

## Curriculum Vitae Stefania Costa

OCCUPAZIONE  
POSIZIONE RICOPERTA  
TITOLO DI STUDIO  
OBIETTIVO PROFESSIONALE

Concorso per n. 2 borse di studio, per titoli e colloquio, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Valutazione dell'asimmetria facciale in soggetti disgnatici tramite tecniche di scansione digitale del volto e sovrapposizione surface-to-surface" per laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Dottoressa in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Laurea Magistrale a ciclo unico LM-46 Odontoiatria e Protesi Dentaria, conseguita con votazione **110/110 e Lode** il 29/07/2020 presso l'Università degli Studi di Messina.

Abilitazione alla professione di Odontoiatra conseguita con votazione **70/70** il 23 Novembre 2020 presso l'Università degli Studi di Messina.

Iscrizione all'Albo Professionale degli Odontoiatri della provincia di Messina dall'08/02/2021, con posizione n.950.

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Sostituire con date (da - a)

### Odontoiatra presso studio Costa-Sciarrone

Studio Dentistico Massimo Costa – Francesca Sciarrone, via Ghibellina n. 179, 98123, Messina, Italia

▪ Odontoiatra

**Odontoiatria di base e specialista** Prime visite, Conservativa, Pedodonzia, Ortodonzia, Odontoiatria legale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottoressa in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Sostituire con il livello  
QEQ o altro, se  
conosciuto

Laurea Magistrale a ciclo unico LM-46 Odontoiatria e Protesi Dentaria, conseguita con votazione **110/110 e Lode** il 29/07/2020 presso l'Università degli Studi di Messina.

Abilitazione alla professione di Odontoiatra conseguita con votazione **70/70** il 23 Novembre 2020 presso l'Università degli Studi di Messina.

Iscrizione all'Albo Professionale degli Odontoiatri della provincia di Messina dall'08/02/2021, con posizione n.950.

Università degli Studi di Messina, Azienda Ospedaliera Policlinico Universitario "G. Martino", via Consolare Valeria, 1, 98124 Messina ME, corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Biologia Applicata	28/30
Anatomia Umana	28/30
Istologia	28/30
Biochimica e Biologia Molecolare	30/30

Fisiologia	30/30
Lingua Inglese	26/30
Patologia Generale	27/30
Microbiologia e Igiene	30 e Lode/ 30
Principi di Odontoiatria	30/30
Anatomia Patologica	28/30
Medicina orale e Dermatologia	30/30
Diagnostica per Immagini e Radioterapia	30 e Lode/ 30
Scienze Mediche I	30/30
Scienze comportamentali e Metodologia Scientifica	27/30
Farmacologia	30 e Lode/ 30
Riabilitazione Occlusale	30 e Lode/ 30
Neurologia e Psichiatria	27/30
Odontoiatria Conservativa	30/30
Medicina Legale	30/30
Scienze Mediche II	30 e Lode/ 30
Chirurgia Orale	30/30
Endodonzia	30 e Lode/ 30
Patologia e Terapia Maxillo-Facciale	30 e Lode/ 30
Chimica Medica	27/30
Fisica Applicata	24/30
Odontoiatria Pediatrica	30/30
Ortodonzia	30 e Lode/ 30
Odontoiatria Riabilitativa	30 e Lode/ 30
Materiali Dentari e Tecnologie Protesiche	30 e Lode/ 30
Protesi Dentaria	30/30
Implantologia	30/30
Parodontologia	30/30
Discipline Odontostomatologiche III	30 e Lode/ 30
Discipline Odontostomatologiche II	30/30
Terapia Odontostomatologica Integrata	30/30

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Spagnolo	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative** Sostituire con le competenze comunicative possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite.

**Competenze organizzative e gestionali** Sostituire con le competenze organizzative e gestionali possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite.

**Competenze professionali** Sostituire con le competenze professionali possedute non indicate altrove.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome dei certificati TIC

Abilità di utilizzo del software Blue Sky Plan, capace di convertire le scansioni TC e CBCT in un formato di archiviazione delle immagini (DICOM) che consente al clinico la valutazione anatomica di mascella e mandibola, nonché strutture nobili annesse, utilizzato in campo medico per la pianificazione pre-operatoria e la realizzazione di dispositivi di coadiuvazione degli interventi, quali dime chirurgiche e posizionamento di impianti.

Altre competenze

Sostituire con altre rilevanti competenze non ancora menzionate. Specificare in quale contesto sono state acquisite.

Patente di guida

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Riconoscimenti e premi

**VINCITRICE del premio Miglior Poster** come PRESENTATRICE e AUTRICE di Poster Scientifico presso il 27° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche: "3D quantitative analysis of the hard and soft tissues of the palatine vault for orthodontic miniscrew insertion"/"Analisi quantitativa 3D dei tessuti duri e molli della volta palatina finalizzata all'inserzione di mini-viti ortodontiche". Autori: Costa S., Bellocchio M., Ciancio E., Portelli M., Miliati A., Nucera R., 10-12 Settembre 2020, Milano.

**Vincitrice del Bando** "AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 16 ASSEGNI PER LE INCENTIVAZIONI DI ATTIVITA' DI TUTORATO, NONCHE' PER ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO SUI FONDI M.I.U.R. (D.M.1047/2017 ART.3) DA IMPIEGARE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI - ANNO ACCADEMICO 2018/2019" come Tutorato Specialistico-Didattico per il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Progetti

**PROGETTO** con richiesta di Parere Etico presentata al **Comitato Etico** all'AOU Policlinico "G. Martino" di Messina riguardante l'esecuzione del protocollo di studio osservazionale no-profit dal titolo: "Analisi quantitativa 3D dei tessuti duri e molli finalizzata all'inserzione di mini-viti ortodontiche". Protocollo del 02/03/2020: 5538.

- Publicazioni
- Presentazioni
- Conferenze
- Seminari
- Referenze
- Menzioni
- Corsi

**PUBBLICAZIONE** 3D quantitative analysis of the hard and soft tissues of the palatine vault for orthodontic miniscrew insertion. Autori: Costa S., Bellocchio M., Ciancio E., Portelli M., Miliati A., Nucera R. Rivista: Journal of Osseointegration, 12(3), Settembre 2020, pag. 478-479.

**PUBBLICAZIONE** Digital individualized indirect bonding. Autori: S. Costa, A. Miliati, M. Portelli, A. M. Bellocchio, G. Chirieleison, R. Castellaneta, Lo Giudice A., Tamà C., Gatto E., R. Nucera. Rivista: Journal of Osseointegration, 11(2), Giugno 2019, pag. 277-278.

**PUBBLICAZIONE** Effect of rapid maxillary expansion on alveolar bone assessed with computed tomography a systematic review and meta-analysis. Autori: G. Messina, P. Spinuzza, A.M. Bellocchio, E. Gatto, L. Rustico, P. Leonardo, S. Costa, M. Portelli, R. Nucera, A. Miliati. Rivista: Minerva Stomatologica, volume 67, suppl 1, No. 2, Aprile 2018, pag. 163-164.

**PUBBLICAZIONE** Comparison of the accuracy of intraoral and extraoral scanner a review. Autori: S. Costa, A. Miliati, M. Portelli, L. Rustico, A. Lo Giudice, A. Farah, E. Gatto, L. Incardona, R. Castellaneta, R. Nucera. Rivista: Minerva Stomatologica, volume 67, suppl 1, No. 2, Aprile 2018, pag. 179-180.

**PUBBLICAZIONE** Comparative evaluation between cervical vertebral maturity, hand-wrist radiograph exam and serum levels of growth factors in young patients. Autori: L. Di Marco, R. Fastuca, A. Caprioglio, T. Arrigo, R. Nucera, F. Forestieri, M. Portelli, A. Lo Giudice, S. Costa, A. Miliati. Rivista: Minerva Stomatologica, volume 67, suppl 1, No. 2, Aprile 2018, pag. 146.

**PRESENTATRICE e AUTRICE** di Poster Scientifico presso il 51° Congresso Internazionale SIDO e il 17° Congresso Internazionale AIDOR "Contemporary Orthodontics and Future Trends": "Accuracy placement of 3D printed surgical guide for palatal miniscrew insertion". Autori: Costa S., Rustico L., Portelli M., Miliati A., Nucera R., 13-14 e 27-28 Novembre 2020.

**PRESENTATRICE della RELAZIONE** "Analisi quantitativa 3D dei tessuti duri e molli della volta palatina finalizzata all'inserzione di mini-viti ortodontiche" al **XXV Simposio delle Scuole di Specializzazione in Ortognatodonzia** presso il 27° Congresso Nazionale

dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche, 10-12 Settembre 2020, Milano.

**PRESENTATRICE e AUTRICE** di Poster Scientifico presso il 27° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche: "3D quantitative analysis of the hard and soft tissues of the palatine vault for orthodontic miniscrew insertion"/ "Analisi quantitativa 3D dei tessuti duri e molli della volta palatina finalizzata all'inserzione di mini-viti ortodontiche". Autori: Costa S., Bellocchio M., Ciancio E., Portelli M., Miliati A., Nucera R., 10-12 Settembre 2020, Milano.

**PRESENTATRICE e AUTRICE** del Poster Scientifico "Indirect Bonding: digital workflow for a new approach". Autori: Costa S., Portelli M., Miliati A., Nucera R. presso il Congresso International Spring Meeting SIDO 2019, 24-25 Maggio 2019, Roma.

**PRESENTATRICE e AUTRICE** di Poster Scientifico presso il 26° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche: Digital individualized indirect bonding (Bonding indiretto digitale individualizzato). Autori: S. Costa, A. Miliati, M. Portelli, A. M. Bellocchio, G. Chirieleison, R. Castellaneta, Lo Giudice A., Tamà C., Gatto E., R. Nucera. Journal of Osseointegration, June 2019; 11(2), pag. 277-278.

**PRESENTATRICE e AUTRICE** di Poster Scientifico presso il 25° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche: Comparison of the accuracy of intraoral and extraoral scanner: a review. Autori: S. Costa, A. Miliati, M. Portelli, L. Rustico, A. Lo Giudice, A. Farah, E. Gatto, L. Incardona, R. Castellaneta, R. Nucera. Minerva Stomatologica, Vol. 67, Suppl. I, No.2, Aprile 2018, pag. 179-180.

**AUTRICE** di Poster Scientifico presso il 25° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche: Effect of rapid maxillary expansion on alveolar bone assessed with computed tomography: a systematic review and meta-analysis. Autori: G. Messina, P. Spinuzza, A.M. Bellocchio, E. Gatto, L. Rustico, P. Leonardo, S. Costa, M. Portelli, R. Nucera, A. Miliati. Minerva Stomatologica Vol. 67, Suppl. I, No.2, Aprile 2018, pag. 163-164.

**AUTRICE** di Poster Scientifico presso il 25° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche: Comparative evaluation between cervical vertebral maturity, hand-wrist radiograph exam and serum levels of growth factors in young patients. Autori: L. Di Marco, R. Fastuca, A. Caprioglio, T. Arrigo, R. Nucera, F. Forestieri, M. Portelli, A. Lo Giudice, S. Costa, A. Miliati. Minerva Stomatologica Vol. 67, Suppl. I, No.2, Aprile 2018, pag. 146.

Partecipazione all'incontro **SIDO CHAMPIONS STUDY CLUB 2021** – 26 Febbraio 2021, Sicilia.

Partecipazione al **Congresso Internazionale SIDO e il 17° Congresso Internazionale AIDOR** "Contemporary Orthodontics and Future Trends", 13-14 e 27-28 Novembre 2020.

Partecipazione al **Congresso Formativo "Orthodontic Digital Day" del Master di II livello in "Ortognatodonzia Digitale"**, Università degli Studi di Messina, Policlinico Universitario "Gaetano Martino", 23 Novembre 2019, Messina.

Partecipazione al **Congresso Nazionale SIdCO**, "Frontiere in Chirurgia Orale", 03-05 Ottobre 2019, Milano.

Partecipazione all'incontro **ITI STUDY CLUB MEETING** "Workflow digitale in implantoprotesi dalla pianificazione alla finalizzazione: potenzialità e limiti nel flusso digitale tra studio e laboratorio", 21 Giugno 2019, Catania.

Partecipazione al **Congresso International Spring Meeting SIDO 2019**, 24-25 Maggio 2019, Roma.

Partecipazione al **26° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche**, "Rischio clinico: costi/benefici nella pratica clinica odontostomatologica", 11-13 Aprile 2019, Napoli.

Partecipazione al **Congresso Aligner Day**, 23 Febbraio 2019, Policlinico Universitario "Gaetano Martino", Messina.

Partecipazione al **CORSO PRATICO Aligner Day**, 23 Febbraio 2019, Policlinico Universitario "Gaetano Martino", Messina.

Partecipazione al **Seminario** di Odontoiatria del Visiting Professor **Mauricio Araujo**, "The residual alveolar ridge: tissue biology and current and future regenerative techniques", 13 Dicembre 2018, Centro Congressi del Policlinico Universitario "Gaetano Martino", Messina.

Partecipazione al **Congresso ENPAM** "Convegno sulle tematiche previdenziali assistenziali", 17 Novembre 2018, Messina.

Partecipazione al **Congresso Nazionale SIdCO**, "Chirurgia Orale minimamente invasiva: una scelta appropriata?" 11-13 Ottobre 2018, Milano.

Partecipazione alla **Summer School Ortodontica** dell'Università degli Studi di Messina, 31 Agosto- 01 Settembre 2018, Messina.

Partecipazione al **Corso Precongressuale Summer School, Aimivol Livello Avanzato**, "Allineatori Invisibili step by step: Protocolli clinici malocclusione per malocclusione", 31 Agosto 2018, Messina.

Partecipazione al **Congresso BioHorizons Global Education Tour**, "Global insight on implant therapy: a passport to overcoming complications", 30 Giugno 2018, Taormina.

Partecipazione al **25° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche**, "Malattie sistemiche, Microbiota orale, Rischio correlazione", 12-14 Aprile 2018, Roma.

Partecipazione al **Corso di formazione Biomax Teorico-Pratico di Implantologia e Chirurgia rigenerativa dall'analogico al digitale**, 24-25 Novembre 2017, Santa Maria di Licodia, Catania.

Partecipazione al **Congresso** "Fattori di successo in impianto-protesi a carico immediato: columbus bridge", 28 Febbraio 2018, Policlinico Universitario AOU "G. Martino", Messina.

Partecipazione al **Congresso Nazionale SIdCO**, "Procedure Chirurgiche Rigenerative in Odontostomatologia: quando, come, perché", 17-18 Novembre 2017, Roma.

Partecipazione al **Congresso Nazionale SIdCO**, "Procedure Chirurgiche Rigenerative in Odontostomatologia: quando, come, perché", **CORSO PRE-CONGRESSUALE TEORICO-PRATICO SU LEMBI E SUTURE IN CHIRURGIA ORALE**: Disegno dei lembi e Tecniche di sutura, 17-18 Novembre 2017, Roma.

Partecipazione al **Seminario** di Odontoiatria del Visiting Professor **Mauricio Araujo**, "Key anatomical factors for predictable ridge preservation and augmentation in implant dentistry", 15 giugno-7 luglio 2017, Centro Congressi del Policlinico Universitario "Gaetano Martino", Messina.

Partecipazione al **Congresso** "La sensibilità dentinale" e "Antisepsi in chirurgia orale e in parodontologia: gli effetti dei collutori contenenti oli essenziali", Università degli Studi di Messina, 18 Maggio 2017, Messina.

Partecipazione al **24° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche, "la sfida estetica in Odontoiatria"**, 06-08 Aprile 2017, Milano.

Partecipazione al **Congresso Biomax** Tour di primavera, "la costante centralità del paziente implantare nell'evoluzione digitale del trattamento", 31 Marzo 2017, Palermo.

Partecipazione al **Congresso Biomax**: "Integrazione tissutale come parametro di successo nelle riabilitazioni protesiche su dentatura naturale e su impianti", 11 Marzo 2017, Catania.

Partecipazione al **23° Congresso Nazionale dei Docenti di Discipline Odontostomatologiche, "Choosing wisely; un percorso per l'appropriatezza in Odontoiatria"**, 14-16 Aprile 2016, Roma.

Partecipazione all' **International Dental Implant Course**, 09-12 Novembre 2015, Columbia University, College of Dental Medicine (**Scientific course director: DENNIS TARNOW**), New York.

Partecipazione al **Corso di formazione Integrated Straight Wire**, 23 Ottobre 2015, Palermo.

#### Appartenenza a gruppi / associazioni

Dal 2014: Membro AISO (Associazione Italiana Studenti di Odontoiatria)

2017-2018: Editor AISO Messina

Dal 2018: Socio-studente SIdCO (Società Italiana di Chirurgia Odontostomatologica)

Dal 2019: Socio SUSO (Sindacato Unitario Specialità Ortognatodonzia)

#### Dati personali

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".