

Evento Formativo

## GIORNATE IRPINE DI... ODONTOIATRIA DIGITALE

- Programma
- Razionale
- Curriculum Vita e Corpo Docente

Sede	Città	Data
Aula Convegni Ordine dei Medici e Odontoiatri	Avellino	27- 28/03/2026
<b>Obiettivo nazionale di riferimento</b>		
29	Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment	

# Programma

1° giorno	ore totali di formazione	06.00	Ore con interattività:	0.00	Inizio ore	8.00
-----------	--------------------------	-------	------------------------	------	------------	------

Durata/orario	Contenuti	Tipologia	Docenti	Interattività
9.00	<b>Apertura dell'evento formativo:</b> Adempimenti per i partecipanti e saluti istituzionali			
9.46	La copertura assicurativa: la legge Gelli e l'emendamento sulla medicina estetica	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	P. Coprivez	
10.15	Come le procedure digitali possono portare al successo in protesi totale	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	L. Lo Russo	
11:30	<i>Coffe break</i>			
12.00	Densità e quantità ossea nel sito implantare: la tecnologia magnetodinamica e le griglie in titanio customizzate	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	D. Baldi/F.A. Motta	
13.15	Discussione			
13:30	Pausa pranzo			
14:30	IA: Applicazioni nella pratica odontoiatrica odierna	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	L. Rubino	
15:45	Faccette dentali: procedure cliniche pratiche nel rispetto dell'estetica	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	G. Romano	
17:15	Flusso digitale e stampa 3D: dall'acquisizione del dato alla finalizzazione	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	G. loime	
18.00	<i>Adjurnement</i>			

2° giorno	ore totali di formazione	04.00	Ore con interattività:	0.00	Inizio ore	8.00
-----------	--------------------------	-------	------------------------	------	------------	------

Durata/orario	Contenuti	Tipologia	Docenti	Interattività
9.15	Le tre regole economiche nella prossima dinamica digitale	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	A. Pelliccia	
9:35	Dall'impronta convenzionale alla scansione intraorale: rivoluzione o cambio paradigma in protesi?	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	F. Zarone	
11:30	<i>Coffe break</i>			

12.00	Restauri ad alto valore estetico: dialogo tra approccio tradizionale e digitale	<i>Serie di relazione su tema preordinato</i>	N. Barbatnti/A, Cerutti	
13.15	Discussione			
13:45	Adempimenti fine corso			
14.00	<i>Chiusura corso</i>			

### DESTINATARI DELL'AZIONE FORMATIVA

Professione	Specializzazione
Odontoiatra	Odontoiatra

### FACULTY

<u>Nome e cognome</u>	<u>Struttura operativa</u>	<u>Titolo studio</u>	<u>Specializzazione</u>	<u>Qualifica professionale/scientifica</u>	
Dott. Domenico Baldi	Università degli Studi di Genova	Medico Chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica	Ricercatore	R
Dott. Nicola Barabanti		Odontoiatra	Odontoiatria		R
Prof. Antonio Cerutti	Università degli Studi di Brescia	Odontoiatra	Odontoiatria	Professore di Malattie Odontostomatologiche	R
Dott. Paolo Coprivez		Odontoiatra	Odontoiatria		R
Dott. Giovanni Ioime	Odontoiatria Ioime - Napoli	Odontoiatra	Odontoiatria		R
Dott. Lucio Lo Russo	Univerità degli Studi di Foggia	Odontoiatra	Odontoiatria	Professore Ordinario presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria	R
Dott. Franco Motta		Odontoiatra	Odontoiatria	e	R
Antonio Pelliccia	Università Cattolica - Roma	altro----		Professore Associato Economia della salute	R
Dott.ssa Gabriella Romano		Odontoiatra	Odontoiatria		R
Dott. Luigi Rubino	Università degli Studi Marconi - Roma	Odontoiatra	Odontoiatria	Prof. A. C. e Coordinatore Scientifico Master in Chirurgia Computer Assistita	R
Prof. Fernando Zarone	Università degli Studi di Napoli "Federico II"	Odontoiatra	Odontoiatria	Docente di Protesi Dentaria	R
Prof. Antonio Cerutti	Università degli Studi di Brescia	Odontoiatra	Odontoiatria	Professore di Malattie Odontostomatologiche	R
Dott. Paolo Coprivez		Odontoiatra	Odontoiatria		R
Dott. Giovanni Ioime	Odontoiatria Ioime	Odontoiatra	Odontoiatria		R

## RAZIONALE

Le sfide della digitalizzazione sono particolarmente rilevanti in ambito sanitario per le possibilità che offrono a livello di diagnosi e possibilità terapeutiche.

A tale regola non fa eccezione lo studio odontoiatrico, anzi per le proprie specifiche caratteristiche si rivela essere un terreno particolarmente ricco di novità e fertile di nuovi sviluppi/prospettive chiedendo all'odontoiatra di ampliare le proprie conoscenze con competenze tecniche (ecografiche, radiografiche, lettura con microscopio elettronico etc) e gestionali che gli permettano di allineare il proprio studio alla rivoluzione digitale aumentando l'efficacia e la sicurezza nell'intervento sul paziente e semplificando la gestione dello studio

## CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

**DOMENICO BALDI**



C.F.



Skype: baldi.domenico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2022 **Ricercatore Universitario presso Università di Genova**

1998 Perfezionato in Implantologia all'Università degli Studi di Pisa  
 Stage: all'università di Miami,  
 all'Università Sofie Antinopolis di Nizza,  
 all'Università Claud Bernard di Lione.

1990-1991 Tirocinio teorico – pratico per la formazione specifica in medicina generale.

1990 Frequentato reparto di Anatomia Chirurgica dell'Università di Genova.

Specializzazione in Odontostomatologia e Protesi Dentale con lode all'Università degli Studi di Genova.

1988 - 1990 Prestato servizio militare con qualifica di Ufficiale Medico presso l'Ospedale Militare di Genova.

1987 Laureato con lode in Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Genova.

1981 - 1987 frequentato l'Università degli Studi di Genova in qualità di allievo interno

- 1981 - 82 Cattedra di istologia e embriologia generale
- 1982 - 83 Cattedra di Medicina dello sport
- 1984 - 5 III Divisione di Medicina generale
- 1985 - 86 Clinica Oculistica
- 1985 - 87 Clinica Odontoiatrica
- 1986 - 87 Istituto di Farmacologia
- 1987 - Clinica di Chirurgia generale

1981 diploma di maturità classica presso il liceo A. D'Oria

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative	Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza professionale dove è importante il rapporto con il paziente, con il pubblico e le istituzioni.
Competenze tecniche	Capacità e competenze tecniche di strumentari in ambito protesico e chirurgico.
Competenze organizzative e gestionali	Attualmente copro l'incarico di Ricercatore presso l'Università di Genova e coordino un gruppo numeroso di persone ed ho buona attitudine alla gestione di progetti e gruppi e partecipo all'organizzazione di Master di II° livello.
Competenze informatiche	Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office in particolare Word, PowerPoint ed Excel.
Patente di guida	Patente di guida B

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

---

#### Docenza / Ricerca

##### 2022 ad oggi

Ricercatore RTDa presso il CLOPD dell'Università degli Studi di Genova

**2006-2018** Prof. a.c. presso il CLOPSD dell'Università degli Studi di Genova a.a. 2006/07-2007/08.-  
2008/09 - 2009/10 - 2010/11 - 2011/12 - 2012/13 -2013/14 – 2014/15 – 2015/16 – 2016/17  
2017/18

**2003-2006** Prof. a.c. presso il CLID dell'Università degli Studi di Genova a.a. 2003/04-2004/05-  
2005/06.

**Altro** Docente nel Corso di Perfezionamento Universitario in Implantoprotesi presso l'Università degli Studi di Genova.

Docente al Corso di alta formazione di Chirurgia Piezoelettrica presso l'Università La Sapienza di Roma.

Collabora all'attività di didattica, di ricerca e di pratica clinica presso il reparto universitario di Implantoprotesi dell'Università degli Studi di Genova (titolare Prof. Pera).

Autore di numerosi articoli scientifici.

QDT-quintessence of dental technology-(edizione italiana) membro del comitato editoriale

#### Associazione Professionali

**2014 – 2016** Presidente 2014-2016 della International Piezosurgery Academy (IPA).

**Altro** SIOPI (Società italiana di Odontoiatria Protesica e Implanto protesica) membro attivo  
QDT-quintessence of dental technology-(edizione italiana) membro del comitato editoriale  
IPA (International Piezo Surgery Academy) Socio attivo e fondatore  
SRPDMF (Societății Române de Protetică Dentară și Maxilo-Facială) Socio onorario  
EAED (European Academy of Esthetic Dentistry) Affiliate member  
ICP (International College of Prosthodontists) Constituent member  
IADDM (International Academy for Digital Dental Medicine) Active member

**Organizzatore / Relatore**

Relatore in numerosi congressi nazionali ed internazionali.

**Attività Professionale**

Libero professionista con studio a Genova.

1988 Titolare di studio odontoiatrico in Genova.

ULTERIORI  
INFORMAZIONI

---

Publicazioni

- 8
- (BALDI) 2025 Impact of Professional Hygiene Instruments on the Roughness of Implant Surfaces: An In Vitro Analysis  
[Applied Sciences \(Switzerland\)](#)
  - (BALDI) 2025 Bone Stability After Immediate Implants and Alveolar Ridge Preservation: A 15-Year Retrospective Clinical Study
  - (BALDI) 2025 The use of water flosser in implant-supported fixed prosthesis: a narrative review and the opinion of Italian dental hygienists
  - (BALDI) 2025 The use of water flosser in implant-supported fixed prosthesis: a narrative review and the opinion of Italian dental hygienists
  - (BALDI) 2025 The Effectiveness and Complication Rate of Resorbable Biopolymers in Oral Surgery: A Systematic Review
  - (BALDI) 2025 Case–Control Study with a 6-Month Follow-Up to Compare the Effect of Nano-Hydrophilic and Moderately Rough Implant Surfaces in Association with Transcrestal Sinus Lift
  - (BALDI) 2025 Case–Control Study with a 6-Month Follow-Up to Compare the Effect of Nano-Hydrophilic and Moderately Rough Implant Surfaces in Association with Transcrestal Sinus Lift
  - (BALDI) 2025 Case–Control Study with a 6-Month Follow-Up to Compare the Effect of Nano-Hydrophilic and Moderately Rough Implant Surfaces in Association with Transcrestal Sinus Lift
  - (BALDI) 2025 Antibiotic Prescription for the Prevention of Postoperative Complications After Third-Molar Extractions: A Systematic Review
  - (BALDI) Antibiotic Prescription for the Prevention of Postoperative Complications After Third-Molar Extractions: A Systematic Review
  - (BALDI) 2024 Efficacy and safety of erythritol air-polishing in implant dentistry: A systematic review
  - (BALDI) 2024 Evaluation of keratinized tissue augmentation using amnion/chorion allograft vs. autogenous connective tissue in implant therapy: a retrospective study
  - (BALDI) 2024 Accuratezza delle scansioni intraorali dell'arcata completa rispetto all'impronta convenzionale: una revisione sistematica con una meta-analisi e una proposta per standardizzare l'analisi dell'accuratezza
  - (BALDI) 2024 Usefulness of the Magnetodynamic Mallet in Tooth Extraction: A Case Series
  - (BALDI) 2024 Socket Preservation in Dentistry: a Comprehensive Review on Efficacy, Tissue Volume Maintenance, and Economic Considerations with Focus on Membrane Types and Bone Regeneration Dynamics
  - (BALDI) 2024 Fiber-Reinforced Composites for Full-Arch Implant-Supported Rehabilitations: An In Vitro Study
  - (BALDI) 2024 Influence of dental implant site preparation method on three aspects of the site: magnetodynamic mallet versus conventional drill
  - (BALDI) 2024 Magneto-dynamic tool for full arch immediate loading in post-traumatic restoration with narrow implants: A case report
  - (BALDI) 2023 Advantages of Dynamic Navigation in Prosthetic Implant Treatment in Terms of the Clinical Evaluation and Salivary Pro-Inflammatory Biomarkers: A Clinical Study
  - (BALDI) 2023 Advantages of Dynamic Navigation in Prosthetic Implant Treatment in Terms of the Clinical Evaluation and Salivary Pro-Inflammatory Biomarkers: A Clinical Study
  - (BALDI) 2023 Comparison of Milled Full-Arch Implant-Supported Frameworks Realised with a Full Digital Workflow or from Conventional Impression: A Clinical Study
  - (BALDI) 2022 Clinical Outcomes of Dental Implants with Two Different Internal Connection Configurations—A RCT
  - (BALDI) 2022 An Analysis of Different Techniques Used to Seal Post-Extractive Sites—A Preliminary Report
  - (BALDI) 2022 Comparative Analysis of Implant Prosthesis Treatment Planning and Execution Following Bone Repair Procedures Using Dynamic Surgical Navigation in Augmented Areas
  - (BALDI) 2022 Roughness and SEM Analysis of Manual and Ultrasonic Instrumentation over Different Crown Materials for Dental Implants Restorations
  - (BALDI) 2022 Roughness and SEM Analysis of Manual and Ultrasonic Instrumentation over Different Crown Materials for Dental Implants Restorations

- 
- (BALDI)2021 MicroRNA in Implant Dentistry: From Basic Science to Clinical Application.
- (BALDI)2020 Small diameter and immediate loading implantology: A minimally invasive technique
- (BALDI)2020 Digital vs. freehand anterior single-tooth implant restoration
- (BALDI)2020 Pulp vitality during ultrasonic tooth preparation. Part 2.
- (BALDI)2020 Clinical osseointegration of bone level implants with conical shape and textured surface with low primary stability
- (BALDI)2020 Temperature variations in pulp chamber: An in-vitro comparison between ultrasonic and rotating instruments in tooth preparation. Part 1
- (BALDI)2020 In vitro impact testing to simulate implant-supported prosthesis retrievability in clinical practice: Influence of cement and abutment geometry
- (BALDI)2020 Maxillofacial Surgery 5.0: A new paradigm in telemedicine for distance surgery, remote assistance, and webinars
- (BALDI)2020 In vitro simulation of dental implant bridges removal: Influence of luting agent and abutments geometry on retrievability
- (BALDI)2020 Influence of Implant Thread Morphology on Primary Stability: A Prospective Clinical Study.
- (BALDI)2019 Mechanical characterization of multi vs. uni-directional carbon fiber frameworks for dental implant Applications
- (BALDI)2019 A 4-year retrospective radiographic study of marginal bone loss of 156 titanium implants placed with ultrasonic site preparation.
- (BALDI)2019 Erratum: Parotid gland edema after chlorhexidine mouthrinse: Case report and literature review.
- (BALDI)2019 Piezoelectric implant surgery and immediate loading in the aesthetic zone.
- (BALDI)2019 Radiological and Histomorphometric Outcomes of Homologous Bone Graft in Postextractive Implant Sites: A 6-Year Retrospective Analysis.
- (BALDI)2019 Prediction of Titanium Implant Success by Analysis of microRNA Expression in Peri-Implant Tissue. A 5-Year Follow-Up Study.
- (BALDI)2018 Correlation between insertion torque and implant stability quotient in tapered implants with knife-edge thread design.
- (BALDI)2018 Immediate Loading of Implant-Supported Single Crowns after Conventional and Ultrasonic Implant Site Preparation: A Multicenter Randomized Controlled Clinical Trial
- (BALDI)2018 Immediate Loading of Implant-Supported Single Crowns after Conventional and Ultrasonic Implant Site Preparation: A Multicenter Randomized Controlled Clinical Trial.
- (BALDI)2017 Evaluation of a new ultrasonic insert for prosthodontic preparation.
- (BALDI)2017 Microarray expression in peri-implant tissue next to different titanium implant surfaces predicts clinical outcomes: a split-mouth study.
- (BALDI) 2016 Influenza delle diverse caratteristiche di superficie sul comportamento del tessuto perimplantare: report prospettico a sei anni.
- (BALDI)2015 Morphological and chemical characteristics of different titanium surfaces treated by bicarbonate and glycine powder air abrasive systems.
- (BALDI)2015 Hygienic and dietetic guidelines for implant-supported full-arch immediate loading prostheses.
- (BALDI)2015 Influence of Different Surface Characteristics on Peri-implant Tissue Behavior: A Six-Year Prospective Report.
- (BALDI)2014 Piezosurgery in the preservation of post-extractive sites.
- (BALDI)2014 Ultrasonic Implant Site Preparation Using Piezosurgery: A Multicenter Case Series Study Analyzing 3,579 Implants with a 1- to 3-Year Follow-Up.
- (BALDI) 2014 Una tecnica minimamente invasiva: implantologia con utilizzo di impianti a diametro ridotto e tecniche Cad Cam per una provvisorizzazione a lungo termine.
- (BALDI)2013 Biphosphonates-associated osteonecrosis of the jaw: The role of gene environment interaction.
- (BALDI)2013 Evaluations of sagittal and vertical changes induced by surgically assisted rapid palatal expansion.

Appartenenza a gruppi /  
associazioni

- Presidente 2014-2016 della International Piezosurgery Academy (IPA).
- SIOPI (Società italiana di Odontoiatria Protesica e Implanto protesica) membro attivo
- QDT-quintessence of dental technology-(edizione italiana) membro del comitato editoriale
- IPA (International Piezo Surgery Academy) Socio attivo e fondatore
- **IPA**(International Piezoelectric Surgery Academy) - Membro della Commissione Scientifica
- SRPDMF (Societății Române de Protetică Dentară si Maxilo-Facială) Socio onorario
- EAED (European Academy of Esthetic Dentistry) Affiliate member
- ICP (International College of Prosthodontists) Constituent member
- IADDM (International Academy for Digital Dental Medicine) Active member
- SIDCO ( SOCIETÀ Italiana di Chirurgia Odontostomatologica )

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

Genova, 15/01/2026

In fede  
Domenico Baldi





## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Nicola Barabanti**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 15/02/1979

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DA 2005 A OGGI LIBERO PROFESSIONISTA ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE DEGLI ODONTOIATRI DI BRESCIA AL NUMERO 346**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Titolare di Studio dal 2008
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Nel 2018 consegue il master di II livello in implantologia e implantoprotesi - UniPi

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2005-oggi Cultore della Materia presso il Closopd dell'Università di Brescia e presso il Clid della stessa Università per le materie di Conservativa e Parodontologia  
Già Pof a.c Università Vita e Salute per gli aa. 2017-2018-2019-2020  
Invited professor presso l'Università di Valencia dal 2012

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dal 2021 docente e referente del Master universitario di II livello in Odontoiatria Digitale Unibs

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della  
carriera ma non necessariamente  
riconosciute da certificati e diplomi  
ufficiali.*

MADRELINGUA      **ITALIANA**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

- |                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| • Capacità di lettura           | ECCELLENTE |
| • Capacità di scrittura         | BUONO      |
| • Capacità di espressione orale | BUONO      |

## **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in  
ambiente multiculturale, occupando posti  
in cui la comunicazione è importante e in  
situazioni in cui è essenziale lavorare in  
squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e  
amministrazione di persone,  
progetti, bilanci; sul posto di lavoro,  
in attività di volontariato (ad es.  
cultura e sport), ecc.*

## **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

## **CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

**ALLEGATI** VEDI ALLEGATO N.1

FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Antonio Cerutti  
Indirizzo  
Telefono +39  
Fax  
E-mail  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 09/03/1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1993 - 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Spedali Civili di Brescia, piazzale Spedali Civili 1, Brescia
- Tipo di azienda o settore Ospedale Universitario
- Tipo di impiego Dirigente di I livello Odontostomatologia
- Principali mansioni e responsabilità Capo reparto Conservativa e Endodonzia
- Date (da – a) 2000 - presente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Brescia – Viale Europa 11 - Brescia
- Tipo di azienda o settore Università'
- Tipo di impiego Professore Universitario
- Principali mansioni e responsabilità Titolare di insegnamenti Universitari

CAPACITÀ E COMPETENZE Libero Professionista Odontoiatra, Relatore in Congressi e Corsi  
PERSONALI Nazionali e Internazionali. Editor di rivista scientifica

Acquisite nel corso della vita e della  
carriera ma non necessariamente  
riconosciute da certificati e diplomi  
ufficiali.

- Date (da – a) 1978 - 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e Specializzazione in Odontostomatologia

- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Medico-Chirurgo, Specialista in Odontostomatologia, Professore Universitario

PRIMA LINGUA italiano

ALTRE LINGUE inglese

- Capacità di lettura buona
- Capacità di scrittura buona
- Capacità di espressione orale ottima

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

ottime

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Titolare di Cattedra per insegnamenti ad odontoiatri ed igienisti nei corsi di laurea dell'università di Brescia

Coordinamento di attività cliniche ad odontoiatri nei corsi di laurea dell'Università di Brescia

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ottima conoscenza dei sistemi operativi mac os x

buona padronanza dei software applicativi scrittura e presentazione

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E

COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Aggiornato al: 11 gennaio 2026

Nome e Cognome (Firma)

Prof Antonio Cerutti

A rectangular box containing a handwritten signature in black ink. The signature is cursive and appears to read 'A. Cerutti'.

INFORMAZIONI PERSONALI

Coprivez Paolo



Via Pucino 41, 34074 Monfalcone (Italia)

0481 540516 / 411929 3356061535

paolo.coprivez@gmail.com

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1990 **Laurea in Medicina e Chirurgia**  
Università degli Studi di Trieste, Trieste (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	B2	A1	A2	

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Segretario Sindacale Provinciale ANDI della Sezione di Gorizia per due anni  
 Presidente Provinciale ANDI della Sezione di Gorizia per quattro mandati  
 Presidente Provinciale ANDI della Sezione di Gorizia in carica  
 Presidente Regionale del Dipartimento ANDI del Friuli Venezia Giulia per due mandati  
 Presidente CAO della Provincia di Gorizia per quattro mandati  
 Presidente CAO in carica  
 Consigliere CAO della Provincia di Gorizia per tre mandati  
 Consigliere dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Gorizia per sette mandati  
 Consigliere dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincial di Gorizia in carica  
 Membro del Comitato Scientifico del Pro.O.F (Progetto Odontoiatria Forense)  
 Iscritto al RUI (Registro Unico degli Intermediari assicurativi dell' IVASS) alla Sezione E  
 Presidente di Oris Broker  
 Docente in vari Master Universitari di Odontologia Forense e Medicina Estetica  
 Docente in varie scuole private di Medicina Estetica

Competenze professionali

Opero nei miei studi in:  
 Monfalcone (Go) - Viale San Marco n° 32 dal 1992

Aquileia (Ud) - Via Dante Alighieri n° 8 dal 2017

Udine -Viale Giovanni Paolo II 15/3 dal 2017

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente base	Utente autonomo	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida A, B



27 OTT 2025

## Curriculum Vitae

## Prof. Lucio Lo Russo

### Informazioni personali

Nome / Cognome

**Lucio Lo Russo**

Indirizzo

Telefono

+39 +39

E-mail

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

14/09/1974

Sesso

Maschile

### Esperienza professionale

Date

2022-oggi:

Lavoro o posizione ricoperti

*Professore Ordinario presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria*

Principali attività e responsabilità

*Insegmanento di: Protesi Dentaria e Parodontologia*

Nome e indirizzo del datore di lavoro

*Università di Foggia – Via Gramsci 89/91, 71122 Foggia*

Tipo di attività o settore

*Università – Formazione*

Date

2016-2022:

Lavoro o posizione ricoperti

*Professore Associato presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria*

Principali attività e responsabilità

*Insegmanento di: Parodontologia*

Nome e indirizzo del datore di lavoro

*Università di Foggia – Via Gramsci 89/91, 71122 Foggia*

Tipo di attività o settore

*Università – Formazione*

Date

2008-2016:

Lavoro o posizione ricoperti

*Professore Aggregato presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria*

Principali attività e responsabilità

*Insegmanento di: Odontostomatologia II, Parodontologia, Igiene Dentale, Odontoiatria preventiva e di comunità, Fisiologia dell'apparato stomatognatico*

Nome e indirizzo del datore di lavoro

*Università di Foggia – Via Gramsci 89/91, 71122 Foggia*

Tipo di attività o settore

*Università – Formazione*

Date

2000-2008

Lavoro o posizione ricoperti

*Odontoiatra - Libero professionista*

Principali attività e responsabilità

*Conduzione e gestione studio odontoiatrico libero-professionale*

Tipo di attività o settore

*Servizi sanitari*

### Istruzione e formazione

Date

1988-1993

Titolo della qualifica rilasciata

*Maturità scientifica*

Date

1993-1998

Titolo della qualifica rilasciata

*Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria*

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

*Conseguita con la votazione di 110/110 e lode, menzione di merito e dignità di stampa della tesi  
Università "Federico II" di Napoli*

Date 2003-2006

Titolo della qualifica rilasciata

Dottorato di Ricerca in "Scienze Odontostomatologiche",  
indirizzo: "Patologia e Clinica Odontostomatologica"  
Università "Federico II" di Napoli

Nome e tipo d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione e formazione

### Attività di ricerca scientifica

Il Prof. Lucio Lo Russo è autore di 222 lavori scientifici. Essi includono lavori in extenso editi a stampa su riviste a diffusione internazionale, relazioni, abstracts per comunicazioni e posters a congressi nazionali ed internazionali, attinenti problematiche di ricerca clinica e/o ricerca di base su argomenti di Protesi Dentaria, Patologia e Medicina Orale, Oncologia, Clinica Odontostomatologica, Parodontologia, Chirurgia Orale, nonché su tematiche interdisciplinari tra le specialità mediche.

159 di tali lavori sono editi su riviste internazionali con Impact Factor (IF), con un IF medio di 4.77.

Le sue principali tematiche di interesse e linee di ricerca riguardano:

- le tecnologie digitali in ambito odontostomatologico;
- le lesioni orali potenzialmente maligne e cancro orale, ed in particolare le problematiche relative alla loro diagnosi precoce e caratterizzazione clinico-prognostica;
- le patologie autoimmuni del cavo orale, i loro aspetti diagnostici e terapeutici, nonché le loro relazioni etiopatogenetiche con le infezioni virali;
- l'inquadramento clinico e le nuove prospettive terapeutiche nell'ambito dei disturbi della salivazione;
- la diagnostica differenziale e le implicazioni clinico-prognostiche delle patologie parodontali non legate a placca;
- gli effetti avversi da farmaci nel distretto orale.

### Attività didattica

Il Prof. Lucio Lo Russo dal 2008 svolge la propria attività didattica e scientifica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Foggia, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria e dei corsi di laurea specialistica attivi presso la suddetta Facoltà.

In particolare, il Prof. Lucio Lo Russo, ad oggi ha svolto un totale di 4900 ore di didattica per complessivi 390 CFU.

A tale impegno didattico si è aggiunta la partecipazione alle attività formative, seminariali e tutoriali in vari corsi post-laurea (Master Universitari e Corsi di Perfezionamento) attivi presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Foggia.

Dal 2010 al 2020 è stato Coordinatore del Master Universitario di II livello in "Odontoiatria Forense" attivo presso l'Ateneo di Foggia.

### Premi e riconoscimenti internazionali

Il Prof. Lucio Lo Russo, ha partecipato a competizioni internazionali per l'assegnazione di premi e la partecipazione a specifiche attività scientifiche e/o professionali. A tal proposito, sulla base della propria attività e produzione scientifica, è risultato vincitore di:

#### 1. EAOM Travel Scholarship Award 2009

Premio erogato dalla European Association of Oral Medicine, il cui obiettivo è favorire la mobilità internazionale dei ricercatori e la realizzazione di progetti multicentrici. Il progetto sostenuto da tale premio è relativo alla "Clinical governance in oral medicine" è stato realizzato con la permanenza del Prof. Agg. Lucio Lo Russo all'Eastman Dental Hospital – Oral medicine Unit, presso la University College London dall'11 febbraio al 5 Marzo 2010.

2. Posizione di Assistant Reviewer presso il World Workshop on Oral Medicine V (WWOM V - Londra, 21-25 Settembre 2010), Group 8 - Oral medicine practice; l'obiettivo di tale riconoscimento era la collaborazione alla realizzazione di un'indagine su scala mondiale relativa alle modalità di acquisizione, maturazione ed attuazione clinica di competenze specifiche nel campo della medicina orale, e la stesura di un report per il compendio dei relativi risultati.

### Capacità e competenze personali

Madrelingua

**Italiano**

Altra lingua

**Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Inglese	C2	Inglese	B1	Inglese	B1	Inglese	C1	Inglese

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali	Spiccate capacità di relazionarsi ad altri sia nei rapporti interpersonali sia in ambito lavorativo, ed in ogni situazione in cui la gestione della comunicazione, verbale e non, risulti determinante.
Capacità e competenze organizzative	Ottime capacità manageriali; puntuali capacità di analisi e gestione di problematiche in ambiente lavorativo. Metodiche capacità di coordinamento di competenze e/o di professionalità diverse nell'ambito di gruppi di lavoro facenti parte di progetti articolati. Più che decennale competenza ed attività nella gestione di strutture sanitarie piccole-medie in ambito odontostomatologico.
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza di applicazioni per l'ufficio; Buone competenze di programmazione in ambiente web e desktop.
Patente	Patente B
<b>Data</b>	23-10-2025

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Antonio Pelliccia

Indirizzo V

Telefono

Cellulare

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 12 febbraio 1963

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a) 1989 al 2024

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Presidenza del Consiglio dei Ministri

• Tipo di azienda o settore *Commissariato del Governo Regione Lombardia*

• Tipo di impiego Economo

• Principali mansioni e responsabilità Gestione amministrativa ed economica – controllo legittimità decreti e delibere regionali - Editore e Direttore Responsabile iscritto Ordine dei Giornalisti

• Date (da – a) sett. 1998 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Libero professionista

• Tipo di azienda o settore Editoria

• Tipo di impiego Consulente

• **Principali mansioni e responsabilità**

Docente di economia sanitaria Professore a contratto Università Cattolica del Sacro Cuore Policlinico Agostino Gemelli Roma - Coordinatore Post Graduate Management Università Vita Salute San Raffaele Milano

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a) 1982 al 2023

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Economia e Commercio  
San Gabriele Formazione Università Sapienza di Roma. New York University Editore  
Direttore Responsabile iscritto Ordine dei Giornalisti

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Risorse Umane - Analisi comportamentale- Economia Aziendale – Economia Sanitaria – Marketing in sanità

• Qualifica conseguita Professore a contratto Università Cattolica del Sacro Cuore Roma  
Professore a contratto Università Vita Salute San Raffaele Milano

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Consulente Editore Belvedere - Consulente nazionale ANDI - Consulente nazionale SIDO - Consulente nazionale SUSO - Consulente aziende multinazionali - Consulente banche nazionali ed internazionali - Gestione risorse umane - Advisor in settore sanitario - Advisor Smart Dental Clinic - Coordinatore Post Graduate Management Vita Salute San Raffaele Milano

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

**Inglese**

• Capacità di lettura ottima

• Capacità di scrittura buona

• Capacità di espressione orale ottima

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

PIÙ DI 500 CORSI DI FORMAZIONE SVOLTI IN SANITÀ'. PIÙ DI 190 CONGRESSI SVOLTI. QUATTRO TESTI DI MANAGEMENT SCRITTI E PUBBLICATI. PIÙ DI 300 ARTICOLI SU RIVISTE SPECIALIZZATE. AUTORE DI REDAZIONALI SU IL SOLE 24 ORE SANITÀ. CONSIGLIERE DI AMMINISTRAZIONE CIO E NEL COMITATI SCIENTIFICO DI TRE RIVISTE SPECIALIZZATE .  
CONSULENTE PER LA GESTIONE STRATEGICA ELLE RISORSE UMANE

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Consulente di direzione di impresa per aziende ed organizzazioni nel settore sanitario.  
Consulente per FNOMCEO per la gestione delle linee guida del Codice Deontologico Albo Odontoiatri.  
Direttore responsabile e coordinatore redazione Arianto srl riviste di gestione medica  
Consulente nazionale SIDO (Società Italiana di Ortodonzia)  
Consulente nazionale ANDI (Associazione Nazionale Dentisti Italiani)

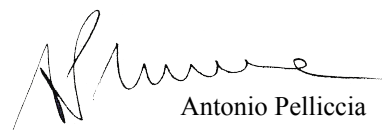
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b> <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Ottime
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b> <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	Diversi corsi per realizzare le diapositive dei Congressi per preparare i propri interventi con conoscenze di grafica avanzata. XPress, Knote, Powerpoint, Excel, Photoshop, ... Appassionato di musica, compositore, studi di pianoforte per 8 anni.
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	Comunicazione video televisiva. Consulente di emittenti televisive quali Telelombardia ed Antenna3
<b>PATENTE O PATENTI</b>	A + B
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	Corsi New York University di management e comunicazione

### ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Aggiornato al:  
Milano 3 Febbraio 2024

**NOME E COGNOME (FIRMA)**

  
Antonio Pelliccia

## INFORMAZIONI PERSONALI



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DR. LUIGI RUBINO MD, DDS, PhD Adjunct Professor University of Genova, University of Pisa, University of Brescia, University of Chieti, University Marconi of Roma

 CORSO BUENOS AIRES 26/3 SCSX, 16129 GENOVA (Italia)

 +39010 592979  +39 347 3309375

 studiorubino@gmail.com [www.studiorubino.net](http://www.studiorubino.net)

Sesso Maschile | Data di nascita 11/01/1961 | Nazionalità Italiana

---

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA CON 110/110 E LODE -  
29/06/90

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

SPECIALISTA IN ODONTOSTOMATOLOGIA 50/50 CON LODE -  
13/10/94

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

MASTER CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN DIGITAL  
DENTISTRY - MASTER II LIVELLO

UNIVERSITA' INSUBRIA, VARESE - ANNI ACCADEMICI 2013-2014 E 2014-2015

DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE FISICHE E  
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE INDUSTRIALE  
ED ENERGETICA AA 2017/18 2018/19 E 2019/20

UNIVERSITA' DEGLI STUDI G. MARCONI ROMA

Direttore CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN PIEZO CHIRURGIA

A.A. 2021/2022, UNIVERSITÀ UNICAMILLUS ROMA

PROFESSORE A.C. MASTER II LIVELLO IN IMPLANTOLOGIA E  
PROTESI IMPLANTARE ANNO A.A. 2020/21

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

INCARICO DI DOCENZA SEMINARIO CORSO DI LAUREA IN  
ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA A.A. 2020/21

UNIVERSITA' DI PISA

PROFESSORE A CONTRATTO E RESPONSABILE DIDATTICO E  
COORDINATORE SCIENTIFICO MASTER IN CHIRURGIA COMPUTER  
ASSISTITA

UNIVERSITA' G. MARCONI ROMA

SCIENTIFIC COORDINATOR OF INTERNATIONAL MASTER COURSE IN  
DIGITAL AESTHETICS & RESTORATIVE DENTISTRY

UNIVERSITA' G. MARCONI ROMA

DOCENTE DI RADIOLOGIA ODONTOIATRICA IN DIVERSI MASTER DELLE  
UNIVERSITA' DI PISA, GENOVA, G. MARCONI ROMA, INSUBRIA (VARESE),  
PADOVA, SAN RAFFAELE MILANO

ATTEND COUSE ON INTER-UNIVERSITY ON THE OF CONE-BEAM  
CT DENTOMAXILLOFACIAL DIAGNOSTICS 26/27 MAGGIO 2016 KU,  
LEUVEN, UNIVERSITY HOSPITALS LEUVEN – DEPARTMENT OF ORAL HEATH  
SCIENCES

ATTENDED COURSE ON DENTO-ALVEOLAR CBCT  
INTERPRETATION - 4 luglio 2016  
UK LONDON - THE BRITISH SOCIETY OF DENTAL MAXILLOFACIAL RADIOLOGY

CAPOGRUPPO LINEE GUIDA NAZIONALI SULLA RADIOLOGIA  
ODONTOIATRICA IN ETA' EVOLUTIVA  
PRESSO SEGRETARIATO GENERALE DEL MINISTERO DELLA SALUTE

INCARICO COMITATO SCIENTIFICO - CORSO IN FAD  
"RADIOPROTEZIONE IN ODONTOIATRIA"  
CONFERITO DA REGIONE TOSCANA

MEMBRO DEL CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA SULL'HEATH  
TECHNOLOGY ASSESSMENT – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA

SOCIO ATTIVO IAO ITALIAN ACADEMY OF OSSEOINTEGRATION

SOCIO ATTIVO DIGITAL DENTISTRY SOCIETY

SOCIO ATTIVO CAI COMPUTER  
AIDED IMPLANTOLOGY

SOCIO EFFETTIVO DI&RA- DIGITAL IMPLANT E RESTORATIVE ACCADEMY

SOCIO FONDATORE SICOI SOCIETA' DI CHIRURGIA ORALE E DI  
IMPLANTOLOGIA

SOCIO EFFETTIVO AIO ASSOCIAZIONE ITALIANA ODONTOIATRI

MEMBERSHIP INTERNATIONAL COLLEGE OF DENTISTS C.D.I.

SOCIO FONDATORE E VICEPRESIDENTE ASSOCIAZIONE S.I.A.  
SHARING IDEAS ABOUT DENTISTRY

SOCIO A.N.D.I. - Associazione Nazionale Dentisti Italiani

SOCIO S.I.R.O.M. (Società Italiana di Radiologia Odontoiatrica e Maxillo-Facciale)

SOCIO SOCIETA' DI STORIA DELLA MEDICINA

SOCIO SOCIETA' DI STORIA DELL'ODONTOIATRIA

SOCIO ASSOCIAZIONE STOP TB

Referente per la Regione Liguria del Centro Interregionale per la documentazione archivistica e bibliografica  
biomedica dell'ACCADEMIA ITALIANADI STORIA DELL'ARTE SANITARIA

ULTERIORI INFORMAZIONI

**MEDICO CHIRURGO SPECIALISTA IN ODONTOSTOMATOLOGIA, LIBERO PROFESSIONISTA.  
DA MAGGIO 2020 DIRIGENTE MEDICO REPARTO MEDICINA INTERNA MULTIDISCIPLINARE  
OSPEDALE DI SESTRI LEVANTE ASL4 REGIONE LIGURIA. MEDICO VOLONTARIO PER  
L'EMERGENZA SANITARIA COVID-19**

**DOCENTE IN RADIOLOGIA ODONTOIATRICA  
DOCENTE IN DIGITAL DENTISTRY  
DOCENTE IN STORIA DELLA MEDICINA**

**INVENTORE VRUBINO. REALTA' VIRTUALE E AUMENTATA APPLICATA AL CAMPO MEDICALE  
ED IN PARTICOLARE ALL'IMPLANTOLOGIA DENTALE. IL SOFTWARE PERMETTE AL MEDICO,  
CON UN VISORE SUGLI OCCHI E I GUANTI SULLE DITA, DI IMMERGERSI IN QUELLO CHE VIENE  
DEFINITO MONDO VIRTUALE, PROGETTARE E RISOLVERE L'INTERVENTO CHE POI SARA'  
REALIZZATO REALMENTE SUL PAZIENTE.**

A lui va attribuita la paternita' del Congresso "Memorial Vallebona" tenutosi a Genova il 17/11/2012,  
dedicato al Professore Alessandro Vallebona, radiologo genovese, il quale nel 1930 invento' la  
tomografia convenzionale, che con l'avvento dell'informatica applicata alle scienze bio-mediche, ha  
reso possibile lo sviluppo da parte di altri, di un'altra tomografia utilizzata in tutto il mondo, quella  
computerizzata cioe' la TAC.

Promotore dell'intitolazione della Via dedicata al Professore A. Vallebona nel Parco Scientifico e  
Tecnologico degli Erzelli a Genova, con la Cerimonia di intitolazione e benedizione della targa tenutasi  
il 5 luglio 2013, a cui ha fatto seguito un incontro presso la Sede di ESAOTE in cui e' stato relatore  
insieme a numerose personalita', tra cui il Prof. C.Castellano, Presidente Esaote, l' Avv. G.Guerello, il  
Presidente del Consiglio Comunale, Dr. C. Montaldo, il Vice Presidente della Giunta Regionale ed  
Assessore alla Salute, il Dr. L.Satragno, Direttore Generale Ricerca Esaote, il Prof. G. Garlaschi,  
Direttore della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Universita' di Genova e Presidente  
del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria di Genova, il Prof. R. Fiocca Presidente della  
Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche dell'Universita' di Genova e il Prof. C. Faletti, Presidente  
della Societa' Italiana di Radiologia Medica SIRM.

Poster presentation "Tomografia un'invenzione Italiana" – XIII Congresso Internazionale di terapia  
implantare, Verona 27/29 settembre 2013.

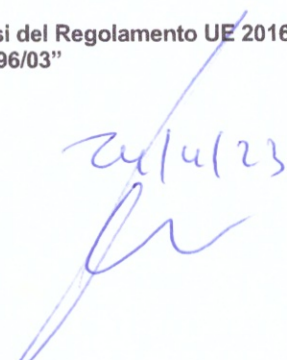
Promotore e relatore al FESTIVAL DELLA SCIENZA 2013, della Conferenza "Dalla scienza alla  
bellezza, dalla radiologia all'arte" 25/10/2013 insieme al Prof. G. Garlaschi, Direttore della Scuola di  
Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Universita' di Genova e Presidente del Corso di Laurea in  
Odontoiatria e Protesi dentaria di Genova, al Dr. E. Bartolini, Presidente Ordine Medici Chirurghi e  
Odontoiatri di Genova, all'Arch. G. Bozzo gia' Soprintendente per i Beni Architettonici e del Paesaggio  
della Liguria e all' Arch. R. Renzoni, esperto in edifici sottoposti al vincolo monumentale.

Promotore dell'iniziativa volta a premiare per la prima volta nella storia i quattro inventori Italiani della  
CONE BEAM, che ha rivoluzionato la radiologia mondiale, D. Godi, P. Mozzo, G. Rocca e A. Taoconi.

**Socio Fondatore STOP TB ITALIA ONLUS**, Sezione Liguria, impegnata a combattere la tubercolosi  
in Italia e nei Paesi piu' poveri, dove e' ancora endemica, attraverso la valorizzazione della tradizione  
Medica Italiana

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul  
trattamento dei dati personali e del precedente Dlgs196/03"**

14/11/16  
24/4/23

24/4/23  


## Formato europeo per il curriculum vitae

### Informazioni personali

Nome	Zarone Fernando
Indirizzo	v. Bernini 64, 80129 Napoli ITALY
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	29/06/1957

### Esperienza lavorativa

• Date (da – a)	<b>dal 1988 al 2000 Ricercatore, dal 2000 al 2010 Prof. Ass., dal 2010 professore di 1a Fascia SSD MED 28 - Professore ordinario</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	- Rettore Università "Federico II" Napoli, v. Pansini 5 , 80131 Napoli (ITALY) - Direttore generale AOU "Federico II" Napoli, v. Pansini 5 , 80131 Napoli (ITALY)
• Tipo di azienda o settore	<i>Università degli Studi di Napoli ed AOU Federico II</i>
• Tipo di impiego	Docente Universitario, dirigente di Programma di I fascia
• Principali mansioni e responsabilità	Professore di ruolo universitario di prima fascia, Docente di Protesi dentaria, coordinatore di Corsi integrati, direttore del Programma di I Fascia "Protesi odontoiatriche".

### Istruzione e formazione

• Date (da – a)	<i>ottobre 1975 – giugno 1981 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia; 1981-1984 Specializzazione in Odontostomatologia</i>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<i>Università degli Studi di Napoli Federico II - Facoltà di Medicina e Chirurgia</i>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Protesi dentaria, Parodontologia, Odontoiatria digitale Autore di oltre 170 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali, relatore a congressi e corsi nazionali ed internazionali.
• Qualifica conseguita	Medico Chirurgo, specialista in Odontostomatologia
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

### Capacità e competenze personali

*Acquisite nel corso della vita e della carriera  
ma non necessariamente riconosciute da  
certificati e diplomi ufficiali.*

Madrelingua	Italiano
Altre lingua	
	Inglese
• Capacità di lettura	eccellente
• Capacità di scrittura	eccellente
• Capacità di espressione orale	eccellente
<b>Capacità e competenze relazionali</b> <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	Sport: giocatore e frequentatore di circoli windsurf, tennis.
<b>Capacità e competenze organizzative</b> <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i>	Coordinamento e partecipazione ad unità di ricerca relative a rilevanti progetti internazionali e nazionali. Dal 2005 al 2012 è stato presidente del Corso di Laurea in Igiene dentale presso l'Università "Federico II" di Napoli. Past President della SIOPI (Società Italiana di Odontoiatria Protesica e Implantoprotesi). Già Ambassador e certified Speaker della Digital Dentistry Society. Socio fondatore della SIPRO (Società italiana di Protesi e Riabilitazione orale). Direttore di SUDD (Scientific Unit of Digital Dentistry) presso il Dipartimento di Neuroscienze, Scienze riproduttive e Odontostomatologiche dell'Università Federico II di Napoli. Presidente eletto della SIPRO per il 2026.
<b>Capacità e competenze tecniche</b> <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Esperto utilizzatore di PC MAC, macchine fotografiche, microscopio operatorio
<b>Capacità e competenze artistiche</b> <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	Musica (suona le tastiere)
<b>Altre capacità e competenze</b> <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	
Patente o patenti	Patente A e B
<b>Ulteriori informazioni</b>	
<b>Allegati</b>	

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della L. 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Napoli. 24 marzo 2024

**CODICE FISCALE ZRNFNN57H29F839Y**



## Giovanni Ioime

odontoiatra specialista in odontoiatria digitale e estetica, laureato nel 2005 presso l'Università di Napoli Federico II, noto per l'integrazione completa di flussi di lavoro 3D nel proprio studio "Odontoiatria ioime" a Napoli.

Ecco i punti chiave del suo approccio e delle sue attività relative alla stampa 3D:

**Workflow 3D Completo:** Ioime utilizza un approccio integrato che combina scanner intraorali, scanner facciali e stampanti 3D (inclusi dispositivi SprintRay) per progettare e realizzare protesi, corone e allineatori con alta precisione e rapidità.

**Formazione e Divulgazione:** È Key Opinion Leader per aziende come SprintRay e Align Technology e relatore per Nobel Biocare; ha tenuto conferenze su argomenti come "Stampa 3D tra presente e futuro" (es. ad Expodental 2024) e corsi sul ruolo dello scanner iTero™ nel flusso digitale protesico integrato.

**Applicazioni Cliniche:** Il suo metodo digitale permette la progettazione CAD/CAM, la simulazione del risultato finale e la produzione di manufatti come faccette, corone e allineatori pre-protesici (es. Invisalign Go) in tempi ridotti, ottimizzando l'adattamento e l'estetica.

**Materiali e Tecnologie:** Promuove l'uso di resine avanzate come OnX Tough 2 (per protesi ibride) e Ceramic Crown (per corone definitive), sottolineando l'importanza della biocompatibilità e della velocità di polimerizzazione (es. con NanoCure).

INFORMAZIONI  
PERSONALI

## Franco Motta

Data di nascita 19

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 2025	<p>Presidente Commissione Albo Odontoiatri della Provincia di Biella</p> <p>Vicepresidente Consiglio Direttivo Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Biella</p>
Dal 2022 ad oggi	Vicepresidente Provinciale ANDI sezione Biella
Dal 2018 al 2022	Consigliere ANDI sezione Biella
Dal 2021 al 2024	Presidente Commissione Albo Odontoiatri della Provincia di Biella
Dal 2018 al 2021	Consigliere Commissione Albo Odontoiatri della Provincia di Biella
Dal 2025 ad oggi	<p>Professore a contratto Tirocinio di Protesi Dentaria</p> <p>CDS ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA L'A.A. 2025/2026, AI SENSI DELL'ART. 23 COMMA 2 DELLA L. 240/2010: cod. 67289 - ssd MED/28- Il Semestre presso Università degli Studi di Genova</p>
Dal 2025 ad oggi	<p>Attività di supporto alla didattica</p> <p>per l'a.a. 2025/2026 Attività formativa di Tirocinio professionalizzante VI anno del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria – presso Università degli studi di Genova</p>
Dal 2024 al 2025	<p>Professore a contratto Tirocinio di Protesi Dentaria</p> <p>CDS ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA L'A.A. 2024/2025, AI SENSI DELL'ART. 23 COMMA 2 DELLA L. 240/2010: cod. 67289 - ssd MED/28- Il Semestre presso Università degli Studi di Genova</p>
Dal 2024 al 2025	<p>Attività di supporto alla didattica</p> <p>per l'a.a. 2024/2025 Attività formativa di Tirocinio professionalizzante VI anno del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria – presso Università degli studi di Genova</p>
Dal 2022 ad oggi	<p>Docente Progetto Biomedico</p> <p>Presso Liceo "A. Avogadro" Biella</p>
Dal 2018 ad oggi	<p>Docente Master secondo livello in implantoprotesi</p> <p>Presso l'Università degli Studi di Genova</p>

Dal 2010 ad oggi

**Attività Libero Professionale**

- Chirurgia orale ambulatoriale
- Chirurgia implantare
- Riabilitazioni implanto-protesi
- Chirurgia mucogengivale

2009

**Vincitore dell'incarico libero professionale di consulenza**

Presso la A.O.U. San Luigi Gonzaga di Orbassano

Attività di Ricerca sulla valutazione dei percorsi e dei tempi, correlata all'espletamento dei ricoveri e attività di ricerca correlata all'attività operatoria volta alla ottimizzazione dei protocolli chirurgici in funzione dei costi aziendali e di quelli clinico-biologici, compresi i tempi di dimissione

2003 – 2009

**Attività clinica, chirurgica e di ricerca nell'ambito della patologia orale**

Presso la S.C.D.U. di Odontostomatologia dell'A.O.U. San Luigi Gonzaga di Orbassano, diretta dal Prof. Sergio Gandolfo

*Certificata dalla Prof. Monica Pentenero, .C.D.U. di Odontostomatologia dell'A.O.U. San Luigi Gonzaga di Orbassano.*

*Prot. n° 571 Ordine Provinciale Medici Chirurghi e Odontoiatri del 01/07/2024*

2003 – 2010

**Affiancamento al Dott. Eraldo Pomatto**

Presso la S.C.O.U. di Odontostomatologia dell'A.O.U. San Luigi Gonzaga di Orbassano, diretta dal Prof. Sergio Gandolfo nell'attività di:

- Chirurgia orale ambulatoriale, in qualità di supervisore
- Chirurgia ortognatodonica
- Chirurgia ossea ricostruttiva con innesti autologhi ed omologhi: post oncologica, pre-implantare, correzione delle labiopalatoschisi
- Trattamento chirurgico resettivo-settoriale delle ONJ correlate ai bifosfonati, in qualità di coordinatore

2003 – 2006

**Attività Chirurgia Maxillofacciale**

Presso la S.C.O.U. di Odontostomatologia dell'A.O.U. San Luigi Gonzaga di Orbassano, diretta dal Prof. Vittorio Vercellino nell'attività di:

- Trattamento delle labiopalatoschisi nelle fasi diagnostiche e terapeutiche sia ortodontiche che chirurgiche.

Attività certificata dal Prof. Vittorio Vercellino

Prot. n° 209 Ordine Provinciale Medici Chirurghi e Odontoiatri del 06/03/2024

Agosto-settembre 2002

**Stage in qualità di osservatore**

Presso CHRU de Montpellier – Hopital Lapeyronie – Prof. Patrick Goudot

2000 - 2003

**Medico Frequentatore**

Presso la Struttura Semplice di Chirurgia Stomatologica dell'A.O.U. San Giovanni Battista Molinette di Torino, responsabile Dott. Eraldo Pomatto

- Iter diagnostico
- Terapie mediche
- Programmazione chirurgica
- Aspetti medico-legali degli interventi chirurgici di competenza odontostomatologica
- Osservazione e assistenza in sala operatoria
- Osservazione del paziente nelle fasi post-chirurgiche e di follow-up

2000 - 2007

**Attività convenzionale, in qualità di sostituto di Continuità Assistenziale**

Presso ASL BI di Biella per un totale di 4.328 ore di guardia attiva.

- 1999 - 2000 **Medico Frequentatore**  
Ambulatorio Chirurgia Generale Clinica Fornaca di Sessant, Torino
- 1998 **Medico Frequentatore**  
Divisione di Chirurgia Plastica, Ospedale Maria Vittoria Torino

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE

- Dal 2018 ad oggi **Corso Avanzato di Chirurgia Paradontale Prof. Giovanni Zucchelli, con relativi aggiornamenti annuali**
- Partecipazione al corso Dott. Francesco Mangano; Prof Carlo Mangano #zeromicrons La precisione in digital dentistry**
- 2014 ad oggi **Attività di ricerca e applicazione**  
Attività di ricerca e applicazione degli strumenti digitali (scanner intraorali; software di progettazione implantare) in ambito implantare e protesico nelle riabilitazioni complesse.
- Attività di Ricerca e Applicazione clinica della zirconia e dei materiali fresabili con tecnologia CAD-CAM in collaborazione con il Sig. Alzo Zilio**
- 2008 **Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Trieste**  
Tesi di Laurea "Ruolo del Trattamento Non Conservativo nelle Osteonecrosi Farmaco-Indotte"
- Gennaio – giugno 2002 **Master Università di Berna (prof. N. P. Lang)**
- 2000 **Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Torino**  
Tesi di Laurea "La Distrazione Ossea in Chirurgia Maxillo Facciale"

COMPETENZE  
PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1

Francese  
Portoghese

C1

C1

C1

C1

C1

Competenze  
comunicative

Buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza sia ospedaliera che libero professionale nei confronti di collaboratori e pazienti

Competenze  
organizzative e gestionali

Gestione studio odontoiatrico multidisciplinare

Competenze  
professionali

Elevata professionalità in ambito chirurgico e protesico.

Competenze  
informatiche

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office e utilizzo sistema operativo Mac in particolare nell' applicazione Keynote.

Patente di guida

Patente di guida B

## PUBBLICAZIONI

2024 Mar 30:12:2050313X241241191 doi: 10.1177/2050313X241241191. eCollection 2024  
Magneto-Dynamic Tool for Full Arch Immediate Loading in Post-Traumatic  
Restoration with Narrow Implants: A case report  
G Cervino, L Fiorillo, N Scotti, F Motta, FM Motta, J Colombo, A Heboyan, D Baldi.

Applied Sciences 22 12,26  
Efficiency of instruments for Professional Oral Hygiene on Dental Implants: A Systematic Review  
Dott. Franco Motta, Dott. Domenico Baldi, Dott. Luisa De Giorgis, Dott. Maria Menini and Dott. Jacopo Colombo

Bio Med Research International 4 ottobre 2020  
Digital vs free-hand anterior single tooth implant restoration : a case series.  
Dr.Franco Motta e All.

Dental Dialogue anno XXVII.2020 numero 3  
La tecnologia digitale al servizio dell'estetica.  
La contaminazione tecnologica.  
Dall' analogia al digitale nelle riabilitazioni full-arch su impianti.  
Dr. A.Franco Motta , Odt Aldo Zilio , Alessandro Zilio, Francesco Maria Motta, Dr. Jacopo Colombo

Quintessenza Odontotecnica 01/19 Gennaio/Febbraio 2019 Anno 36  
Riabilitazione protesica bimascellare.  
Protocolli tecnico clinici all'interno di un approccio psicologico.  
A.F.Motta , Odt A. Zilio

Dental Dialogue anno XXIV . 2017 numero 6  
Protesi su impianti : aspetti clinici e tecnici nelle riabilitazioni in zirconia.  
L'importanza dei materiali e delle componenti protesiche.

Dr.A.F.Motta , Odt.A.Zilio

Oral Dis. 2010 Sep 23. doi: 10.1111/j.1601-0825.2010.01740.x.

[Epub ahead of print]

Clinical features of microinvasive stage I oral carcinoma

Pentenero M, Navone R, Motta F, Marino R, Gassino L, Broccoletti R, Gandolfo S.

Poster Congresso nazionale S.I.O.C.M.F. - S.I.D.C.O 2009

Il trattamento chirurgico resettivo-settoriale delle ONJ correlate ai bifosfonati. 2009

Pomatto E., Motta F., Pentenero M., Gandolfo S.

SCDU Odontostomatologia AOU San Luigi Gonzaga Orbassano

Poster Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche e Chirurgia Maxillo Facciale 2007

-Osso omologo di banca in chirurgia odontostomatologica - normative, protocolli, linee guida e risultati clinici preliminari

Berrone M. - Biondi A.M. - Brach del Prever E.- Carbone V. - Gardetto F. - Pomatto E. - Motta A. - Giordano M. - Gandolfo S. - Berrone S

Italian Oral Surgery 5/2004 1

Soluzione implantoprotesica di un caso parodontale complesso

G. TRAVERSA, F.A. MOTTA, G. D'ANGELI

2025 **Relatore Congresso “Approccio MINI INVASIVO nella pratica clinica quotidiana”**

XIII Congresso Nazionale GENOVA – Servizio di protesi e Implantoprotesi Dentaria

2025 **Responsabile Scientifico “Appropriatezza prescrittiva antibiotici e resistenze batteriche”**

Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Biella – Patrocinato FNOMCeO nazionale

**Relatore corsi e congressi ANDI (Associazione Nazionale Dentisti Italiani)**

2025 Intelligenza artificiale e mixed reality nell'implantologia dentale

2025 L'intelligenza artificiale integrata nei nuovi software radiologici applicata alla chirurgia orale

2023 Il digitale nel quotidiano. Necessario o indispensabile per un'odontoiatria migliore?

2022 Chirurgia pre-implantare, nuove possibilità terapeutiche

2019 Work flow digitale nelle riabilitazioni su impianti: dall'impronta ottica alla chirurgia computer assistita

2018 Implantologia oggi: dall'analogico al digitale

2016 Estrazioni chirurgiche terzi molari

2010 Mascellari atrofici: ricostruzioni con osso omologo

2009 Mascellari atrofici: ricostruzioni con osso autologo

**Relatore I congresso ANDI (Associazione Nazionale Dentisti Italiani)**

2009 Implantologia nel moderno piano di trattamento: certezze e controversie

**Relatore al Master di II Livello in Implanto Protesi all'Università Degli Studi di Genova**

2024 Le riabilitazioni parziali su impianti: L'evoluzione clinica e protesica

2023 Le riabilitazioni parziali su impianti: L'evoluzione clinica e protesica

2022 Le riabilitazioni parziali su impianti: L'evoluzione clinica e protesica

2021 Le riabilitazioni parziali su impianti: L'evoluzione clinica e protesica

2020 Le riabilitazioni parziali su impianti: L'evoluzione clinica e protesica

2019 Le riabilitazioni parziali su impianti: L'evoluzione clinica e protesica

2018 Le riabilitazioni parziali su impianti: L'evoluzione clinica e protesica

**Relatore Congresso ANTLO NORDOVEST**

2022 “Il digitale nel quotidiano. Necessario o indispensabile?”

2019 “Work flow digitale nelle riabilitazioni su impianti: dall'impronta ottica alla chirurgia computer assistita”

**Relatore Congresso Regionale ANTLO Puglia**

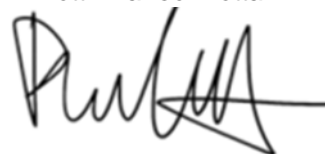
2022 La tecnologia digitale al servizio dell'estetica

2018 **Relatore al Colloquium Mediterraneo Caserta**

Le riabilitazioni totali su impianti. La tecnologia al servizio dell'estetica

- 2018 **Relatore Associazione tecnici Brianza**  
"La tecnologia al servizio dell'estetica"
- 2017 **Relatore al Colloquium Dental Montichiari Brescia**  
Le riabilitazioni totali su impianti. La tecnologia al servizio dell'estetica
- 2009 **Relatore corso ASL TO 23 e 24 ottobre**  
"Aggiornamenti in patologia orale odontostomatologica (Cod.n. 2709 Edizione 1)
- 2009 **Relatore Congresso nazionale S.I.O.C.M.F. - S.I.D.C.O**  
"Il razionale, gli obiettivi e i risultati nel trattamento chirurgico delle osteomieliti da bisfosfonati"
- 2009 **Relatore al III Convegno nazionale Siplant academy**  
"Chirurgia implantare computer assistita"

*Dott. Franco Motta*



## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI



Nome **GABRIELLA ROMANO**

Indirizzo **v**

Telefono **3**

E-mail **[g](#)**

Nazionalità **italiana**

Data di nascita **22/08/1979**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

2004-2006 **STUDIO ODONTOIATRICO DOTT. EDMONDO  
MAGGIO ROMA**

dal 2006 **Libero Professionista presso Studio Modoni  
Romano a Casarano e Galatina occupandosi  
totalmente di odontoiatria restaurativa ed  
estetica e Parodontologia**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2004 Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria  
Università degli studi di Bari
- 2003 Borsa di studio per un corso di chirurgia orale  
presso la New Jersey Dental school
- 2005 Corso annuale di Parodontologia di Giano Ricci
- 2007 Corso annuale di Parodontologia di Giulio  
Rasperini
- 2010 Corso di Parodontologia dal prof. Myron Nevins  
a Boston
- 2006 e 2011 Continuing Education dell'Accademia Italiana di  
Conservativa
- 2015 Adhesthetics course con Federico Ferraris

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

dal 2019 Docente di Restaurativa presso la Facoltà di Odontoiatria e protesi dentaria e del Master post universitario di protesi presso l'Università di Foggia

2022 Docente del Master di Tecniche CAD-CAM e di stampa 3D in Odontoiatria presso l'Università degli studi di Napoli Federico II

2018 Docente per il post grad master Digital, aesthetic & restorative dentistry presso l'Università Guglielmo Marconi di Pisa

2018 Docente per il post grad master della Facoltà Di odontoiatria e protesi dentaria dell'università di Genova

Dal 2017 Socia attiva dell' Accademia Italiana di Conservativa e Restaurativa

Dal 2019 Socio Attivo dell' Accademia Italiana di Estetica

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI PRESENTI NEL CV AI SENSI DELL'ART. 13 D. LGS. 30 GIUGNO 2003 N.196- " CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI" E DELL' ART. 13 GDPR 679/16 - " REGOLAMENTO EUROPEO SULLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI"