O.U. Policlinico Umberto I, Roma – Responsabile Scientifico Prof.ssa Antonella Polimeni – PROT. n. 0006638 del 19/02/2021.
- Vincitore di concorso pubblico per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, DAI TESTA-COLLO – A.O.U. Policlinico Umberto I, Roma – per l’attività “Approccio multidisciplinare per le specialità del Testa-collo con particolare riferimento alla prevenzione odontostomatologica in pazienti con retinite pigmentosa” redatto dal Centro di Riferimento per la Retinite Pigmentosa e Degenerazioni eredo retiniche. Il rapporto di pubblico impiego ha avuto la durata di 1 anno dal 14/10/2015 al 14/10/2016.
- Dal 2010 ad oggi partecipa, in qualità di medico frequentatore, specializzando, dottorando e assegnista di ricerca, all’attività clinica assistenziale della U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica acquisendo e sviluppando competenze scientifico professionali, idonee alla gestione delle richieste di urgenza/emergenza odontoiatriche, di accettazione e filtro per visita e consulenza nonché di gestione nella prevenzione e cura, anche in ambito di Day Hospital, in pazienti con bisogni speciali, ivi compresi bambini affetti da patologie rare, afferenti presso il reparto di Odontoiatria Pediatrica, direttrice Prof.ssa A. Polimeni – DAI TESTA COLLO – A.O.U. Policlinico Umberto I – “Sapienza” Università di Roma.

PART IV – DIDATTICA

- Docente per il Master di II Livello “Laser in odontostomatologia” – “Sapienza” Università di Roma - Direttore: Prof. Umberto Romeo. Titolo del seminario: “Il laser nella Restaurativa e nella traumatologia dentale dei pazienti Special Need”. Roma, 01/02/2022.
- Cultore della materia per l’insegnamento di “Principi di odontoiatria pediatrica e per pazienti special need”, al Corso di Laurea in Igiene Dentale B – Cassino (FR) – ASL Frosinone di Sapienza Università di Roma, negli anni accademici 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022.
- Cultore della materia per l’insegnamento del modulo di “Clinica odontostomatologica” all’interno del corso integrato di “Terapia Odontostomatologica”, Facoltà di Medicina e

Odontoiatria – Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria – “Sapienza”
Università di Roma per l'anno accademico 2017-2018.

PARTE V – PARTECIPAZIONE A CONGRESSI COME RELATORE O ORGANIZZATORE

- Partecipazione in qualità di **relatore** al Terzo Congresso ANDI Roma Giovani 2016 "Update in odontoiatria pediatrica: best practices dalla prevenzione primaria all'intercettazione ortodontico precoce e Manovre di disostruzione pediatriche (bambino-lattante-adolescente)". Titolo della Relazione: "ENDODONZIA IN ETÀ EVOLUTIVA" - Roma, 5 marzo 2016;
- Partecipazione in qualità di **relatore** al XIX CONGRESSO NAZIONALE AIOM (Accademia Italiana di Odontoiatria Microscopica) - "I sistemi ingrandenti: sicura garanzia per i nostri trattamenti" - Titolo della Relazione: "ENDOPEDODONZIA". Roma, 30 gennaio 2016, Sede Università La Sapienza di Roma, Aula Luigi Capozzi Via Caserta N.6;
- Partecipazione in qualità di **relatore** per le tavole cliniche del congresso "SIE INTERNATIONAL CONGRESS 2016 SAVING TEETH: THE ENDO CHALLENGE". Titolo della relazione: "Pediatric Endodontics dentistry: clinical protocols Pedo-Endodonzia: protocolli clinici". Roma, 10/12 novembre 2016;
- Partecipazione in qualità di **relatore** al master di II livello "Laser in Odontostomatologia" in collaborazione con EMDOLA (European Master Degree: Oral Laser Applicaton). Titolo della relazione: "Il trattamento endodontico in età pediatrica". Roma, 19 maggio 2017, sede "Sapienza" Università di Roma;
- Partecipazione in qualità di **relatore** per le tavole cliniche del XXXV Congresso Nazionale SIE "Endodonzia: tra fondamenti e innovazioni". Titolo della relazione: "Approccio pratico all'endodonzia pediatrica". Bologna, 9-11 novembre 2017;
- Partecipazione in qualità di **relatore** all' "Accademia Italiana di Odontoiatria Microscopica – 20 anni di sistemi ingrandenti". Titolo del Corso pregressuale: "Corso di Endodonzia Pediatrica". Roma, Università La Sapienza 27-28 gennaio 2017;
- Partecipazione in qualità di **relatore** alla Giornata Endodontica Regionale SER "Casi Complessi: diagnosi, terapie a confronto e relativi limiti". Titolo della relazione: "Nuovi Orientamenti in Endodonzia Pediatrica". Roma, 24 marzo 2018 - Università "La Sapienza";
- Partecipazione in qualità di **relatore** al "Meeting delle Scuole di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica - Giornate di Odontoiatria Pediatrica in onore del Prof. Giuliano Falcolini". Titolo della relazione: "L'endodonzia del dente deciduo". Alghero, 7-8 settembre 2018;
- **Organizzatore e facente parte del Comitato Scientifico** per il congresso dal titolo "Attualità in Implanto-Protesi e Chirurgia Orale: tecniche tradizionali e digitali a confronto". Ancona, 26 giugno 2019;
- Partecipazione in qualità di **relatore** al XXVIII Congresso Nazionale AIO "Odontoiatri per il Domani". Titolo delle relazioni: "Recupero endodontico dell'elemento dentario deciduo". Riva del Garda, 26-28 settembre 2019;
- Partecipazione in qualità di **relatore** dell'intera Giornata ANDI Matera "Endodonzia pediatrica: protocolli clinici". Matera, 18 maggio 2019 - Salone degli Specchi" Palazzo Bernardini, Arco del Sedile n.9;

- Partecipazione in qualità di **relatore** alla “Giornata endodontica SIE - Macroarea Centro - DECISION MAKING IN ENDODONZIA”. Titolo della relazione: "Dente deciduo quando tenerlo e quando estrarlo". Pesaro, 3 ottobre 2020;
- Partecipazione come **autore e relatore** all’evento ECM Formazione a Distanza “CURE PEDIATRICHE IN ODONTOIATRIA: PROBLEMI E SOLUZIONI”, con riferimento al Modulo 5 dal titolo: "Il trattamento endodontico del dente deciduo - Endodontic treatment of the deciduous tooth". 31 gennaio 2020 al 31 dicembre 2020;
- Partecipazione in qualità di **relatore** al corso FAD "TRAUMI DENTALI IN ETÀ PEDIATRICA" - Corso in partnership con SIOCMF (Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale) e SIMEUP (Società Italiana di Medicina Emergenza Urgenza Pediatrica). Relazione dal titolo: "Trattamento endodontico del dente traumatizzato in età evolutiva”, 21 dicembre 2020 – 21 dicembre 2021.
- Partecipazione in qualità di **relatore** al I incontro del Percorso di Aggiornamento professionale per gli Odontoiatri Estensi – II semestre 2021, organizzato dall'Associazione Italiana Odontoiatri - sede provinciale di Ferrara, dal titolo “Il trattamento endodontico in età pediatrica”. 01 ottobre 2021;
- Partecipazione in qualità di **relatore** al XXIX Congresso Nazionale AIE (Accademia Italiana Endodonzia) "Il piccolo e giovane paziente, endodonzia e non solo". Titolo della relazione: "Pedo-endo: indicazioni e limiti nel trattamento dei denti decidui". Bologna, 14-16 ottobre 2021 - Savoia Hotel Regency;
- Partecipazione in qualità di **relatore** ai CORSI DI FORMAZIONE TEORICO/PRATICI DELLA SOCIETA’ ITALIANA DI ENDODONZIA - SIE ENDODONTIC COURSES 2021. Titolo della relazione: "Cenni di odontoiatria pediatrica". Roma, 16 ottobre 2021;
- Partecipazione in qualità di **relatore** al XXI Congresso Nazionale SIOI - 1° SIOI WORLD CONGRESS "Odontoiatria Pediatrica Stato dell'Arte - The Future Is Now". Titolo della relazione: "Endodonzia dell'elemento deciduo: protocolli clinici". Venerdì 26 novembre 2021 (online). in collaborazione con AIC - AIE - SIDOC - SIE.
- Partecipazione in qualità di **relatore** al Corso Residenziale dal titolo “Dalla Prevenzione al Trattamento Endodontico nell’ Età Pediatrica” organizzato da ANDI VITERBO ed Accreditato presso Commissione Nazionale per la Formazione Continua al n. 337833. Viterbo, 04 dicembre 2021, Sala Conferenza dell’Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri.
- Partecipazione in qualità di **relatore** all'evento "Monday Home Learning" organizzato dall'Accademia Italiana di Odontoiatria Microscopica - AIOM. Titolo della relazione: "Il microscopio nel trattamento del dente deciduo". 11 aprile 2022 (online).
- Partecipazione in qualità di **relatore** all' 11th International Congress organizzato dall'Associazione Italiana Odontoiatri "Focus on the Gender Shift in Dentistry: A New Perspective or a Future Challenge?". Titolo della relazione: "Pediatric Endodontics". Chia, venerdì 10 giugno 2022.
- Partecipazione in qualità di **relatore** al congresso organizzato dal Cenacolo Odontostomatologico Centro Italia - COCI - "La Filiera Odontoiatrica: 400.000 Addetti e 10mrd di prodotto lordo. Clinica e Ricerca". Titolo della relazione: "Odontoiatria Pediatrica". Teatro Comunale di Fiuggi 9 e 10 settembre 2022.

- Partecipazione in qualità di **relatore** al congresso IX Congresso Nazionale organizzato dalla Società Italiana Traumatologia Dentale - SITD - "I Traumi Dentali dalla ricerca alla pratica clinica", durante la sezione "Oral Presentation di giovani ricercatrici e ricercatori delle Università Italiane". Titolo della relazione: "Gestione di due casi clinici in seguito ad avulsione di due centrali permanenti ad apice beante". Premiato come "THE BEST ORAL PRESENTATION" Verona, 30 settembre - 01 ottobre 2022.
- Partecipazione in qualità di **relatore** alla XXXI Assemblea Nazionale AISO (Associazione Italiana Studenti di Odontoiatria). Titolo della Relazione S.I.O.C.M.F.: "La gestione dei traumi del paziente in età evolutiva". Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali - "Sapienza" Università di Roma - Via Caserta 6, Roma. 29 ottobre 2022.
- Partecipazione in qualità di **relatore** al congresso dal titolo "MULTIDISCIPLINARIETÀ IN ODONTOSTOMATOLOGIA" della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (S.I.O.C.M.F.). Titolo della Relazione: "Endodonzia del dente permanente immaturo: protocolli clinici". Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali - "Sapienza" Università di Roma - Via Caserta 6, Roma. 16 dicembre 2022.

PART VI – AFFILIAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE, PREMI E RICONOSCIMENTI

- Dal 2015 ad oggi: Socio Ordinario presso SIE - Società Italiana di Endodonzia;
- Dal 2016 ad oggi: Socio Ordinario presso SIOCMF - Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale
- **Menzione d'onore sezione Odontoiatria Pediatrica 3:** Silvestri Chiara, Iaculli Flavia, Battaglia Enrico, Perrone Alexia, Salucci Alessandro, **Di Giorgio Gianni**. "MATERIALI PER LA PULPOTOMIA NELLA TERAPIA VITALE DEI DENTI DECIDUI: UNA REVISIONE SISTEMATICA DELLA LETTERATURA". XXVII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche. Settembre 2020.
- **"THE BEST ORAL PRESENTATION": Di Giorgio Gianni** – "Gestione di due casi clinici in seguito ad avulsione di due centrali permanenti ad apice beante". IX Congresso Nazionale organizzato dalla Società Italiana Traumatologia Dentale - SITD - "I Traumi Dentali dalla ricerca alla pratica clinica", durante la sezione "Oral Presentation di giovani ricercatrici e ricercatori delle Università Italiane". Verona, 30 settembre - 01 ottobre 2022.

PART VII – PARTECIPAZIONE O TITOLARITÀ IN PROGETTI DI RICERCA (PI-PRINCIPAL INVESTIGATOR OR I-INVESTIGATOR)

- Vincitore del Progetto di Ricerca Grande di Ateneo, in qualità di **componente**, dal titolo "The clinical use of 3D technology in minimally invasive endodontic approach and biomaterials delivery: An accuracy study" (num. Protocollo: RG1221816C341F01), Finanziato da Sapienza Università di Roma, dal 16-06-2022.
- Vincitore del bando per Avvio alla Terza Missione di Ateneo, in qualità di **principal investigator**, del Progetto dal titolo "A Scuola di Sorrisi" (Numero protocollo:TM22117D2394D375), Finanziato da "Sapienza" Università di Roma dal 03/02/2022.
- Vincitore del Progetto di Ricerca Grande di Ateneo, in qualità di **componente**, dal titolo "Application of simvastatin on regenerative endodontic procedures" (num. Protocollo:

RG11916B79A5137D), Finanziato da Sapienza Università di Roma, dal 01-01-2019 al 31-12-2019;

- Vincitore del Progetto di Ricerca Piccolo di Ateneo, in qualità di **componente**, dal titolo “Evaluation of a cost-effective and easy to implement procedure to reduce dental anxiety in children” (num. Protocollo: RP118164366631FD), Finanziato da Sapienza Università di Roma, dal 01-01-2018 al 31-12-2018;
- Vincitore del progetto educativo, in qualità di **Componente**, di prevenzione odontostomatologica “Scuola di Sorriso” – screening odontoiatrici in età evolutiva nel territorio del Municipio Roma II – finanziato da Roma Capitale in collaborazione con “Sapienza” Università di Roma – Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali, per gli anni 2015/2016;

PARTE VIII – ATTIVITÀ EDITORIALE

Da Gennaio 2021 ad oggi: Reviewer per diverse riviste scientifiche internazionali peer-reviewed e impattate: Children; International Journal of Environmental Research and Public Health; Beverages; Biomedicines; Journal of Clinical Medicine.

Dal 24 Maggio 2022 ad oggi: Guest editor per la rivista scientifica "Applied Sciences" (ISSN 2076-3417) - Section "Applied Dentistry and Oral Sciences" - Special Issue "Vulnerability in Dentistry: Prevention and Treatment". 24/05/2022

Dal 10 November ad oggi: Guest Editor per la rivista scientifica "Journal of Clinical Medicine" (ISSN 2077-0383, IF=4.964) - Section "Stomatology" - Special Issue "Pediatric Dentistry: Clinical Practices and Challenges". 10/11/2022

PARTE IX – ATTIVITÀ DI RICERCA

Il dott. Di Giorgio si occupa di attività di ricerca clinico-traslazionale, con particolare interesse in ambito di prevenzione in età pediatrica, caratterizzazione e sviluppo di materiali dentari innovativi ed endodonzia. Nello specifico, ha incentrato le sue ricerche nello sviluppo delle nanobiotecnologie e dei biomateriali e nella loro applicazione in ambito odontoiatrico.

Da un punto di vista clinico, la sua attività si concentra sul ripristino anatomico-funzionale dell'elemento dentario nel paziente in età evolutiva con l'utilizzo di approcci terapeutici innovativi e tecnologie di ultima generazione. Un'attenzione particolare è rivolta alla prevenzione e cura, anche in ambito di Day Hospital, di pazienti Special Needs, ivi compresi bambini affetti da patologie rare, che si rivolgono al reparto di Odontoiatria Pediatrica – DAI TESTA COLLO – A.O.U. Policlinico Umberto I – “Sapienza” Università di Roma. Infine, il dott. Di Giorgio ha partecipato e/o diretto progetti di ricerca circa la sensibilizzazione, promozione e divulgazione sul territorio della prevenzione delle patologie del cavo orale fin dall'età pediatrica, che ha dimostrato giocare un ruolo fondamentale nella promozione e mantenimento della salute orale durante tutta la vita dei pazienti.

PARTE X – PRODUZIONE SCIENTIFICA

1. Marta Mazur, **Gianni Di Giorgio***, Artnora Ndokaj, Maciej Jedlinski, Denise Corridore, Beatrice Marasca, Alessandro Salucci, Antonella Polimeni, Livia Ottolenghi, Maurizio Bossù and Fabrizio Guerra.
Characteristics, Diagnosis and Treatment of Compound Odontoma Associated with Impacted Teeth.
Children 2022 Oct 2;9(10):1509. *Corresponding author.
IF (2021): 2.835
Q2 (PEDIATRICS)
Citaz: 0 (SCOPUS)
2. V Luzzi, M Mazur, M Guaragna, G Di Carlo, L Cotticelli, G Magliulo, P Pasqualetti, B Marasca, V Pirro, **G Di Giorgio**, A Ndokaj, I Simonelli, A Martini, E Pietrafesa, A Polimeni.
Correlations of Obstructive Sleep Apnea Syndrome and Daytime Sleepiness with the Risk of Car Accidents in Adult Working Population: A Systematic Review and Meta-Analysis with a Gender-Based Approach.
J. Clin. Med. 2022, Jul 8;11(14):3971.
IF (2021): 4.964
Q2 (MEDICINE, GENERAL & INTERNAL)
Citaz: 0 (SCOPUS)
3. Fioravanti M, **Di Giorgio G**, Amato R, Bossù M, Luzzi V, Ierardo G, Polimeni A and Vozza I.
Baby Food and Oral Health: Knowledge of the Existing Interaction.
Int. J. Environ. Res. Public Health 2022 May 10;19(10):5799.
IF (2021): 4.614
Q1 (PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL)
Citaz: 0 (SCOPUS)
4. Spinass E, **Di Giorgio G**, Murgia MS, Garau V, Pinna M and Zerman N. **Root Fractures in the Primary Teeth and Their Management: A Scoping Review.**
Dent. J. (Basel) 2022 May 1;10(5):74.
IF (2021): 0
Q0
Citaz: 1 (SCOPUS)
5. F Altieri, G Iezzi, V Luzzi, **G Di Giorgio**, A Polimeni, M Cassetta.
Computer-Guided Bone Biopsy: A Technical Note with the Description of a Clinical Case.
Bioengineering 2021 Dec 15;8(12):214.
IF: 5.046

Q2 (ENGINEERING, BIOMEDICAL)

Citaz: 0 (SCOPUS)

6. Iaculli F, Salucci A, **Di Giorgio G***, Luzzi V, Ierardo G, Polimeni A and Bossù M.
Bond Strength of Self-Adhesive Flowable Composites and Glass Ionomer Cements to Primary Teeth: A Systematic Review and Meta-Analysis of In Vitro Studies.
Materials (Basel) 2021, Nov 6;14(21):6694. ***Corresponding author.**
IF: 3.748
Q1 (Q1: METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING)
Citaz: 5 (SCOPUS)
7. **Di Giorgio G**, Zumbo G, Saccucci M, Luzzi V, Ierardo G, Biagi R, Bossù M.
Root Fracture and Extrusive Luxation in Primary Teeth and Their Management: A Case Report.
Dent J (Basel). 2021 Sep 11;9(9):107.
IF: 0
Q0
Citaz: 1 (SCOPUS)
8. Maravic T, Breschi L, Paganelli F, Bonetti GA, Martina S, **Di Giorgio G**, Bossù M, Polimeni A, Checchi V, Generali L, Tay FR, Cadenaro M, Mazzoni A.
Endogenous Enzymatic Activity of Primary and Permanent Dentine.
Materials (Basel). 2021 Jul 20;14(14):4043.
IF: 3.748
Q1 (Q1: METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING)
Citaz: 2 (SCOPUS)
9. **Di Giorgio G**, Salucci A, Sfasciotti GL, Iaculli F, Bossù M.
External Root Resorption Management of an Avulsed and Reimplanted Central Incisor: A Case Report.
Dent J (Basel). 2021 Jun 16;9(6):72.
IF: 0
Q0
Citaz: 3 (SCOPUS)
10. Bossù M, Mancini P, Bruni E, Uccelletti D, Preziosi A, Rulli M, Relucenti M, Donfrancesco O, Iaculli F, **Di Giorgio G**, Matassa R, Salucci A, Polimeni A.
Biocompatibility and Antibiofilm Properties of Calcium Silicate-Based Cements: An In Vitro Evaluation and Report of Two Clinical Cases.
Biology (Basel). 2021 May 26;10(6):470.
IF: 5.168
Q1: (BIOLOGY)
Citaz: 5 (SCOPUS)
11. Guarnieri R, Di Nardo D, **Di Giorgio G**, Miccoli G, Testarelli L. Int J Periodontics.

Longevity of Teeth and Dental Implants in Patients Treated for Chronic Periodontitis Following Periodontal Maintenance Therapy in a Private Specialist Practice: A Retrospective Study with a 10-Year Follow-up.

Int J Periodontics Restorative Dent 2021 Jan-Feb;41(1):89-98.

IF: 2.227

Q4: (DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE)

Citaz: 3 (SCOPUS)

12. Renzo Guarnieri, Dario Di Nardo, **Gianni Di Giorgio**, Gabriele Miccoli, Luca Testarelli.
Evaluation of peri-implant tissues condition after 10-15 years of loading in treated chronic periodontitis patients attending a private practice setting. A retrospective study.
Clin Oral Implants Res 2021 Apr;32(4):422-436.
IF: 5.021
Q1 (DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE)
Citaz: 1 (SCOPUS)
13. Di Giorgio G., Covello F., Salucci A., Bossù M.
Endodontic treatment of the deciduous tooth | Il trattamento endodontico del dente deciduo.
Dental Cadmos, 2020, 88(5), pp. 1–19.
IF: 0
Q0
Citaz: 0 (SCOPUS)
14. Maurizio Bossù, Mario Trottini, Denise Corridore, **Gianni Di Giorgio**, Gian Luca Sfasciotti, Gaspare Palaia, Livia Ottolenghi, Antonella Polimeni and Stefano Di Carlo.
Oral Health Status of Children with Autism in Central Italy.
Appl. Sci. 2020, 10(7), 2247.
IF: 2.679
Q2: (ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY)
Citaz: 7 (SCOPUS)
15. Maurizio Bossù, Laura Selan, Marco Artini, Michela Relucenti, Giuseppe Familiari, Rosanna Papa, Gianluca Vrenna, Patrizia Spigaglia, Fabrizio Barbanti, Alessandro Salucci, **Gianni Di Giorgio**, Julietta V. Rau and Antonella Polimeni.
Characterization of Scardovia wiggisiae Biofilm by Original Scanning Electron Microscopy Protocol.
Microorganisms 2020 May 27;8(6):807.
IF: 4.128
Q2: (MICROBIOLOGY)
Citaz: 19 (SCOPUS)
16. Renzo Guarnieri, Dario Di Nardo, **Gianni Di Giorgio**, Gabriele Miccoli, Luca Testarelli.

Immediate non-submerged implants with laser-microtextured collar placed in the inter-radicular septum of mandibular molar extraction sockets associated to GBR: Results at 3-year.

J Clin Exp Dent. 2020;12(4):e363-70.

IF: 0

Q0

Citaz: 4 (SCOPUS)

17. Maurizio Bossù, Francesco Covello, **Gianni Di Giorgio**, Stefania Zampogna, Valentina Talarico, Salvatore De Filippo, Antonella Polimeni and Stefano Di Carlo.

Evaluation of the Application of Italian National Guidelines for Prevention and Management of Dental Injuries in Developmental Age.

Int. J. Environ. Res. Public Health 2020,17(8):2875.

IF: 3.390

Q1: (PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH)

Citaz.: 4 (SCOPUS)

18. Maurizio Bossù, Roberto Matassa, Michela Relucenti, Flavia Iaculli, Alessandro Salucci, **Gianni Di Giorgio**, Giuseppe Familiari, Antonella Polimeni and Stefano Di Carlo.

Morpho-Chemical Observations of Human Deciduous Teeth Enamel in Response to Biomimetic Toothpastes Treatment.

Materials (Basel) 2020 Apr 11;13(8):1803.

IF: 3.623

Q1: (METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING)

Citaz.: 12 (SCOPUS)

19. Maurizio Bossù, Flavia Iaculli, **Gianni Di Giorgio***, Alessandro Salucci, Antonella Polimeni and Stefano Di Carlo.

Different Pulp Dressing Materials for the Pulpotomy of Primary Teeth: A Systematic Review of the Literature.

J. Clin. Med. 2020 Mar 19;9(3):838. ***Corresponding author.**

IF: 4.242

Q1: (MEDICINE, GENERAL & INTERNAL)

Citaz.: 26 (SCOPUS)

20. Renzo Guarnieri, Dario Di Nardo, **Gianni Di Giorgio**, Gabriele Miccoli, Luca Testarelli.
Clinical and radiographics results at 3 years of RCT with split-mouth design of submerged vs. nonsubmerged single laser- microgrooved implants in posterior areas.

Int J Implant Dent. 2019 Dec 18;5(1):4. ISI-WEB OF KNOWLEDGE.

IF: 2.111

Q2: (DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE)

Citaz: 5 (ISI)

21. Guarnieri R, Di Nardo D, **Di Giorgio G**, Miccoli G, Testarelli L.

Full arch fixed prostheses vs. full arch telescopic-retained retrievable prostheses both supported by implants and natural tooth abutments in periodontally treated patients: Results at 15 years.

J Clin Exp Dent. 2019 Oct 1;11(10):e937-e946.

IF: 0

Q0

Citaz: 0 (SCOPUS)

22. Guarnieri R, Di Nardo D, **Di Giorgio G**, Miccoli G, Testarelli L.
Influence of the Microgap/Interface Vertical Position on Early Marginal Bone Remodeling Around One-Stage Implants with Laser-Microtextured Collar Surface: A Randomized Clinical Study.

Int J Periodontics Restorative Dent. 2019 Jul/Aug;39(4):553-560.

IF: 1.513

Q3: (DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE)

Citaz: 3 (SCOPUS)

23. Francesca Calcagnile, Daniela Pietrunti, Nicola Pranno, **Gianni Di Giorgio**, Livia Ottolenghi, Iole Vozza.

Oral health knowledge in pre-school children: A survey among parents in central Italy.

J Clin Exp Dent. 2019;11(5):e327-33.

IF:0

Q0

Citaz: 15 (SCOPUS)

24. Bossù M, Saccucci M, Salucci A, **Di Giorgio G**, Bruni E, Uccelletti D, Sarto MS, Familiari G, Relucenti M, Polimeni A.

Enamel remineralization and repair results of Biomimetic Hydroxyapatite toothpaste on deciduous teeth: an effective option to fluoride toothpaste.

Nanobiotechnology. 2019 Jan 25;17(1):17.

IF: 6.518

Q1: (BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY)

Citaz: 42 (SCOPUS)

25. Valeria Luzzi, Gaetano Ierardo, Denise Corridore, Gabriele Di Carlo, **Gianni Di Giorgio**, Emanuele Leonardi, Guglielmo-Giuseppe Campus, Iole Vozza, Antonella Polimeni, Maurizio Bossù.

Evaluation of the orthodontic treatment need in a paediatric sample from Southern Italy and its importance among paediatricians for improving oral health in pediatric dentistry.

J Clin Exp Dent. 2017 Aug 1;9(8):e995-e1001.

IF:0

Q0

Citaz: 20 (SCOPUS)

26. Guerra F.; Rinaldo F.; Mannocci A.; Mazur M.; Corridore D.; Di Giorgio G.; Polimeni A.; Ottolenghi L.; Nardi G.M.
Knowledge, attitude and behavior towards oral health: Gender differences between parents | Conoscenze, attitudini e comportamenti nei confronti della salute orale: Differenze di genere fra i genitori.
 Clinica Terapeutica, 2017, 168(6), pp. e361–e370
 IF: 0
 Q0
 Citaz: 4 (SCOPUS)
27. Gambarini G, Di Nardo D, Miccoli G, Guerra F, Di Giorgio R, **Di Giorgio G**, Glassman G, Piasecki L, Testarelli L.
The Influence of a New Clinical Motion for Endodontic Instruments on the Incidence of Postoperative Pain.
 Clin Ter. 2017 Jan-Feb;168(1):e23-e27.
 IF: 0
 Q0
 Citaz: 14 (SCOPUS)
28. Plotino G, Cortese T, Grande NM, Leonardi DP, **Di Giorgio G**, Testarelli L, Gambarini G.
New Technologies to Improve Root Canal Disinfection.
 Braz Dent J. 2016 Feb;27(1):3-8.
 IF: 0
 Q0
 Citaz: 67 (SCOPUS)
29. Gianluca Gambarini, Alessio Giansiracusa Rubini, Giampaolo Sannino, **Gianni Di Giorgio**, Lucila Piasecki, Dina Al-Sudani, Gianluca Plotino, Luca Testarelli.
Cutting efficiency of nickel-titanium rotary and reciprocating instruments after prolonged use.
 Odontology. 2016 Jan;104(1):82.
 IF: 1.602
 Q2: (DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE)
 Citaz: 0 (SCOPUS)
30. Bossù M, Montuori M, Casani D, **Di Giorgio G**, Pacifici A, Ladniak B, Polimeni A.
Altered transcription of inflammation-related genes in dental pulp of coeliac children.
 Int J Paediatr Dent. 2016 Sep;26(5):351-6.
 IF: 1.532
 Q2: (DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE)
 Citaz: 4 (SCOPUS)
31. M.T. Fadda, G. Ierardo, B. Ladniak, **G. Di Giorgio**, D. Bartoli, I. Raponi, A. Silvestri.
Treatment timing and multidisciplinary approach in Apert syndrome.
 Ann Stomatol (Roma). 2015 Jul 28;6(2):58-63. ISI-WEB OF KNOWLEDGE.

IF: 0
Q0
Citaz: 6 (ISI)

32. Michele Cassetta, Alfonso Di Mambro, **Gianni Di Giorgio**, Luigi V. Stefanelli, Ersilia Barbato.
The Influence of the Tolerance between Mechanical Components on the Accuracy of Implants Inserted with a Stereolithographic Surgical Guide: A Retrospective Clinical Study.
Clin Implant Dent Relat Res. 2015 Jun;17(3):580-8.
IF: 4.152
Q1: (DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE)
Citaz: 32 (SCOPUS)
33. Marrelli M, Pacifici A, **Di Giorgio G**, Cassetta M, Stefanelli LV, Gargari M, Promenzio L, Annibali S, Cristalli MP, Chiaravalloti E, Pacifici L, Tatullo M.
Diagnosis and treatment of a rare case of adenomatoid odontogenic tumor in a young patient affected by attenuated familial adenomatosis polyposis (aFAP): case report and 5 year follow-up.
Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2014;18(2):265-9.
IF: 1.213
Q4: (PHARMACOLOGY & PHARMACY)
Citaz: 19 (SCOPUS)
34. Scilla Sparabombe, Fabrizio Guerra, Antonello Maruotti, Renato De Sanctis, **Gianni Di Giorgio**, Gaspare Palaia, Umberto Romeo, Ersilia Barbato.
Validity and reliability of a new instrument for the evaluation of dental collaboration in disabled people.
Epidemiology Biostatistics and Public Health - 2013, 10(4), e13
IF:0
Q0
Citaz: 0 (SCOPUS)
35. Michele Cassetta, Stefano Di Carlo, Nicola Pranno, V. Sorrentino, **Gianni Di Giorgio**, Giorgio Pompa.
The use of stereolithographic surgical templates in oral implantology.
Ann Ital Chir. 2013 Sep-Oct;84(5):589-93.
IF: 0.683
Q4: (SURGERY)
Citaz: 5 (SCOPUS)

INDICATORI RELATIVI ALLA PROPRIA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA

- NUMERO COMPLESSIVO DI LAVORI SU BANCHE DATI INTERNAZIONALI RICONOSCIUTE PER L'ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE: **33** (BANCA DATI DI RIFERIMENTO SCOPUS);
- INDICE DI *HIRSCH*: **10** (BANCA DATI DI RIFERIMENTO SCOPUS);
- NUMERO TOTALE DELLE CITAZIONI: **318** (BANCA DATI DI RIFERIMENTO SCOPUS);
- NUMERO MEDIO DI CITAZIONI PER PUBBLICAZIONE: **9,63** (BANCA DATI DI RIFERIMENTO SCOPUS);
- «IMPACT FACTOR» TOTALE E «IMPACT FACTOR» MEDIO PER PUBBLICAZIONE, CALCOLATI IN RELAZIONE ALL'ANNO DELLA PUBBLICAZIONE: **72,664 – 2,201** (BANCA DATI DI RIFERIMENTO SCOPUS).

CAPITOLI DI LIBRO

1. Bossù M, **Di Giorgio G**, Polimeni A.
Capitolo 12: Endodonzia in età pediatrica.
Odontoiatria Pediatrica II edizione, Edra 2019 pp1-592.
2. Bossù M, **Di Giorgio G**, Petrazzuoli N, Semjonova A, Verga MC.
Capitolo 5 - La patologia cariosa e metodiche di prevenzione.
Guida pratica di odontoiatria pediatrica. Riconoscere per prevenire i principali quadri di patologia orale. Promozione della corretta salute orale – 2019.

ABSTRACT A CONGRESSI SCIENTIFICI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- Libotte F., **Di Giorgio G.**, La Monaca G., Annibali S.
Sostituzione implanto-protetica immediata v/s ritardata di canino mascellare incluso: due casi clinici a confronto.
Atti del I Simposio Nazionale di Videochirurgia, Taormina 12-14 luglio 2012
- M.F. Bagnato, **G. Di Giorgio**, M.B. Pungitore, A. D'Errico, C. Introini, M. Bossù.
Cystic fibrosis and oral health: Study on 50 italians children.
Atti del XIX Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Torino 12-14 aprile 2012.
- **Di Giorgio G.**, Libotte F., Cristalli M.P., Annibali S.
Approccio integrato in un caso di osteonecrosi mandibolare da bifosfonati insorta dopo chirurgia implantare.
Atti del I Simposio Nazionale di Videochirurgia, Taormina 12-14 luglio 2012
- **G. Di Giorgio**, M.G. Gandolfi, A. Pacifici, F. Pepe, A. Salucci, B. Ladniak, C. Prati.
Pilot study of TC-Capping in pulpotomized primary molars: a 8 months observation.
Atti del XX Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Roma 18-20 aprile 2013.

- **Di Giorgio G**, Introini C, Pacifici E, Bossù M, Gandolfi MG, Prati C, Polimeni A.
Comparison between white pro-root MTA and a new Mineral Tiroxide Aggregate in pulpotomies of primary molars. A clinical study
Atti del XXI Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Roma 10-12 aprile 2014
- **Di Giorgio G**, Salucci A, Caporaso O, Brugnoletti O, Bossù M.
Self Adjusting File (SAF): Managment in Pediatric Endodontic Dentistry.
Atti del XXII Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Milano 09-11 aprile 2015.
- A Salucci, **G. Di Giorgio**, C. Panarello, A. D'Errico, E. Battaglia, A. Bregnocchi, M. Bossù.
Application of nanotechnology in Pediatric Dentistry.
Atti del XXIII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche, Roma 14-16 aprile 2016.
- Silvestri C, Iaculli F, Battaglia E, Perrone A, Salucci A, **Di Giorgio G.**
Pulpotomy agents for vital pulp therapy of deciduous teeth: a systematic review of the literature [Materiali per la pulpotomia nella terapia vitale dei denti decidui: una revisione sistematica della letteratura].
XXVII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche (settembre 2020)
Poster premiato con menzione d'onore
- **Oral presentation: Di Giorgio G**, Salucci A, Luzzi V, Rengo C, Relucenti M, Polimeni A, Bossù M
Bioactive cements: from biological properties to clinical applications
1st International Electronic Conference on Applied Sciences (November 2020) (sciforum-037764)
- Sperelli F, Silvestri S, Battaglia E, Iaculli F, **Di Giorgio G**, Salucci A.
Treatment and follow up of an avulsed permanent tooth with open apex: a case report
XXVIII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche (aprile 2021)
- Salucci A, Silvestri S, Perrone A, Battaglia E, Iaculli F, **Di Giorgio G.**
Study on the biocompatibility and antibiofilm properties of calcium silicate-based cements.
XXVIII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche (aprile 2021)
- Solimena A., Salucci A., **Di Giorgio G.**
Restauro diretto anteriore: una guida step by step per un risultato mimetico.
XXVIII Collegio Nazionale dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche (aprile 2021)

- **Oral presentation: Di Giorgio G**, Salucci A, Iaculli F, Bossù M.
Calcium silicate-based cements in endodontic management of external root resorption.
2nd International Electronic Conference on Applied Sciences (October 2021) (sciforum-049284)
- **Oral presentation: Di Giorgio Gianni.**
Gestione di due casi clinici in seguito ad avulsione di due centrali permanenti ad apice beante.
IX Congresso Nazionale organizzato dalla Società Italiana Traumatologia Dentale - SITD - "I Traumi Dentali dalla ricerca alla pratica clinica", durante la sezione "Oral Presentation di giovani ricercatrici e ricercatori delle Università Italiane". Verona, 30 settembre - 01 ottobre 2022.
Premiato come "THE BEST ORAL PRESENTATION"

PARTE XI – N°12 PUBBLICAZIONI SELEZIONATE PER LA VALUTAZIONE DI MERITO NELL'AMBITO DELLA PROPRIA INTERA PRODUZIONE SCIENTIFICA – ART.1 DEL BANDO

1. Marta Mazur, **Gianni Di Giorgio***, Artnora Ndokaj, Maciej Jedlinski, Denise Corridore, Beatrice Marasca, Alessandro Salucci, Antonella Polimeni, Livia Ottolenghi, Maurizio Bossù and Fabrizio Guerra.
Characteristics, Diagnosis and Treatment of Compound Odontoma Associated with Impacted Teeth.
Children 2022 Oct 2;9(10):1509. *Corresponding author.
IF (2021): 2.835
Q2 (Pediatrics)
Citaz: 0 (SCOPUS)
2. Fioravanti M, **Di Giorgio G**, Amato R, Bossù M, Luzzi V, Ierardo G, Polimeni A and Vozza I.
Baby Food and Oral Health: Knowledge of the Existing Interaction.
Int. J. Environ. Res. Public Health 2022 May 10;19(10):5799.
IF (2021): 4.614
Q1 (Public, Environmental & Occupational)
Citaz: 0 (SCOPUS)
3. F Altieri, G Iezzi, V Luzzi, **G Di Giorgio**, A Polimeni, M Cassetta.
Computer-Guided Bone Biopsy: A Technical Note with the Description of a Clinical Case.
Bioengineering 2021 Dec 15;8(12):214.
IF: 5.046
Q2 (Engineering, Biomedical)
Citaz: 0 (SCOPUS)
4. Iaculli F, Salucci A, **Di Giorgio G***, Luzzi V, Ierardo G, Polimeni A and Bossù M.

Bond Strength of Self-Adhesive Flowable Composites and Glass Ionomer Cements to Primary Teeth: A Systematic Review and Meta-Analysis of In Vitro Studies.

Materials (Basel) 2021, Nov 6;14(21):6694. *Corresponding author.

IF: 3.748

Q1 (Q1: Metallurgy & Metallurgical Engineering)

Citaz: 5 (SCOPUS)

5. Maurizio Bossù, Laura Selan, Marco Artini, Michela Relucenti, Giuseppe Familiari, Rosanna Papa, Gianluca Vrenna, Patrizia Spigaglia, Fabrizio Barbanti, Alessandro Salucci, **Gianni Di Giorgio**, Julietta V. Rau and Antonella Polimeni.

Characterization of Scardovia wiggisiae Biofilm by Original Scanning Electron Microscopy Protocol.

Microorganisms 2020 May 27;8(6):807.

IF: 4.128

Q2: (MICROBIOLOGY)

Citaz: 19 (SCOPUS)

6. Maurizio Bossù, Roberto Matassa, Michela Relucenti, Flavia Iaculli, Alessandro Salucci, **Gianni Di Giorgio**, Giuseppe Familiari, Antonella Polimeni and Stefano Di Carlo.

Morpho-Chemical Observations of Human Deciduous Teeth Enamel in Response to Biomimetic Toothpastes Treatment.

Materials (Basel) 2020 Apr 11;13(8):1803.

IF: 3.623

Q1: (METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING)

Citaz.: 12 (SCOPUS)

7. Maurizio Bossù, Flavia Iaculli, **Gianni Di Giorgio***, Alessandro Salucci, Antonella Polimeni and Stefano Di Carlo.

Different Pulp Dressing Materials for the Pulpotomy of Primary Teeth: A Systematic Review of the Literature.

J. Clin. Med. 2020 Mar 19;9(3):838. *Corresponding author.

IF: 4.242

Q1: (MEDICINE)

Citaz: 26 (SCOPUS)

8. Bossù M, Saccucci M, Salucci A, **Di Giorgio G**, Bruni E, Uccelletti D, Sarto MS, Familiari G, Relucenti M, Polimeni A.

Enamel remineralization and repair results of Biomimetic Hydroxyapatite toothpaste on deciduous teeth: an effective option to fluoride toothpaste.

Nanobiotechnology. 2019 Jan 25;17(1):17.

IF: 6.518

Q1: (BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY)

Citaz: 42 (SCOPUS)

9. Valeria Luzzi, Gaetano Ierardo, Denise Corridore, Gabriele Di Carlo, **Gianni Di Giorgio**, Emanuele Leonardi, Guglielmo-Giuseppe Campus, Iole Vozza, Antonella Polimeni, Maurizio Bossù.
Evaluation of the orthodontic treatment need in a paediatric sample from Southern Italy and its importance among paediatricians for improving oral health in pediatric dentistry.
J Clin Exp Dent. 2017 Aug 1;9(8):e995-e1001.
IF:0
Q0
Citaz: 20 (SCOPUS)
10. Bossù M, Montuori M, Casani D, **Di Giorgio G**, Pacifici A, Ladniak B, Polimeni A.
Altered transcription of inflammation-related genes in dental pulp of coeliac children.
Int J Paediatr Dent. 2016 Sep;26(5):351-6.
IF: 1.532
Q2: (DENTISTRY)
Citaz: 4 (SCOPUS)
11. Michele Cassetta, Alfonso Di Mambro, **Gianni Di Giorgio**, Luigi V. Stefanelli, Ersilia Barbato.
The Influence of the Tolerance between Mechanical Components on the Accuracy of Implants Inserted with a Stereolithographic Surgical Guide: A Retrospective Clinical Study.
Clin Implant Dent Relat Res. 2015 Jun;17(3):580-8.
IF: 4.152
Q1: (DENTISTRY)
Citaz: 32 (SCOPUS)
12. Michele Cassetta, Stefano Di Carlo, Nicola Pranno, V. Sorrentino, **Gianni Di Giorgio**, Giorgio Pompa.
The use of stereolithographic surgical templates in oral implantology.
Ann Ital Chir. 2013 Sep-Oct;84(5):589-93.
IF: 0.683
Q4: (SURGERY)
Citaz: 5 (SCOPUS)

Il sottoscritto Dott. Gianni Di Giorgio consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti con la presente dichiarazione possano essere trattati nel rispetto del regolamento europeo n. 679/2016 e del D.Lgs. n. 675/1996, per gli adempimenti connessi alla procedura concorsuale e all'eventuale procedimento di assunzione in servizio.

Roma, 07/01/2023

Dott. Gianni Di Giorgio