



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome/ Cognome

Rosanna Guarnieri

Esperienza professionale

Date

Dal 2011 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Attività clinica presso la U.O.C. di Ortognatodonzia Policlinico Umberto I

Principali attività e
responsabilità

Gestione globale del paziente ortodontico, dalla diagnosi alla terapia (fissa e mobile) sia semplice (terapia ortodontica fissa, terapia ortopedica, terapia funzionale) che complessa (casi multidisciplinari con approccio chirurgico-ortodontico, ortodonzia prechirurgica, ortodonzia preprotetica).

Attività di ricerca scientifica, validata da partecipazione a congressi e pubblicazione di poster e articoli scientifici.

Nome e indirizzo del datore
di lavoro

UOC Ortognatodonzia Policlinico Umberto I, Via Caserta 6 - Roma
Direttore UOC Ortognatodonzia: Prof. Ersilia Barbato

Date

Dal 2013 ad oggi

Lavoro o posizioni ricoperte

Attività libero professionale come esclusivista in Ortognatodonzia presso studi odontoiatrici privati

Date

2017/18

Lavoro o posizione ricoperti

Attività clinica in qualità di odontoiatra ortognatodontista presso l'Ospedale "San Giovanni Calibita - Fatebenefratelli della Casa Generalizia dell'Ordine Ospedaliero di San Giovanni di Dio"

Istruzione e Formazione

Date	Da gennaio 2021 ad oggi
Titolo della qualifica rilasciata	Culture della materia per l'insegnamento di Ortognatodonzia, Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Sapienza Università di Roma
Date	Da febbraio 2022 ad oggi
Titolo della qualifica rilasciata	Culture della materia per l'insegnamento di Principi di odontoiatria pediatrica e per pazienti special need. Corso di Laurea di Igiene Dentale- ASL di Latina - Sapienza Università di Roma
Date	Dal 01/11/2017 ad oggi
Titolo della qualifica rilasciata	Assegnista di ricerca - Sapienza Università di Roma
Date	21/02/2018
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di ricerca in "Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del Distretto Oro-Cranio-Facciale" con lode – XXX Ciclo - Sapienza Università di Roma -Tesi di Dottorato: "Genetic and Molecular Study of Isolated Maxillary Canine Anomalies" Relatore: Prof. E. Barbato
Date	29/01/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione con lode (70/70 e lode) in Ortognatodonzia - Sapienza Università di Roma - Tesi di Specializzazione "Impacted maxillary canine and root resorption of neighbouring teeth". Relatore: Prof.ssa E. Barbato
Date	24/09/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'albo degli Odontoiatri della Provincia di Cosenza (matr. 925)
Date	15/06/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Esame di abilitazione professionale superato con pieni voti assoluti (60/60)
Date	04/10/2004 - 13/03/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica con lode (110/110 e lode) in Odontoiatria e Protesi Dentaria – Sapienza Università di Roma Tesi di laurea sperimentale in Ortognatodonzia "Binomio forma-funzione: correlazione tra quadri di malocclusione e alterazioni funzionali dell'apparato stomatognatico". Relatore: Prof.ssa E. Barbato
Date	06/09/1999 – 07/07/2004
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità classica presso Liceo Classico Bernardino Telesio – Cosenza Voto finale: 100/100

Corsi, congressi, comunicazioni

Relatore a corsi e congressi nazionali e internazionali:

- Il workflow in ortognatodonzia (Rosanna Guarnieri, Adriana De Stefano)– Digital dentistry: intelligenza artificiale e innovazione al servizio del paziente – Sapienza in movimento. Roma, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali 27 giugno 2023
- Genetica, Intelligenza Artificiale, Transizione Digitale. Approcci integrati. L'esperienza della Scuola della Sapienza. (Rosanna Guarnieri, Ersilia Barbato) 30 + 3... anni della Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia". Roma, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali 23-25 Febbraio 2023
- SIOCMF – Multidisciplinarietà in odontostomatologia – (Rosanna Guarnieri) Le nuove frontiere diagnostiche e terapeutiche nell'inclusione dei canini mascellari. Roma, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali 16 Dicembre 2022
- Odontoiatria digitale: Ricerca e Innovazione – Evoluzione digitale in ortodonzia (Rosanna Guarnieri, Adriana De Stefano). Roma, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali. 30 settembre 2022
- SIDO International Spring Meeting – Maxillary canine anomalies: a genetic perspective (R. Guarnieri). Genova. 18-19 marzo 2022
- Eastman International Alliance Global Rounds. University of Rochester, Functional and orthodontic treatment in an asymmetric adolescent with temporomandibular disorder. A clinical case. (R. Guarnieri). November 19 2021, On-Line Rounds –
- Corso di aggiornamento Omceo "Le nuove tecnologie nell'approccio multidisciplinare al paziente ortognatodontico" – Nuove frontiere nell'utilizzo delle miniviti nella terapia ortognatodontica (E. Barbato, F. Annarumma, R. Guarnieri). Ordine di Roma, 15 giugno 2018
- Simposio "Le seconde Classi"– Relazione: "La terapia delle II Classi Con sistematiche no-compliance: possibilità e limiti dell'apparecchio di Herbst (E. Barbato, R. Guarnieri, F. Annarumma) - Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma 19 maggio 2017
- 9th International Meeting Accademia Il Chirone - Relazione dal titolo "Estetica e Ortognatodonzia: dalla valutazione diagnostica alla pianificazione terapeutica (Barbato E, Guarnieri R.) Università' di Roma Sapienza -16 e 17 settembre 2016
- Congresso Andi Roma Giovani – 5 marzo 2016 "Implicazioni cliniche e radiografiche nella diagnosi precoce delle distopie del canino superiore" (Barbato E, Guarnieri R)
- XXIII Congresso Nazionale SIOP (Società Italiana Otorinolaringologia Pediatrica), Roma 5 novembre 2015 "Modalità e Vantaggi della intercettazione precoce della malocclusione e dei disturbi ad essa correlati" (Barbato E., Guarnieri R)
- Giornata Corso di base in Ortognatodonzia - Andi giovani Roma - 24 maggio 2014 (Barbato E, Galluccio G, Guarnieri R, Annarumma F, Castellano M, La Monaca C)
- Comunicazione XIX Simposio delle Scuole Ortodontiche Roma 11-12 aprile 2014 "Impacted maxillary canine and root resorption of neighbouring teeth
- 7th International Meeting Accademia Il Chirone, Roma 19-20 settembre 2014 "Integrità dei tessuti dento parodontali e trattamento ortodontico" (Barbato E, Casilli F, Guarnieri R)
- Congresso: Le facies endocrinopatiche nella patologia del cavo orale e massiccio facciale, Roma, 17 novembre 2014 – "I disordini dei fattori di crescita dell'osso. L'ortodonzia, le opzioni terapeutiche" (Barbato E, Guarnieri R, Luzzi V)

Attività di docente e tutor

- **Giugno-Luglio 2022** - Docente presso il Corso di Formazione 2022 “Biomeccanica nella terapia ortodontica multibracket - Direttore Prof.ssa Gabriella Galluccio;
- **Settembre 2017** - Incarico di attività di lavoratore autonomo di natura occasionale in qualità di “Tutor del Corso Power2reason in Orthodontics. Dalla diagnosi ai più innovativi protocolli clinici”– periodo di svolgimento: per 30 giorni da svolgersi nell’arco di tempo di 12 mesi decorrenti dal 05 settembre 2017 (Prot. 1021 del 06/09/2017 – Repertorio N.17/2017)];
- **Giugno 2016** - Incarico per collaborazione occasionale caratterizzata da rapporto “intuitu personae” in qualità di tutor didattico e scientifico del “Corso di Ortognatodonzia realizzato di concerto con l’azienda Micerium” - periodo di svolgimento: dal 01/06/2016 al 30/06/2016;

Pubblicazioni

1. **Guarnieri R***, Cavallini C, Vernucci R, Vichi M, Leonardi R, Barbato E Impacted maxillary canines and root resorption of adjacent teeth: A retrospective observational study. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*. 2016 Nov 1;21(6):e743-e750.
2. Luzzi V., **Guarnieri R.**, Ierardo G., Bossù M., Barbato E., Polimeni A. Acromegaly and modifications of the craniofacial complex: oral implications. *Oral & Implantology – Anno XI – N.1/2018*
3. Barbato E, Traversa A, **Guarnieri R**, Giovannetti A, Genovesi ML, Magliozzi MR, Paolacci S, Ciolfi A, Pizzi S, Di Giorgio R, Tartaglia M, Pizzuti A, Caputo V. Whole exome sequencing in an Italian family with isolated maxillary canine agenesis and canine eruption anomalies. *Arch Oral Biol*. 2018 Jul;91:96-102
4. Cassetta M, Altieri F, **Guarnieri R**, Padalino G, Di Giorgio R, Barbato E. Maxillary canine impaction and the association with dental and skeletal anomalies: a retrospective study. *Dental Cadmos* 2018;86(7):603-610
5. Giordano A, **Guarnieri R**, Galluccio G, Polimeni A, Barbato E. Epidemiology of malocclusion in 3491 subjects attending public dental service in Rome (Italy): usefulness of the orthodontic treatment need index. *J Contemp Dent Pract*. 2019 May 1;20(5):631-638.
6. Cassetta M, **Guarnieri R**, Altieri F. The combined use of clear aligners and computer guided piezocision: a case report with a 2 year follow-up. *International Journal of Computerized Dentistry* 2020;23(1):57-71
7. Altieri, F., Padalino, G., **Guarnieri R.**, Barbato, E., Cassetta, M. Computer-guided palatal canine disimpaction: A technical note. *International Journal of Computerized Dentistry*, 2020, 23(3), pp. 219–224
8. Cassetta, M., **Guarnieri, R.***, Mezio, M., Altieri F, Brandetti G, Padalino G, Di Giorgio, R., Barbato, E. Comparison of profile macro-esthetic perception among orthodontists, dentistry students, orthodontic patients and surgical orthodontic patients. *Journal of Clinical and Experimental Dentistry*, 2020, 12(12), pp. e1109–e1116
9. Cassetta M, **Guarnieri R***, Altieri F, Brandetti G, Padalino G, Di Giorgio R, Barbato E. Relationship between upper lateral incisors anomalies and palatal displaced canine (PDC): a case-control retrospective study - *Minerva Stomatol*-2020 Jun;69(3):159-164
10. Altieri F, **Guarnieri R**, Mezio M, Padalino G, Cipollone A, Barbato E, Cassetta M. Uprighting Impacted Mandibular Second Molar Using a Skeletal Anchorage: A Case Report. *Dent J (Basel)* 2020 Nov 18;8(4):129.
11. Cassetta M, Altieri F, **Guarnieri R**, Padalino G, Mezio M, Barbato E. Palatal miniscrew insertion using a CAD/CAM surgical guide: A clinical case *Dental Cadmos*, 2020, 88(10), pp. 691–699
12. Cassetta M, Guarnieri R, Altieri F Kombiniertes Einsatz von transparent Alignern und computergestützter Piezocision. *Kieferorthopedie* 2021; 35 (2):135-145
13. Altieri, F., **Guarnieri, R.**, Barbato, E., Cassetta, M. The efficacy of miniscrew-supported distal-jet in clinical practice | L'efficacia nella pratica clinica del distal-jet ad ancoraggio scheletrico. *Dental Cadmos*, 2021, 89(2), pp. 120–128
14. Galluccio, G., **Guarnieri, R.***, Jamshir, D., Impellizzeri A, Ierardo, G., Barbato, E. Comparative evaluation of esthetic and structural aspects in class ii functional therapy. A case-control retrospective study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2021, 18(13), 6978

15. Grenga, C., **Guarnieri, R.**, Grenga, V., Bovi M, Bertoldo S, Galluccio G, Di Giorgio, R., Barbato, E. Periodontal evaluation of palatally impacted maxillary canines treated by closed approach with ultrasonic surgery and orthodontic treatment: a retrospective pilot study. *Scientific Reports*, 2021, 11(1), 2843
16. **Guarnieri, R.**, Bertoldo, S., Cassetta, M., Altieri F, Grenga C, Vichi M, Di Giorgio, R., Barbato, E. Periodontal results of different therapeutic approaches (open vs. closed technique) and timing evaluation (< 2 year vs. > 2 year) of palatal impacted canines: a systematic review *BMC Oral Health*, 2021, 21(1), 574
17. Impellizzeri, A., Dilucca, M., Squillace, F., **Guarnieri R.**, Polimeni, A., Galluccio, G. Psychological and physical distress in italian people during COVID-19 pandemic: One year later. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2021, 18(23), 12525
18. Grenga, C., **Guarnieri, R.**, Galluccio, G., Grenga, V., Barbato, E. Severe side effects on all the anterior lower teeth of a bonded retainer: a clinical case | Gravi effetti collaterali sui denti anteriori inferiori di un retainer fisso: un caso clinico. *Dental Cadmos*, 2022, 90(6), pp. 458–465
19. Altieri F, Mezio M, **Guarnieri R**, Cassetta M. Comparing Distal-Jet with Dental Anchorage to Distal-Jet with Skeletal Anchorage: A Prospective Parallel Cohort Study. *Dent J (Basel)*. 2022 Sep 27;10(10):179. doi: 10.3390/dj10100179. PMID: 36285989; PMCID: PMC9600778.
20. **Guarnieri R***, Germanò F, Altieri F, Cassetta M, Grenga C, Padalino G, Di Giorgio R, Barbato E. Predictive Analysis of Maxillary Canine Impaction through Sella Turcica Bridging, Ponticulus Posticus Calcification, and Lateral Incisor Anomalies: A Retrospective Observational Study. *Methods Protoc*. 2022 Nov 21;5(6):91.
21. **Guarnieri R***, Bertoldo S, Galluccio G, Cassetta M, Barbato E, Di Giorgio R. Dental and skeletal features in subjects with missing maxillary lateral incisors: a case control retrospective study. *Minerva Dent Oral Sci*. 2022 Oct 26. doi: 10.23736/S2724-6329.22.04697-6. Epub ahead of print. PMID: 36285596.
22. Luzzi V, DE Filippo M, **Guarnieri R**, Fioravanti M, Guaragna M, Marasca B, Pirro V, Altieri F, Vozza I, Ndokaj A, Brindisi G, Barbato E, Polimeni A, Zicari A. Evaluation of nasal airway resistance in a cohort of children with primary snoring and maxillary deficiency. *Minerva Dent Oral Sci*. 2022 Nov 7. doi: 10.23736/S2724-6329.22.04727-1. Epub ahead of print. PMID: 36345835.
23. Galluccio G, De Stefano AA, Horodyski M, Impellizzeri A, **Guarnieri R**, Barbato E, Di Carlo S, De Angelis F. Efficacy and Accuracy of Maxillary Arch Expansion with Clear Aligner Treatment. *Int J Environ Res Public Health*. 2023 Mar 6;20(5):4634. doi: 10.3390/ijerph20054634. PMID: 36901642; PMCID: PMC1002100.
24. Vernucci RA, Mazzoli V, Incisivo V, **Guarnieri R**, Cascone P, Barbato E, Silvestri A, Galluccio G. Factors affecting duration of post-surgical orthodontics in the Surgery First/Early Approach: A retrospective study. *J Stomatol Oral Maxillofac Surg*. 2023 Feb;124(1S):101323. doi: 10.1016/j.jormas.2022.10.022. Epub 2022 Oct 30. PMID: 36323403.
25. Guarnieri R, Grenga C, Altieri F, Rocchetti F, Barbato E, Cassetta M. Can computer-guided surgery help orthodontics in miniscrew insertion and corticotomies? A narrative review. *Front Oral Health*. 2023 May 31;4:1196813. doi: 10.3389/froh.2023.1196813. PMID: 37323650; PMCID: PMC10264618.
26. **Guarnieri R.**, Barbato E., Di Carlo S., De Angelis F. Surgery First (SFA) approach in dento-maxillofacial alterations: a narrative review. *Journal of International Dental and Medical Research*
27. De Stefano A , **Guarnieri R*** , Fiorelli B, Barbato E and Galluccio G Clinical Experience and Digital Knowledge in Virtual Planning of Palatal Orthodontic Miniscrew Insertion. *Applied Sciences* 13 (1-11), 2023

Articolo accettato in fase di pubblicazione

Mezio M, **Guarnieri R**, Altieri F, Padalino G, Cassetta M, Di Giorgio R, Galluccio G, Barbato E. Smile esthetic: Comparison of perception amongst orthodontists, dentistry students, orthodontic patients and surgical orthodontic patients. Brazilian Journal of Oral Sciences

Special issue Editor

Applied Science - Special Issue "New Technologies for Orthodontic and Dento-Facial Rehabilitations"
[IF:2.8 – Citescore 3.7]

Poster

1. Poster: Grenga C, Cipollone A, Guarnieri R, Galluccio G, Barbato E. Computer guided surgery and orthodontics: the special blend. A narrative review. 53 Sido International Congress. 15-16 ottobre 2022. Fortezza da Basso, Firenze
2. Poster: Mariani A, D'Ettorre G, Bertoldo S, Guarnieri R, Barbato E. Use Of Self-Ligating Appliance In Pre-Surgical Orthodontics. 53 Sido International Congress. 15-16 ottobre 2022. Fortezza da Basso, Firenze.
3. Poster Mezio M., Guarnieri R, Padalino G. Analysis of smile mini-esthetic parameters comparing specialists and patients evaluation. 50 Sido International Congress. 10-12 ottobre 2019. La Nuvola, Roma. **VINCITORE PREMIO II CLASSIFICATO** nella categoria "From macroesthetics to microesthetics"
4. Poster: Guarnieri R, Magliozzi MR, Barbato E Studio genetico e molecolare delle anomalie isolate del canino mascellare. Sido Spring Meeting 24-25 maggio 2019. Auditorium della conciliazione, Roma – **VINCITORE PREMIO II CLASSIFICATO** nella categoria "The impact of genetics on patients with orthodontic needs"
5. Poster: Mezio M, Guarnieri R, Di Giorgio R, Galluccio G, Barbato E. Estetica del sorriso: valutazione da parte di specialisti in ortodonzia e pazienti ortodontici. Collegio dei Docenti di Odontoiatria – Milano, 6/8 aprile 2017 - **VINCITORE** di attestato di merito
6. Poster: Fantasia E, Putrino A, Guarnieri R, Galluccio G, Barbato R. Anomalie dentarie e alterazioni della base cranica: lo stato dell'arte. Collegio dei Docenti di Odontoiatria – Milano, 6/8 aprile 2017
7. Poster: Germanò F, Fantasia E, Guarnieri R, Leonardi R, Barbato E. Dimensioni scheletriche, anomalie dentarie e caratteristiche cliniche in pazienti con inclusione del canino mascellare: una revisione sistematica. Collegio dei Docenti di Odontoiatria – Milano, 6/8 aprile 2017
8. Poster: Padalino G, Di Giorgio R, Guarnieri R, Leonardi R, Barbato E. Valutazioni cliniche e radiografiche nell'inclusione del canino mascellare: studio osservazionale retrospettivo. Collegio dei Docenti di Odontoiatria – Milano, 6/8 aprile 2017
9. Poster: Guarnieri R., Mauro V., Fabretti., Magliozzi MR, Peluso L. "Correlazioni Tra Occlusione E Alterazioni Funzionali Dell'apparato Stomatognatico. Indagine Epidemiologica E Statistica" presentato al XXVIII Simposio delle Scuole Ortodontiche, cinecittà Studios Roma 2013 - **VINCITORE** attestato di merito.
10. Poster: Mauro V, Guarnieri R, Fabretti P, Casilli F, Rossini G. "Indice di Necessità di Trattamento Ortodontico e Auto-percezione della malocclusione: Analisi Epidemiologica e Confronto" presentato al XXVIII Simposio delle Scuole Ortodontiche, cinecittà Studios Roma 2013
11. Poster: Senatore S, Marino RM, Guarnieri R, Casilli f, Zicari S "Valutazione degli enzimi infiammatori durante il movimento ortodontico intrusivo" presentato al XXVIII Simposio delle Scuole Ortodontiche, cinecittà Studios Roma 2013

12. Poster: Guarnieri R. , Fabretti P., Mauro V. Mazza D., Galluccio G., Barbato E.: “Approccio interdisciplinare al paziente ortodontico: malocclusione e alterazioni funzionali dell'apparato stomatognatico. studio caso-controllo” presentato al XVI simposio delle Scuole ortodontiche, Taormina 2011 - **VINCITORE** di attestato di merito
13. Poster: Guarnieri R, Fabretti P, Mauro V, Galluccio G, Barbato E: “Comparision of the effectiveness in the closure of the extraction space between traditional mechanical and periodontally accelerated orthodontic movement (PAOO): case report” presentato al Congresso SIDO, Firenze 2012
14. Poster: Guarnieri R, Castellano M, Galluccio G, Barbato E “Correlazioni tra quadri di malocclusione e alterazioni funzionali dell'apparato stomatognatico: Studio pilota” presentato presso Sido Firenze 2010
15. Poster: Guarnieri R, Annarumma F, Fabretti P, Mauro V, Barbato E. “Correlation between dento-skeletal anomalies and hirschprung's disease” presentato presso il Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Torino 2012

Bandi di Ateneo vinti

- Vincitrice, in qualità di componente del gruppo di ricerca, della domanda di finanziamento di un progetto di ricerca medio (Bando di Ateneo 2019) dal titolo “Study of molecular bases of maxillary canine anomaly spectrum, in sporadic and familiar cases”;
- Vincitrice, in qualità di componente del gruppo di ricerca, della domanda di finanziamento di un progetto di ricerca medio (Bando di Ateneo 2021) dal titolo “The role of non-coding RNAs in dental anomalies”;
- Vincitrice, in qualità di Responsabile della ricerca, della domanda di finanziamento di un progetto per Avvio alla Ricerca (tipo 2) (Bando di Ateneo 2022) dal titolo “The Association Between Amelogenesis Imperfecta And Dentoskeletal Anomalies: An Observational Study”;
- Vincitrice in qualità di Componente del gruppo di ricerca, della domanda di finanziamento di un progetto di ricerca medio (Bando di Ateneo 2022) dal titolo “ROMAN CALCULUS - Ancient materia medica, modern therapeutic substances and drugs of abuse through dental calculus”;
- Vincitrice, in qualità di Responsabile della Ricerca, della domanda di finanziamento di un Progetto di Avvio alla Terza Missione (Bando 2022 – Sapienza Università degli Studi di Roma) dal titolo “Play, Smile and Grow”;

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiana

Altra lingua

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo

Capacità e competenze sociali

- Ottime capacità relazionali, facilità di comunicazione col paziente derivata da esperienza maturata in struttura pubblica e privata

Capacità e competenze organizzative

- Ottime capacità organizzative
- Eccellente gestione dell'iter diagnostico, terapeutico e burocratico dei pazienti
- Puntualità e precisione nel rispetto di scadenze multiple

Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscenza approfondita delle tecniche ortodontiche fisse - Conoscenza approfondita della gestione di apparecchiature estetiche ed invisibili - Conoscenza approfondita delle terapie funzionali ed ortopediche - Conoscenza approfondita delle terapie intercettive ortodontiche - Capacità organizzativa in reparti ospedalieri - Eccellente capacità di ricerca e stesura di articoli accademici - Fotografia professionale per la documentazione di casi clinici
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> - Eccellente utilizzo dei software base (Apple e Microsoft) - Utilizzo di cefalometria computerizzata (Orisceph e Dolphin) - Utilizzo di sistemi di digitalizzazione delle impronte - Gestione computerizzata base dati pazienti
Patente	Patente di guida B
Altre informazioni	Socio SIDO (Società Italiana di Ortodonzia) dal 2010 Certificata Invisalign da giugno 2017
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". (facoltativo, v. istruzioni)
	30/06/2023
Firma	