

INFORMAZIONI PERSONALI

Lorenzo Brambilla
 Data di nascita: 07/12/1989
 Luogo di nascita: LECCO (LECCO)
 CF: BRMLNZ89T07E507C
 Nazionalità: Italiana
 Sesso: Uomo
 Patente di guida: B
 Domicilio/Residenza: VIA MONTECATINI 14, 20144 MILANO (MI)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Settembre 2022	Dirigente medico UO Ortopedia del Ginocchio e Traumatologia dello sport. Humanitas Research Hospital, Rozzano
Agosto 2021 - Settembre 2022	Dirigente medico UO Centro di Traumatologia Sportiva e Chirurgia Artroscopica. IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano
Novembre 2020 - Luglio 2021	Dirigente medico UO Traumatologia e Pronto Soccorso. UO Centro di Traumatologia Sportiva e Chirurgia Artroscopica. IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano
Luglio 2020 - Ottobre 2020	Collaboratore medico UO Traumatologia e Pronto Soccorso. IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano
Novembre 2019 - Ottobre 2020	Medico in formazione specialistica in ortopedia e traumatologia UO Centro di Traumatologia Sportiva e Chirurgia Artroscopica. IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano. Prof H. Schoenhuber – Dott R. Pozzoni
Novembre 2018 - Ottobre 2019	Medico in formazione specialistica in ortopedia e traumatologia UO Ortopedia e Traumatologia Pediatrica. IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano. Dott F. Verdoni
Novembre 2017 - Ottobre 2018	Medico in formazione specialistica in ortopedia e traumatologia UO Traumatologia e Pronto Soccorso. IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano. Dott R. Accetta
Maggio 2017 - Ottobre 2017	Medico in formazione specialistica in ortopedia e traumatologia UO Chirurgia del piede e della caviglia. IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano. Prof F. Malerba
Novembre 2015 - Aprile 2017	Medico in formazione specialistica in ortopedia e traumatologia Equipe Universitaria Ortopedia Rigenerativa e Ricostruttiva. IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano. Prof G Peretti
Novembre 2014 - Ottobre 2015	Medico Frequentatore UO Ortopedia del Ginocchio e Traumatologia dello Sport. Humanitas Research Hospital, Rozzano. Dott P. Volpi.
Gennaio 2013 - Ottobre 2014	Tesista. Facoltà Medicina e Chirurgia UNIMI. UO Ortopedia del Ginocchio e Traumatologia dello Sport. Humanitas Research Hospital, Rozzano. Dott P. Volpi.

Stagione sportiva 2025-2026	Staff Medico Prima Squadra FC Internazionale Milano
Stagione sportiva 2024-2025	Staff Medico Prima Squadra FC Internazionale Milano
Stagione sportiva 2023-2024	Staff Medico Prima Squadra FC Internazionale Milano
Stagione sportiva 2022-2023	Staff Medico Prima Squadra FC Internazionale Milano
Stagione sportiva 2021-2022	Staff Medico Prima Squadra FC Internazionale Milano Collaboratore Commissione Medica Federazione Italiana Sport Invernali – Sci Alpino
Stagioni sportive 2020-2021 2019-2020	Staff Medico settore giovanile FC Internazionale Milano Collaboratore Commissione Medica Federazione Italiana Sport Invernali – Sci Alpino
Stagioni Sportive 2018-2019 2017-2018 2016-2017	Staff Medico settore giovanile FC Internazionale Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2023** Diploma nazionale SIUMB di competenza in ECOGRAFIA MUSCOLOSCELETRICA
- 2022** Superamento corso per Socio Aggregato FMSI - Federazione Medico Sportiva Italiana
- 2015-2020** Università degli Studi di MILANO
Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia
Voto: 70/70 cum laude
Titolo della tesi: IMPATTO DELLA LESIONE DEL LEGAMENTO CROCIATO ANTERIORE SULLA PERFORMANCE DELLO SCIATORE PROFESSIONISTA. Analisi del database della squadra nazionale italiana dal 1995 al 2020.
- 2014** Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo
- 2008-2014** Università degli Studi di MILANO
Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA
LM-41 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Voto: 110/110 cum laude
Titolo della tesi: CORRELAZIONE TRA TIMING DELLA RICOSTRUZIONE DEL LEGAMENTO CROCIATO ANTERIORE E PREVALENZA DELLE LESIONI ASSOCIATE

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
	First Certificate in English, 01 Apr 2007				
Francese	B1	B1	A2	A2	A2

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

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni
 Presentazioni
 Progetti
 Conferenze
 Seminari
 Riconoscimenti e premi
 Appartenenza a gruppi / associazioni
 Referenze
 Menzioni
 Corsi
 Certificazioni

SOCIETA' SCIENTIFICHE

2021 Membro Working Group Traumatologia Sportiva Pediatrica - SIAGASCOT
 2020 Membro Working Group Traumatologia Sportiva Pediatrica - SIAGASCOT

2021 - Membro ESSKA
 2020 - Membro ESSKA

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste scientifiche con impact factor

2020 L. Brambilla et al. Outcome of total hip and total knee arthroplasty and vitamin D homeostasis. British Medical Bulletin, 2020, 1-12. doi: 10.1093/bmb/ldaa018

2018 L. Brambilla, et al. Lateral ankle ligament anatomic reconstruction for chronic ankle instability: allograft or autograft? A systematic review, Foot Ankle Surg (2018), <https://doi.org/10.1016/j.fas.2018.11.014>

2018 Bisciotti GN Volpi P et al Italian consensus conference on guidelines for conservative treatment on lower limb muscle injuries in athlete. BMJ Open Sport Exerc Med. 2018 May 24;4(1):e000323. doi: 10.1136/bmjsem-2017-000323. eCollection 2018.

2015 Brambilla L, Pulici L, Carimati G, Quaglia A, Prospero E, Bait C, Morengi E, Portinaro N, Denti M, Volpi P. Prevalence of Associated Lesions in Anterior Cruciate Ligament Reconstruction. Am J Sports Med. 2015 Dec;43(12):2966-73

Articoli su riviste scientifiche senza impact factor

2014 Volpi, Quaglia, Brambilla. La pubalgia The groin pain syndrome. GIOT 2014; 40(suppl. 3):S47-S49

Capitoli di libri

2017 Brambilla L., Scotti C., Gobbi A., Peretti G.M. (2017) Evolving Perspectives in Orthobiologic Approaches to Articular Cartilage Regeneration. In: Gobbi A., Espregueira-Mendes J., Lane J., Karahan M. (eds) Bio-orthopaedics. Springer, Berlin, Heidelberg. https://doi.org/10.1007/978-3-662-54181-4_50

2015 Prospero E., Denti M., Quaglia A., Pulici L., Brambilla L., Volpi P. (2015) Patellar Tendon Lesions. In: Volpi P. (eds) Football Traumatology. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-319-18245-2_26

ATTIVITA' DIDATTICA

AA 2020/2021

948/G-esercitazioni per: FISIOPATOLOGIA E BASI BIOLOGICHE DELLA RIABILITAZIONE ALL'ATTIVITA' SPORTIVA (Z31) -(Resp. Prof.ssa Laura Mangiavini) - Primo semestre AA 2020/2021 - Gruppo Scienze Motorie, Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università degli Studi di Milano

AA 2017/2018

Attività didattica integrativa per il corso di Anatomia Umana (Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia - Università degli studi di Milano)

Attività didattica integrativa per il corso Human Body (Anatomia Umana) presso l'International Medical School (Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, lingua inglese - Università degli studi di Milano)

CORRELATORE TESI

Laurea Triennale in Scienze motorie, sport e salute (classe I-22) - Università degli studi di Milano

Boscaini Sara - Spalla del lanciatore nella pallavolo Prevenzione e trattamento conservativo. AA 2016-2017

Luca Vassalli - Lesioni indirette dei muscoli ischiocrurali, Trattamento fino al ritorno in campo. AA 2016-2017

Luca Occhi - Analisi delle possibili cause del recente aumento delle lesioni del legamento crociato anteriore nel calcio e valutazione dell'efficacia delle strategie preventive. AA 2019-2020

Laurea magistrale in Scienza dell'attività fisica per il benessere (classe Im-67) - Università degli studi di Milano

Sandri Xhufka - Il recupero funzionale a breve termine del protesizzato d'anca mediante via anteriore, antero-laterale e laterale diretta. AA 2015-2016

Federico Grandi - Il recupero funzionale a breve termine del protesizzato d'anca mediante via anteriore, antero-laterale e laterale diretta. AA 2016-2017

Gallorini Fabiana - La triade infausta nella pallavolista. Discussione del ruolo del laureato in scienze motorie nella gestione multidisciplinare dell'atleta infortunato a partire da un caso clinico. AA 2016-2017

Marco Moro - Valutazione degli aspetti psicologici del ritorno allo sport dopo ricostruzione del legamento crociato anteriore con la scala ACL-RSI. AA 2020-2021

Giulia Hirn - Analisi dell'impatto della pandemia da SARS-CoV2 sull'epidemiologia degli infortuni nei cinque top club della lega serie A. AA 2021-2022

Laurea Magistrale in Scienza e Tecnica dello Sport (classe Im-68) - Università degli studi di Milano

Marco Moroni - Le lesioni muscolari degli adduttori nel calcio. AA 2020-2021

Laurea Magistrale in Scienza e Tecnica dello Sport (classe Im-68) - Università degli studi di Roma "Foro Italico"

Niccolò Chiarugi - Gli infortuni nello sci alpino: analisi di sei stagioni della nazionale italiana. AA

2019-2020

PRESENTAZIONI CONGRESSUALI

2025 VI INTER MEDICAL MEETING - Sessione LESIONI MUSCOLARI Relazione QUALE RTT?

2024 V INTER MEDICAL MEETING - Sessione IL BICIPITE FEMORALE Relazione LE LESIONI TIPICHE DEL CALCIATORE - Anatomia e Biomeccanica

2023 IV INTER MEDICAL MEETING - Sessione LE LESIONI DEL LCA PARTE I - Epidemiologia, meccanismi lesivi, fattori di rischio L. Brambilla

2021 SIAGASCOT International Streaming Festival - Instructional Festival - Sessione COME RICOSTRUIRE UN LCA - TECNICHE DI PRELIEVO: TIPS AND TRICKS. L.Brambilla

2019 Bone edema today...in tour - SIGASCOT - 1° sessione BONE EDEMA: QUANDO E PERCHE'? COSA CI INSEGNA LA SCIENZA DI BASE. G.Peretti-L.Brambilla

2019 XXI Congresso Nazionale SITOP Comunicazioni sul tema: traumatologia dello sport in età pediatrica ID6: FRATTURE DIAFISARIE DI TIBIA NEL GIOVANE SCIATORE PROFESSIONISTA, CONFRONTO TRA DUE CASI TRATTATI CON FISSATORE ED OSTEOSINTESI CON PLACCA"

2019 XXI Congresso Nazionale SITOP Sessione specializzandi ID:4 "WHY IT IS SO IMPORTANT TO RECOGNIZE AND TREAT SH FRACTURES AND TRY TO PREVENT PHYSEAL DAMAGE? CRITICAL REVIEW OF THE STATE OF THE ART OF PHYSEAL CARTILAGE REGENERATION STRATEGIES"

2018 5th AIG Instability Group Meeting "Free Papers" LATERAL ANKLE LIGAMENT ANATOMIC RECONSTRUCTION FOR CHRONIC ANKLE INSTABILITY: ALLOGRAFT OR AUTOGRAFT? A SYSTEMATIC REVIEW - Presenting author: Lorenzo Brambilla - Session: Free Paper Session 3 - Abstract No.: 2-FP3-3

2018 XXXV Congresso Nazionale SICP Sessione "Comunicazioni specializzandi" ID:4 "RICOSTRUZIONE ANATOMICA DEI LEGAMENTI LATERALI DELLA CAVIGLIA NEI PAZIENTI CON INSTABILITA' CRONICA: ALLOGRAFT O AUTOGRAFT?"

ALLEGATI

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) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

Data, 21/01/2025

Firma