

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FEDERICO APOLLONI
Cittadinanza	Italiana
Madrelingua	Italiano
Seconda Lingua	Inglese (livello B2 in lettura, scrittura ed espressione orale)
E-mail	Federico.apolloni@aulss8.veneto.it
PEC	federico.apolloni87@pec.libero.it

**ESPERIENZE LAVORATIVE E
FORMATIVE**

Date	9 Novembre 2020
Nome del datore di lavoro	UOC Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia, ULSS8 Berica. Direttore: Dott. U. Baciliero
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, Dirigente medico di I livello a tempo indeterminato
Date	16 Settembre 2019 - 8 Novembre 2020
Nome del datore di lavoro	UOC Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia, ULSS 8 Berica. Direttore: Dott. U. Baciliero
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, collaborazione libero professionale. 38 ore/settimana.
Date	17 Aprile 2019 – 13 Settembre 2019
Nome del datore di lavoro	UOS Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia, ULSS 7 Pedemontana. Direttore: Dott. Terenzio Moschino
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, collaborazione libero professionale. 28 ore/settimana. Attività:
Date	15 Aprile 2019 – 15 Giugno 2019
Nome del datore di lavoro	UOC Chirurgia Maxillofacciale, ULSS 8 Berica. Direttore: Dott. Ugo Baciliero
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, frequentatore
Date	Aprile 2019 – 8 Novembre 2020
Nome del datore di lavoro	"Studio Riviera" di Bonato Luigi. Direttore Sanitario: Dott. Giorgio Calgaro
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, collaborazione libero professionale
Date	Febbraio 2019
Nome del datore di lavoro	Dott. Maurizio Negrini, medico di medicina generale, ULSS 7 Pedemontana
Tipo di impiego	Medico Chirurgo, sostituzione MMG
Date	1° Novembre 2018 – 1 Novembre 2019
Nome del datore di lavoro	Università degli studi di Padova, Dipartimento di Neuroscienze DNS. Unità di Chirurgia maxillofacciale, Direttore: Dott. Stefano Fusetti
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, contratto di ricerca.
Date	24 Ottobre 2018 – 7 Gennaio 2020
Nome del datore di lavoro	Ospedale santa Maria degli Angeli di Pordenone. UOC Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia, Direttore Dott. Nicola Mannucci
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, collaborazione libero professionale. Attività di reperibilità notturna e festiva.

Date	21 Settembre 2018 – 18 Marzo 2019
Nome del datore di lavoro	Ospedale dell'Angelo di Mestre. UOC Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia, Direttore: Dott. Michele Franzinelli
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, frequentatore
Date	15 Settembre 2018 – 8 novembre 2020
Nome del datore di lavoro	"Clinica Odontoiatrica Polispecialistica". Direttore Sanitario: Dott. Giorgio Calgaro
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, collaborazione libero professionale
Date	15 Settembre 2018 – 8 novembre 2020
Nome del datore di lavoro	"Studio Dentistico Gandioli". Direttore Sanitario: Dott.ssa Giulia Gandioli
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, collaborazione libero professionale
Date	Settembre 2018 – 8 novembre 2020
Nome del datore di lavoro	Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori "LILT, sede di Padova.
Tipo di impiego	Chirurgo Maxillofacciale, collaborazione libero professionale. Ambulatorio mensile per la prevenzione del tumore del cavo orale.
Date	Agosto 2018 – Giugno 2019
Nome del datore di lavoro	Porto turistico di Venezia (VTP)
Tipo di impiego	Medico Chirurgo, servizio presso il punto di primo soccorso portuale
Date	Agosto 2018 – Febbraio 2019
Nome del datore di lavoro	Centro Medico di Foniatria, UOC Neuroriabilitazione dell'età adulta. Direttore: Prof.ssa Marina Saladini.
Tipo di impiego	Medico Chirurgo, guardia medica diurna e notturna
Date	Agosto 2018
Nome del datore di lavoro	Dott. Andrea Verlato, medico di medicina generale, ULSS 8 Berica
Tipo di impiego	Medico Chirurgo, sostituzione MMG
Date	8 agosto 2013 – 8 Agosto 2018
Nome del datore di lavoro	UOC Chirurgia Maxillo-Facciale, Azienda ospedaliera di Padova. Direttore: Prof. Giuseppe Ferronato – Dott. Stefano Fusetti
Tipo di impiego	Medico specializzando in Chirurgia Maxillofacciale. Attività: <ul style="list-style-type: none"> • Chirurgia maggiore, di cui 260 da primo operatore • Chirurgia orale ambulatoriale • Ambulatorio oncologico multidisciplinare • Ambulatorio di chirurgia maxillofacciale pediatrica

- Ambulatorio di dermatochirurgia
- Ambulatorio osteonecrosi dei mascellari farmaco-radio indotta
- Ambulatorio disturbi AMT

Date	Settembre 2012 – Luglio 2013
Nome del datore di lavoro	Poliambulatorio Lavoro e Salute. Direttore Sanitario: Dott. Marco Lo Savio
Tipo di impiego	Medico chirurgo, corsi di formazione al primo soccorso aziendale (300 ore), corsi HACCP (30 ore)
Date	Febbraio 2013 – Luglio 2013
Nome del datore di lavoro	UOC Chirurgia Maxillofacciale, Azienda Ospedaliera di Padova. Direttore: Prof. Giuseppe Ferronato, tutor Dott. Stefano Fusetti
Tipo di impiego	Medico frequentatore
Date	Ottobre 2010 – Luglio 2012
Nome del datore di lavoro	UOC Chirurgia Maxillofacciale, Azienda ospedaliera di Padova. Direttore: Prof. Giuseppe Ferronato, tutor Dott. Stefano Fusetti
Tipo di impiego	Studente frequentatore
Date	Settembre 2010
Nome del datore di lavoro	UOC Chirurgia Maxillofacciale, Presidio ospedaliero di Vicenza. Direttore: Dott. Ernesto Padula, tutor Dott. Ugo Baciliero
Tipo di impiego	Studente frequentatore
Date	Agosto 2010
Nome del datore di lavoro	UOC Pronto Soccorso, Presidio ospedaliero di Schio. Direttore: Dott. A. Di Bello, tutor Dott. A. Di Bello
Tipo di impiego	Studente frequentatore
Date	Agosto 2009- Settembre 2009
Nome del datore di lavoro	UOC Medicina Interna, Presidio ospedaliero di Thiene. Direttore Dott. G. Battaglia, tutor Dott.ssa Sperotto Silvana
Tipo di impiego	Studente frequentatore

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	AS 2001/2002 – 2005/2006
Istituzione	Liceo Scientifico N. Tron, Schio
Qualifica conseguita	Maturità scientifica
Votazione	98/100
Date	AS 2001/2002 – 2005/2006
Istituzione	Trinity College
Qualifica conseguita	Trinity's Graded Examinations in Spoken English
Votazione	Grade 7
Date	AA 2006/2007 – 2011/2012
Istituzione	Università degli Studi di Padova
Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia
Tesi	Accessi mininvasivi all'orbita
Votazione	110/110L
Date	Sessione Ottobre-Febbraio 2013
Istituzione	Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo
Qualifica conseguita	Abilitazione alla professione
Date	13 Febbraio 2013
Istituzione	Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Vicenza
Qualifica conseguita	Iscrizione all'albo, VI-5825
Date	Maggio 2015
Istituzione	American Heart Association
Qualifica conseguita	ACLS provider
Date	Maggio 2017
Istituzione	American Heart Association
Qualifica conseguita	ACLS provider re-training
Date	3 Settembre 2018
Istituzione	Università degli studi di Verona
Qualifica conseguita	Diploma di specializzazioni in Chirurgia Maxillofacciale
Tesi	Riposizionamento del mascellare in chirurgia ortognatica: tecnica "splint-less" o tecnica con splint CAD/CAM? Confronto fra metodi di analisi e proposta di un nuovo protocollo
Votazione	70/70L
Date	16 Novembre 2018

Istituzione	Società italiana di microchirurgia - SIM
Qualifica conseguita	Diploma di tecniche microchirurgiche
Date	Maggio 2019
Istituzione	American Heart Association
Qualifica conseguita	ACLS provider re-training
Date	Giugno 2021
Istituzione	American Heart Association
Qualifica conseguita	ACLS provider re-training

CONGRESSI E CORSI

Data	Padova, 26 Novembre 2010
Titolo del corso	Update sulla terapia dei tumori del capo-collo localmente avanzati
Data	Verona, 17 Settembre 2011
Titolo del congresso	XVI Congresso Internazionale di Terapia implantare
Data	Padova, 16 17 18 Maggio 2013
Titolo del congresso	XVIII congresso della Società italiana di Chirurgia Maxillofacciale
Data	Roma, 4 Ottobre 2013
Titolo del corso	Lezioni magistrali di patologia orbito-palpebrale della Dott.ssa Darina Krastinova: le in-occlusioni palpebrali malformative
Data	Verona, 29 Novembre 2013
Titolo del corso	Riassorbimento severo del mascellare – opzioni di trattamento con gli impianti zigomatici
Data	Parma, 8 Febbraio 2014
Titolo del congresso	Chirurgia ricostruttiva del distretto testa-collo: esperienza di una scuola
Date	Bergamo, 31 Marzo-2 Aprile 2014
Titolo del corso	AOCMF Course - Principles in Craniomaxillofacial fracture Management
Data	Santorso, 5 Aprile 2014
Titolo del congresso	La blefaroplastica superiore e il ringiovanimento della regione frontale
Data	Levico Terme, 10 Maggio 2014
Titolo del congresso	Russamento ed apnee ostruttive nel sonno: cosa c'è di nuovo
Data	Padova, 22 Maggio 2014
Titolo del corso	Artrocentesi e viscosupplementazione dell'ATM
Date	Verona, 23-24 Maggio 2014
Titolo del congresso	Updates in orthodontics & orthognathic surgery
Date	Bologna, 17-19 Settembre 2014
Titolo del corso	GIMBE- Introduzione alla metodologia della ricerca Clinica
Data	Padova, 14 Marzo 2015
Titolo del corso	Come si esegue un VTO Chirurgico Digitale. Relatore: Dott. Ugo Baciliero
Data	Padova, 9 Aprile 2015
Titolo del congresso	La riparazione tissutale e la rigenerazione ossea: specialisti a confronto
Data	Torino, 24 Aprile 2015
Titolo del congresso	La chirurgia dell'orbita: update multidisciplinare

Date	Padova, 22-23 Maggio 2015
Titolo del congresso	VIII Congresso Nazionale SIDA (società italiana disordini articolazione temporo-mandibolare)
Date	Rimini, 4-5-6 Giugno 2015
Titolo del congresso	XIX Congresso della Società Italiana di Chirurgia Maxillofacciale
Data	Pordenone, 3 Ottobre 2015
Titolo del congresso	La chirurgia estrattiva dei terzi molari: stato dell'arte
Date	Vienna, 5-6 Maggio 2016
Titolo del corso	AOCMF Symposium- Advanced in Orthognathic Surgery
Date	Londra, 12-16 Settembre 2016
Titolo del congresso	XXIII Congress of the European Association for Cranio Maxillo-facial Surgery
Date	Torino, 13-18 Febbraio 2017
Titolo del corso	SIM- XX corso teorico pratico di microchirurgia ricostruttiva
Date	Arezzo, 5-6 Aprile 2017
Titolo del corso	AOCMF Course- Advance in orthognathic surgery with humans' anatomical specimens
Date	Vienna, 14-15 Settembre 2017
Titolo del corso	AOCMF Course- Advance in neck dissection with humans' anatomical specimens
Data	Padova, 19 Gennaio 2018
Titolo del corso	Corso di dissezione ed anatomia topografica su preparato anatomico: cavo orale.
Date	Nizza, 23-25 Gennaio 2018
Titolo del corso	Corso di dissezione su cadavere SIM- tutto quello che avreste voluto imparare sui lembi perforanti e non avete mai osato chiedere
Date	Napoli, 21-25 Maggio 2018
Titolo del corso	XII corso avanzato di microchirurgia SIM, partecipazione alla I settimana
Data	Bologna, 9 Giugno 2018
Titolo del corso	SORG. State of the art in 3D virtual planning in orthognathic surgery.
Date	Napoli, 17-21 Settembre 2018
Titolo del corso	XII corso avanzato di microchirurgia SIM, partecipazione alla II settimana
Date	Napoli, 12-16 Novembre 2018
Titolo del corso	XII corso avanzato di microchirurgia SIM, partecipazione alla III settimana e superamento dell'esame finale
Date	San Martino di Castrozza, 26 Gennaio 2019

Titolo del congresso	V Convegno invernale "Memorial Prof. Francesca Ada Miotti", 15° "Memorial Prof. Giuseppe Rossi" del sodalizio SOOCMFFOT
Date	Aviano, 9 Marzo 2019
Titolo del congresso	Aspetti innovativi nella gestione multidisciplinare del carcinoma squamoso dell'orofaringe.
Date	Roma, 10 Aprile 2019
Titolo del congresso	AOCMF faculty training course, extended precourse. Management of facial trauma Agenda.
Date	Lecce, 12-15 Giugno 2019
Titolo del congresso	XXI Congresso della Società Italiana di Chirurgia Maxillofacciale
Date	Corso FAD on-line, 1-5 Aprile 2020
Titolo del congresso	Antimicrobial stewardship: un approccio basato sulle competenze. 13 ECM.
Date	Webinar SORG, 24 Settembre 2020
Titolo del congresso	Post traumatic management of condylar fracture complications and how to avoid them (1h)
Date	AOCMF Online Master Course, 4 Dicembre 2020
Titolo del congresso	Mastering the nose: advanced midface concepts
Date	Webinar SORG, 25 Marzo 2021
Titolo del congresso	Surgical Technical Planning – Roadmap to date. Orthognathic Surgery (1h)
Date	Webinar SORG, 1 Aprile 2021
Titolo del congresso	Surgical Technical Planning – Virtual surgical planning: updated basic concept. Orthognathic surgery (1h)
Date	Webinar SORG, 8 Aprile 2021
Titolo del congresso	Surgical Technical Planning – Surgically assisted expansion. Orthognathic surgery (1h)
Date	Webinar SORG, 22 Aprile 2021
Titolo del congresso	Surgical Technical Planning – Mandibular osteotomies. Orthognathic surgery (1h)
Date	Madrid, 26-30 Settembre 2022
Titolo del congresso	XXVI Congress of the European Association for Cranio Maxillo-facial Surgery

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Date	Padova, 23 Luglio 2012
Tesi di laurea	Laurea specialistica a ciclo unico in medicina e chirurgia
Titolo	Accessi mininvasivi estesi all'orbita. Relatore: Prof. S. Fusetti; Correlatore Dott. P. Nordera
Date	Padova, 16-18 Maggio 2013
Congresso	XVIII congresso della Società italiana di Chirurgia Maxillofacciale
Comunicazione	Confronto fra due tipi di acido ialuronico a diverso peso molecolare nel trattamento dell'artrosi dell'articolazione temporo-mandibolare
Date	Padova, 16-18 Maggio 2013
Congresso	XVIII congresso della Società italiana di Chirurgia Maxillofacciale
Poster	Age peaks of different RDC/TMD diagnoses in a patient population
Date	Rimini, 4-6 Giugno 2015
Congresso	XIX Congresso della Società Italiana di Chirurgia Maxillofacciale
Comunicazione	Chirurgia ricostruttiva computer assistita del distretto testa-collo
Date	Melbourne, 27-30 Ottobre 2015
Congresso	XXII International Conference on Oral and Maxillofacial Surgery
Comunicazione	Reconstruction of composite midfacial defects with chimeric DCIAP-fl.
Ruolo	Co-autore
Pubblicazione	International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery. October 2015, Volume 44, Supplement 1, Page e37.
Date	Londra, 12-16 Settembre 2016
Congresso	XXIII Congress of the European Association for Cranio Maxillo-facial Surgery
Poster	-A novel nasal endoscopic approach for removing displaced dental implants from maxillary sinus -Colour-flow Doppler in assessing lower limbs vasculature prior to fibula flap harvest: a cross sectional study
Pubblicazione	<u><i>Relaxin-2 expression in oral squamous cell carcinoma</i></u>
Rivista	<u><i>The international journal of biological markers. 2016 Jul 30; 31(3): e324-9</i></u>
Pubblicazione	<u><i>A novel nasal endoscopic approach for removing displaced dental implants from maxillary sinus</i></u>
Rivista	<u><i>American journal of Otolaryngology. 2017 Jan - Feb; 38(1): 92-95</i></u>
Data	Verona, 3 Settembre 2018
Tesi di specializzazione	Diploma di specializzazione in Chirurgia Maxillofacciale
Titolo	Riposizionamento del mascellare in chirurgia ortognatica: tecnica splint-less o splint CAD/CAM? Confronto tra metodi di analisi dell'accuratezza e proposta di un nuovo protocollo. Relatore Prof. S. Fusetti

Date	Monaco, 18-21 Settembre 2018
Congresso	XXIV Congress of the European Association for Cranio Maxillo-facial Surgery
Comunicazione	CAD/CAM iliac reconstruction following chimeric DCIA flap harvesting
Ruolo	Co-autore
Pubblicazione	<u><i>Displaced dental materials in the maxillary sinus: an original series analysis and definition of a surgical decision process.</i></u>
Rivista	<u><i>Annals of Otology, Rhinology & Laryngology. 2018 Nov;128(3): 177-183</i></u>
Data	San Martino di Castrozza, 26 Gennaio 2019
Congresso	V Convegno invernale "Memorial Prof. Francesca Ada Miotti", 15° "Memorial Prof. Giuseppe Rossi" del sodalizio SOOCMFFOT
Comunicazione	Riposizionamento del mascellare in chirurgia ortognatica: tecnica "splint-less" o tecnica con splint CAD/CAM? Confronto fra metodi di analisi e proposta di un nuovo protocollo
Data	Lecce, 12-15 Giugno 2019
Congresso	XXI Congresso della Società Italiana di Chirurgia Maxillofacciale
Comunicazione	-Proposal of novel protocol in accuracy assessment after orthognathic surgery: superficial vectoral analysis. -Accuracy in maxillary repositioning: splint-less versus 3D splint comparison -Distrazione osteogenica mandibolare in pazienti con sindrome di Treacher-Collins: review della letteratura, case report e analisi 3D post- distrazione -Displaced dental materials in the maxillary sinus: a new decision-making flowchart
Pubblicazione	<u><i>Mandible customized distraction osteogenesis in a Treacher-Collis patient: literature review, report of a case and post-distraction 3D analysis</i></u>
Rivista	<u><i>Interdisciplinary Neurosurgery. 2020</i></u>
Pubblicazione	<u><i>A systematic review of the literature on the role of tracheostomy in COVID-19 patients</i></u>
Rivista	<u><i>European review for medical and pharmacological sciences. 2020</i></u>
Pubblicazione	<u><i>Does overweight affect the sagittal dimension of the posterior airway space in a non-OSAS population? A case control study</i></u>
Rivista	<u><i>Oral and Maxillofacial Surgery Research 2020</i></u>
Pubblicazione	<u><i>Mandible customized distraction osteogenesis in a Treacher-Collis patient: literature review, report of a case and post-distraction 3D analysis</i></u>
Rivista	<u><i>Annals of Otology, Rhinology & Laryngology. 2020</i></u>
Pubblicazione	<u><i>Al system for eyelid reconstruction after the eyelid cancer removal: Combined modified Tenzel flap and palatal mucosal graft</i></u>
Rivista	<u><i>European review for medical and pharmacological sciences. 2020</i></u>
Pubblicazione	<u><i>Validation of Vectra 3D imaging system: a review</i></u>
Rivista	<u><i>International Journal of Enviromental Research and Public Health. 2022</i></u>
Date	Madrid, 26-30 Settembre 2022
Congresso	XXVI Congress of the European Association for Cranio Maxillo-facial Surgery
Comunicazione	Stereophotogrammetric changes in nasolabial unit following orthognathic surgery: preliminary result of a longitudinal study
Ruolo	Primo autore

Iscrizione a società scientifiche

SIM – Società Italiana di Microchirurgia

AO Foudation

SICMF – Società italiana Chirurgia Maxillofacciale

ATTIVITÀ ACCADEMICA E DI RICERCA

Date	Padova, Settembre 2018
Progetto di ricerca	"Superficial Vector Analysis"
Scopo dello studio	Creazione di protocollo 3D di analisi la valutazione dell'accuratezza in chirurgia ortognatica. Validazione del protocollo con studio di ripetibilità.
Collaborazione	Dipartimento di Ingegneria, Università degli studi di Padova. Prof. G. Concheri
Date	21 Settembre 2018
Ruolo	Correlatore a tesi di laurea del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Relatore: Prof. S. Fusetti
Titolo della tesi	Riposizionamento del mascellare in chirurgia ortognatica: tecnica splint-less o tecnica splint CAD/CAM?
Data	1° Novembre 2018
Ruolo	Contratto di ricerca con Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Neuroscienze DNS. Referente Dott. S. Fusetti, UOC Chirurgia Maxillofacciale
Scopo dello studio	Analisi dell'accuratezza della tecnologia digitale nella pianificazione ed esecuzione in chirurgia malformativa, traumatologica ed oncologica customizzata
Data	Padova, Aprile 2019
Tipo di studio e ruolo	Ideazione e attivazione di "PaduaORTHOGNATHIC", studio prospettico di coorte.
Scopo dello studio	Valutazione dell'accuratezza e del costo-efficacia di splint CAD/CAM e presidi PSI in chirurgia ortognatica, sia in sequenza "maxilla-first" che "mandible-first"
Data	Padova, 9 Luglio 2019
Ruolo	Correlatore a tesi di laurea del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Relatore: Prof. S. Fusetti
Titolo della tesi	Beauty in orthognathic surgery
Data	Padova, 9 Luglio 2019
Ruolo	Correlatore a tesi di laurea del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Relatore: Prof. S. Fusetti
Titolo della tesi	Riposizionamento mandibolare con tecnica "waferless": nuovo protocollo in chirurgia ortognatica
Data	Padova, Luglio 2020
Ruolo	Correlatore a tesi di laurea in Medicina e Chirurgia. Relatore: Prof. S. Fusetti
Titolo della tesi	Confronto fra sequenze chirurgiche e presidi customizzati nella chirurgia ortognatica del mascellare: studio prospettico di coorte.
Data	Padova, Luglio 2020
Ruolo	Correlatore a tesi di laurea in Medicina e Chirurgia. Relatore: Prof. S. Fusetti
Titolo della tesi	Studio di accuratezza di tecnologie 3D applicate ad osteotomie mandibolari

Data
Ruolo
Titolo della tesi

Padova, Settembre 2020
Correlatore a tesi di laurea in Medicina e Chirurgia. Relatore: Prof. S. Fusetti
Studio di accuratezza sul posizionamento dei segmenti mandibolari prossimali in chirurgia ortognatica: confronto tra metodiche PSI e splint

Data
Ruolo
Titolo della tesi

Vicenza, Maggio 2021
Responsabile clinico di studio
"3D-VI: studio stereofotogrammetrico prospettico di pazienti affetti da malformazioni cranio-maxillo-facciali"

Data
Ruolo
Titolo della tesi

Vicenza, Maggio 2021
Team di progetto
Sviluppi della tecnologia 3D in ambito clinico-chirurgico: un supporto ad ampio spettro dalla pianificazione dell'intervento al training chirurgico.

CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICO-CHIRURGICHE

Utilizzo regolare dei seguenti software per pianificazione virtuale in chirurgia ortognatica:

- IPS Case Designer (KLS Martin)
- Dolphin 2D-3D
- DDS-Pro

Utilizzo di Sistema di stereofotogrammetria "Vectra" con software associato

Utilizzo regolare dei seguenti software per la valutazione 3D dell'accuratezza in chirurgia ortognatica:

- Geomagic Studio
- VGStudio MAX 2.1
- Rhinceros 5
- Meshlab

Partecipazione a web-meeting per la progettazione di dispositivi customizzati in chirurgia ortognatica con:

- DePuy Synthes TRUMATCH Solutions (Leuven, Belgium)

Partecipazione a web-meeting per la progettazione di dispositivi di distrazione customizzata in chirurgia maxillofaciale pediatrica con:

- KLS Martin Group (Tuttlingen, Germany)

Partecipazione a web-meeting per la progettazione di dispositivi customizzati in chirurgia ricostruttiva con:

- Sintac Biomedical engineering (Trento, Italia)
- 3DiFic (Perugia, Italia)
- 3DFast (Padova, Italia)

Il sottoscritto, Federico Apolloni, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Il presente documento è conforme a quanto previsto dagli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445 del 28.12.2000. Autorizzo al trattamento dei dati ai sensi del Dlgs 101/2018 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 679/2016). Dichiaro la presenza/l'assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni dalla data del presente CV.

Padova, 30 Ottobre 2022

Firma oscurata ai sensi delle Linee Guida del Garante per la Privacy

Fe