

INFORMAZIONI PERSONALI



📍 Via Flaminia, 2048, 00067 Morlupo (Roma) (Italia)

☎ +393270290225

✉ elenarastelli@hotmail.it

Sesso Femminile | Data di nascita 24/08/1992 | Nazionalità Italiana, Tedesca

Odontoiatria: Ortodonzia Intercettiva, Fissa, Invisibile ed Estetica, Odontoiatria Pediatrica, Invisalign Provider

ESPERIENZE PROFESSIONALI

-
- 2022 **Ortodontista e Pedodontista**
Reparto di Odontostomatologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
 - 2022 **Culture della materia in Odontoiatria Preventiva e di Comunità**
Saint Camillus International University of Health Sciences - UniCamillus, Roma
 - 2019 - Oggi **Ortodontista e Pedodontista**
Studio dentistico Prof. Rastelli - Dott.ssa Meyer – Via Valle Corteno 46, 00141 Roma (RM) - Via San Pellegrino 2, 00067 Morlupo (RM)
 - 2018 – Oggi **Invisalign Provider**
Roma, Align Technology Italia
 - 2018 - 2019 **Apprendista in Odontoiatria, Ortodonzia e Pedodonzia**
Studio Odontoiatrico Dott. Giovanni Manes Gravina – Via Fulcieri Paulucci De Calboli 44, Roma
 - 2016 - 2018 **Apprendista in Odontoiatria, Ortodonzia e Pedodonzia**
Studio dentistico Prof. Rastelli - Dott.ssa Meyer – Via Valle Corteno 46, 00141 Roma (RM) - Via San Pellegrino 2, 00067 Morlupo (RM)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-
- 2022 **Specializzazione in Ortognatodonzia**
Università degli Studi dell'Aquila – Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente - Facoltà di Odontoiatria e Protesi Dentaria
 - 2021 - Oggi **Progetto di ricerca: "Studio prospettico per l'analisi delle caratteristiche cliniche orofacciali e aspetti miofunzionali in pazienti pediatrici affetti da SMA tipo I"**
Reparto di Odontostomatologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
 - 2020 - Oggi **Specialista in Formazione, Scuola di Specializzazione in Ortodonzia**
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
Università degli Studi dell'Aquila – Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente - Facoltà di Odontoiatria e Protesi Dentaria

- 2020 **Corso di Specializzazione - *Terapia delle Apnee Notturme OSAS con Dispositivi M.A.D.* - Dr Francesca Milano**
Via S. Piero a Quaracchi, 50, 50019 Sesto Fiorentino FI
- 2019 **Corso di Specializzazione su Tecnica Straight-Wire per Ortodonzia - Dr Davide Mirabella**
NH Macchiavelli, Via Lazzaretto 5, 20124 Milano
- 2019 **Corso di Specializzazione "Le apparecchiature funzionali nel paziente in età evolutiva: diagnosi e terapia intercettiva ed ortopedica" - Dott. Massimo Lupoli, Dott. Bruno Oliva**
Bologna
- 2018 - Oggi **Corso di Laurea Specialistica in Ortognatodonzia**
Università degli Studi dell'Aquila – Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente - Facoltà di Odontoiatria e Protesi Dentaria – 3 anni
- 2018 **Corso di Specializzazione su Tecnica MBT - Dr Giovanni Manes Gravina, Dr Fabio Annarumma, Dr.ssa Sara Martinez**
Studio Odontoiatrico Dott. Giovanni Manes Gravina – Via Fulcieri Paulucci De Calboli 44, Roma
- 2018 **Abilitazione alla Professione di Odontoiatra, 80/80**
Università degli Studi dell'Aquila – Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente - Facoltà di Odontoiatria e Protesi Dentaria
- 2018 **Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, 110/110 e Lode**
Università degli Studi dell'Aquila – Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente - Facoltà di Odontoiatria e Protesi Dentaria
- 2011 – 2014 **Corso di Laurea in Scienze Biologiche e Biotecnologie**
Università degli Studi dell'Aquila – Facoltà di Scienze Biologiche, 3 anni

COMPETENZE PERSONALI

Lingua Madre Italiano, Tedesco

Altre Lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione Orale	
Inglese	C1	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1/2: Base - B1/2: Indipendente - C1/2 Professionale

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni**
- S. Bernardi, S. Bianchi, G. Botticelli, E. Rastelli, A.R. Tomei, M. Grazia Palmerini, M. Adelaide Continenza, G. Macchiarelli, "Scanning electron microscopy and microbiological approaches for the evaluation of salivary microorganisms behaviour on anatase titanium surfaces; in vitro study", 2017 Science Direct, Elsevier, department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila, Via Vetoio, Coppito 2, 67100 L'Aquila, Italy
 - G. Falisi, T. Cutilli, E. Rastelli, S. Bernardi, M. A. Continenza, P. V. Vittorini, M. Severino, "Rare Case of Inverted Impacted Canin in Infra-Orbitary Position Requiring Surgical Therapy, 2019, ORAL & Implantology, Anno XII – N.1/2019, Department of Life, Health and Environmental Sciences, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy, Department of Life, Health and Environmental Sciences, Maxillofacial Surgery Operative Unit "San Salvatore" City Hospital (Chief Prof. T. Cutilli), L'Aquila, L'Aquila, Italy, Universidad Autonoma Gabriel Rene Moreno, Santa Cruz, Bolivia
 - A. Cicconetti, A. Passaretti, C. Rastelli, E. Rastelli, G. Falisi, "INNOVATIONS IN ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY: BIOMIMETICS MEETS PHYSIOLOGY", 2019, JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS AND HOMEOSTATIC AGENTS, Department of Oral and Maxillofacial Sciences, Sapienza University of Rome, Italy; Department of Life, Health and Environmental Sciences, School of Dentistry, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy
- Conferenze**
- XXVI International Symposium on Morphological Sciences, Praga, Luglio 2018
Volumetric study of maxillary sinuses using Cone Beam Computed Tomography: an in vivo study
Bernardi Sara, Rastelli Elena, Bianchi Serena, Antonouli Sevastiani, Palmerini Maria Grazia, Belli Manuel, Continenza Maria Adelaide, Macchiarelli Guido
- Appartenenza a gruppi / associazioni**
- ANDI (Associazione nazionale dentisti italiani)
 - SIOI (Società Italiana Odontoiatria Infantile)