

Curriculum



Nome Name:	ALBERTO
Cognome Surname:	BOLLETTA

ORCID:	0000-0002-6418-2873
Scopus Author ID:	57193314150
WOS Author ID:	CFI-4724-2022
Sito WEB WEB site:	n.d.

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:

Posizione attuale Current position:	In servizio
Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Università di PISA
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	2024
Anno fine End Year:	n.d.

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE (ULTIMI 10 ANNI) / PREVIOUS WORK EXPERIENCE (LAST 10 YEARS):

LINGUE / LANGUAGES:

Lingua Language:	Inglese
Scrittura Writing:	C2
Comunicazione Communication:	C2

Lingua Language:	Spagnolo
Scrittura Writing:	B1
Comunicazione Communication:	B1

Lingua Language:	Tedesco
Scrittura Writing:	A2
Comunicazione Communication:	A2

AREA/SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE / AREA/SECTOR SCIENTIFIC-DISCIPLINARY

Area scientifico-disciplinare Area scientific-disciplinary:	Scienze mediche
Area scientifico-disciplinare codice Area scientific-disciplinary code:	06
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-Chirurgia plastica
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-MEDS-14/A

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI SCIENTIFICI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 PUBBLICAZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN SCIENTIFIC RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 PUBLICATIONS):

Descrizione Description:	<i>Nel 2013 ho conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Ferrara con la valutazione di 110/110 e lode. Dal gennaio 2015 al gennaio 2020 frequentavo la scuola di specializzazione in chirurgia plastica ricostruttiva ed estetica presso l'Università di Sassari. Nel corso della specializzazione ho frequentato diversi centri esteri di rilevanza internazionale come il Sahlgrenska University Hospital di Goteborg in Svezia e la Cleveland Clinic negli Stati Uniti.</i>
-----------------------------	--

	<p><i>Effettuavo poi una Fellowship di un anno in "Advanced Microsurgery and Lymphatic Surgery" presso il China Medical University Hospital di Taichung (Taiwan). Dal Novembre 2020 al Dicembre 2023 effettuavo il dottorato di ricerca presso l'Università di Pisa, con focus sul trattamento chirurgico del linfedema e sull'applicazione delle nuove tecnologie quali ecografia ad altissima risoluzione e chirurgia robotica in questo ambito e nella microchirurgia in generale. Durante il dottorato di ricerca, ho perfezionato il mio livello di competenza in queste metodiche, come dimostrato non solo dalla tesi di dottorato, ma anche dalle pubblicazioni scientifiche prodotte e dalla partecipazione a congressi con relazioni sull'argomento, durante i quali ho potuto presentare i miei risultati preliminari, suscitando apprezzamento e interesse.</i></p>
--	---

PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Cherubino M., Bolletta A., Baroni T., Di Taranto G., Losco L., Rubino C., Valdatta L. (2021). Anatomical Study and Clinical Application of Ulnar Artery Proximal Perforator Flaps. JOURNAL OF RECONSTRUCTIVE MICROSURGERY, vol. 37, p. 201-207, ISSN: 0743-684X, doi: 10.1055/s-0040-1716321

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Bolletta A., Losco L., Lin J., Oh C., Di Taranto G., Trignano E., Cigna E., Chen H. -C. (2021). Partition of Pectoralis Major Musculocutaneous Flap as a Salvage Procedure for Simultaneous Coverage of the Exposed Carotid Artery and Reconstruction of Cervical Esophagus. ANNALS OF PLASTIC SURGERY, vol. 87, p. 435-439, ISSN: 0148-7043, doi: 10.1097/SAP.0000000000002895

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Bolletta, Alberto, Losco, Luigi, Pozzi, Mirco, Schettino, Michela, Cigna, Emanuele (2022). A Retrospective Study on Single-Stage Reconstruction of the Ear following Skin Cancer Excision in Elderly Patients. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, vol. 11, 838, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm11030838

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Di Taranto G., Bolletta A., Chen S. -H., Losco L., Elia R., Cigna E., Rubino C., Ribuffo D., Chen H. - C. (2021). A prospective study on combined lymphedema surgery: Gastroepiploic

	vascularized lymph nodes transfer and lymphaticovenous anastomosis followed by suction lipectomy. MICROSURGERY, vol. 41, p. 34-43, ISSN: 0738-1085, doi: 10.1002/micr.30641
--	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Bolletta A., di Taranto G., Losco L., Elia R., Sert G., Ribuffo D., Cigna E., Chen H. -C. (2022). Combined lymph node transfer and suction-assisted lipectomy in lymphedema treatment: A prospective study. MICROSURGERY, vol. 42, p. 433-440, ISSN: 0738-1085, doi: 10.1002/micr.30855

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Bolletta A., Di Taranto G., Chen S. H., Elia R., Amorosi V., Chan J. C. Y., Chen H. C. (2020). Surgical treatment of Milroy disease. JOURNAL OF SURGICAL ONCOLOGY, vol. 121, p. 175-181, ISSN: 0022-4790, doi: 10.1002/jso.25583

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Bolletta A., Dessy L. A., Fiorot L., Tronci A., Rusciari A., Ciudad P., Trignano E. (2019). Sub-muscular Breast Augmentation Using Tumescant Local Anesthesia. AESTHETIC PLASTIC SURGERY, vol. 43, p. 7-13, ISSN: 0364-216X, doi: 10.1007/s00266-018-1181-3

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Bulla A., Bolletta A., Fiorot L., Maffei M., Bandiera P., Casoli V., Montella A., Campus G. V. (2019). Posterior tibial perforators relationship with superficial nerves and veins: A cadaver study. MICROSURGERY, vol. 39, p. 241-246, ISSN: 0738-1085, doi: 10.1002/micr.30327

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Losco L., Roxo A. C., Roxo C. W., Lo Torto F., Bolletta A., de Sire A., Aksoyler D., Ribuffo D., Cigna E., Roxo C. P. (2020). Lower Body Lift After Bariatric Surgery: 323 Consecutive Cases Over 10-Year Experience. AESTHETIC PLASTIC SURGERY, vol. 44, p. 421-432, ISSN: 0364-216X, doi: 10.1007/s00266-019-01543-x

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Losco L., Bolletta A., Pierazzi D. M., Spadoni D., Cuomo R., Marcasciano M., Cavaliere E., Roxo A. C., Ciamarra P., Cantisani C., Cigna E. (2020). Reconstruction of the nose: Management of nasal cutaneous defects according to aesthetic

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA E PREMI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PRINCIPAL INVESTIGATOR O COORDINATORE LOCALE DI PROGETTI DI RICERCA COMPETITIVI NAZIONALI O INTERNAZIONALI, SIGNIFICATIVI PREMI CONSEGUITI PER LA PROPRIA ATTIVITÀ DI RICERCA)/ DESCRIPTION OF THE MAIN RESEARCH PROJECTS AND AWARDS AWARDED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 ACHIEVEMENTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PRINCIPAL INVESTIGATOR OR LOCAL COORDINATOR OF NATIONAL OR INTERNATIONAL COMPETITIVE RESEARCH PROJECTS, SIGNIFICANT AWARDS AWARDED FOR YOUR RESEARCH ACTIVITY):

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>Dal Marzo 2021 partecipazione al gruppo di ricerca internazionale sul "Microsurgical limb reconstruction using fibula flap". Tale gruppo di studio è caratterizzato dalla presenza e collaborazione di unità di Chirurgia Plastica di centri nazionali ed internazionali tra cui Centre Hospitalier Universitaire de Dijon (CHU), University Hospital of Lausanne (CHUV), University of Oldenburg, University of Bari, University of Pisa Dal Maggio 2021 partecipazione al progetto di ricerca TUNE-BEAM finanziato dalla Regione Toscana nell'ambito del Bando Ricerca Salute 2018 (DD n. 15397 del 26/9/18). Coordinatore Scientifico: Dr. Andrea Mannini; Ente Capofila: IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi. Dal Gennaio 2021 partecipazione al progetto "Studio ex vivo delle cause di disfunzione endoteliale nell'obesità severa". Codice MED-OB, n° 15541 approvato 01/03/2018 - sotto la supervisione del Prof. Agostino Viridis. Nel corso dell'anno 2019 responsabile del progetto di ricerca internazionale "Combined strategies for lymphedema treatment". Code CMUH106- REC1-111[CR1]. China Medical University Hospital, Taichung, Taiwan - sotto la supervisione del Prof. Hung-Chi Chen. Nel settembre 2020 vincitore del Premio della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva- Rigenerativa ed Estetica (SICPRE) per Neospecialisti 2020 (Borsa di Studio) per il progetto sulla chirurgia dei linfatici in collaborazione con il Prof. Takumi Yamamoto (Tokyo, Giappone). 4 novembre 2023 Premio per la migliore presentazione orale al 1° Congresso della Società Internazionale di Ultrasuoni Cutanei (ISCU) Per la presentazione "Il ruolo degli ultrasuoni ad altissima frequenza nella valutazione preoperatoria dei pazienti con</i></p>
-------------------------------------	--

	linfedema"
--	------------

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SVILUPPO DI RETI E RELAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PARTECIPAZIONE O ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI; CONTRIBUTI A CONSORZI DI RICERCA) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF DEVELOPMENT OF NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC NETWORKS AND RELATIONS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PARTICIPATION OR ORGANIZATION OF NATIONAL AND INTERNATIONAL CONFERENCES; CONTRIBUTIONS TO RESEARCH CONSORTIA):

Descrizione Description:	
Descrizione Description:	Agosto 2023 12° Congresso della Società Mondiale di Microchirurgia Ricostruttiva (WSRM) - Singapore Relatore: "L'impatto della valutazione ecografica nella pianificazione del lembo microchirurgico e nella chirurgia del linfedema"
Descrizione Description:	6-8 ottobre 2022 70° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica (SICPRE) - Napoli Relatore: "Valutazione degli effetti del training microchirurgico in chirurgia robot-assistita"
Descrizione Description:	26-28 maggio 2022 32° Congresso annuale dell'Associazione Europea dei Chirurghi Plastici (EURAPS) - Napoli Relatore: "Uno studio prospettico sull'uso di un trattamento combinato per i pazienti con linfedema"
Descrizione Description:	2-4 giugno 2022 11° Congresso della Società Mondiale di Microchirurgia Ricostruttiva (WSRM) - Cancún (Messico) Relatore: "Ricostruzione complessa dopo resezione di sarcoma"
Descrizione Description:	aprile 2025 13° Congresso della Società Mondiale di Microchirurgia Ricostruttiva (WSRM) - Barcellona Relatore: "Il ruolo dell'ecografia ad alta risoluzione in chirurgia plastica oggi, dal perforator mapping alla chirurgia del linfedema"

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SUPPORTO ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, RESPONSABILITÀ DI DIREZIONE DI COMITATI EDITORIALI; INCARICHI DI VALUTAZIONE DELLA RICERCA PRESSO ISTITUZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI; RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI ALL'INTERNO DELL'ISTITUZIONE DI APPARTENENZA O DI ALTRE ISTITUZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF SUPPORT TO THE SCIENTIFIC COMMUNITY (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, MANAGEMENT RESPONSIBILITIES OF EDITORIAL COMMITTEES; RESEARCH EVALUATION ROLES AT NATIONAL OR INTERNATIONAL INSTITUTIONS; INSTITUTIONAL RESPONSIBILITIES WITHIN THE INSTITUTION OF AFFILIATION OR OTHER INSTITUTIONS):

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>3-4 Maggio 2022 Tutor Esperto in Laboratorio al Corso di Dissezione di Lembi su Modello Vivente. Corso patrocinato dalla Società Polispecialistica Italiana Giovani Chirurghi (SPIGC), AIMS Academy, Milano 20-22 Aprile 2022 Tutor al III Corso base di Microchirurgia Tradizionale e Microchirurgia Robotica. Corso patrocinato dalla Società Italiana di Microchirurgia (SIM), Università di Pisa 24-26 Novembre Tutor al II Corso base di Microchirurgia Tradizionale e Microchirurgia Robotica. Corso patrocinato dalla Società Italiana di Microchirurgia (SIM), Università di Pisa. 31 maggio 2021 Tutor Esperto in Laboratorio al Corso di Dissezione di Lembi su Modello Vivente. Corso patrocinato dalla Società Polispecialistica Italiana Giovani Chirurghi (SPIGC), AIMS Academy, Milano. 19-22 maggio 2021 Tutor al 3° Corso Base di Microchirurgia. Corso patrocinato dalla Società Italiana di Microchirurgia (SIM), Università di Bari. 14-16 aprile 2021 Tutor al I Corso base di Microchirurgia Tradizionale e Microchirurgia Robotica. Università di Pisa</i></p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Dal 1 gennaio 2022 Editorial Board Member per la rivista "Microsurgery". (Impact Factor: 2.425). Ed. John Wiley and Sons. Indexed on Scopus, Web of Science and Pubmed Dal 20 maggio 2021 Peer reviewer per la Rivista "Microsurgery". (Impact Factor: 2.425). Ed. John Wiley and Sons Da Gennaio 2021 Peer Reviewer per molteplici riviste quali: Medicina (Impact Factor 2020: 2.430 ; 2020 5-Year Impact Factor: 2.461), Healthcare (Impact Factor 2020: 2.645; 2020 5-Year Impact Factor: 3.044), Diagnostics (Impact Factor 2020: 3.706; 2020 5-Year Impact Factor: 3.674), European Burn Journal (ISSN: 2673-1991), Nursing Reports (ISSN: 2039- 4403). Da Gennaio 2021 Guest Editor dello Special</p>
-------------------------------------	---

	Issue "Vasorum Lymphaticorum: From the Discovery of the Lymphatic System to the New Perspectives in Microsurgical Reconstruction and Patient Rehabilitation" per la rivista "Medicina". (Impact Factor: 2.430). Ed. MDPI
--	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 3 RISULTATI, RELATIVI ALLA PARTECIPAZIONE DEL CANDIDATO ALLE ATTIVITÀ DI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF KNOWLEDGE VALORIZATION (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 3 RESULTS, RELATING TO THE CANDIDATE'S PARTICIPATION IN KNOWLEDGE VALORIZATION ACTIVITIES):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

Informazioni aggiornate alla data di candidatura 03-06-2025

ALBERTO BOLLETTA

Il presente curriculum costituisce allegato e parte integrante dell'incarico sottoscritto