

Dr. Filippo Tosarelli

Medico Chirurgo

Profilo personale

Sono una persona dinamica, amo lavorare in team e perseguire obiettivi personali e di gruppo.

Lo Sport è la mia passione più grande insieme alla Medicina, pratico da più di 20 anni Basket a livello agonistico.

Amo gli animali, i viaggi e la vita all'aria aperta.

Esperienza Lavorativa

Medico Collaboratore | Libero professionista

Educational and Research Department Isokinetic (Bologna)

2018 - oggi

- attività di ricerca e sviluppo scientifico in ambito della medicina sportiva e della riabilitazione ortopedica
- lettorato e conferenze internazionali - Isokinetic
Conference Lyon July 2022:
 - Offensive change of direction is the main situational pattern of Anterior Cruciate Ligament injuries in professional male basketball: a video analysis study on 36 cases
 - Systematic video-analysis of Achilles tendon rupture in male professional football (soccer) players: a study on 60 consecutive cases
- attività didattica di insegnamento frontale presso Seminario di Fisioterapia - Università di Bologna (Maggio - Giugno 2021) su:
 - I meccanismi di infortunio del LCA nel Calcio Professionistico: studio di video-analisi su 134 casi clinici
 - Il test MAT (Movement Analysis Test)
 - Ritorno allo Sport e riduzione del rischio di re-infortunio dopo ricostruzione del LCA

Medico Prestatore | Medico Gestore Isokinetic

Isokinetic Bologna

2021 - oggi

- collaborazione libero professionale a tempo pieno con mansione di Medico Prestatore, specializzato in test Isocinetici, test di Soglia, test di Analisi del Movimento (MAT)
- attualmente in formazione per diventare Medico Gestore Isokinetic

Medico sociale

SG. Fortitudio Bologna A.S.D | Mezzolara Calcio A.S.D

2021 - oggi

- attività di sorveglianza gare sportive indoor e outdoor

Medico di base - sostituzione

Ambulatorio di Medicina Generale (Dott.ssa Campanelli Anna Rita)

2020-2021



Informazioni personali

Data di nascita: 8/12/1990

Città: Bologna

Cellulare: 347 92 08 685

Email: filippotosarelligmail.com

LinkedIn: linkedin.com/in/filippo-tosarelli

Formazione

Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia presso Alma Mater Studiorum Bologna con tesi in Medicina dello Sport dal titolo "Systematic video analysis of ACL injuries in professional male football (soccer): injury mechanisms, situational patterns and biomechanics study on 134 consecutive cases" - 2019

Diploma superiore Liceo Classico Marco Minghetti Bologna - 2008

Inglese livello B2 parlato e scritto

Attestato BLSD per operatori sanitari

- Systematic video analysis of ACL injuries in professional male football (soccer): injury mechanisms, situational patterns and biomechanics study on 134 consecutive cases. Della Villa F, Buckthorpe M, Grassi A, Nabiuzzi A, Tosarelli F, Zaffagnini S, Della Villa S.Br J Sports Med. 2020 Dec;54(23):1423-1432. doi: 10.1136/bjsports-2019-101247. Epub 2020 Jun 19.PMID: 32561515
- Systematic Video Analysis of Anterior Cruciate Ligament Injuries in Professional Female Soccer Players. Lucarno S, Zago M, Buckthorpe M, Grassi A, Tosarelli F, Smith R, Della Villa F.Am J Sports Med. 2021 Jun;49(7):1794-1802. doi: 10.1177/03635465211008169. Epub 2021 May 14.PMID: 33989090
- A 2D qualitative movement assessment of a deceleration task detects football players with high knee joint loading. Di Paolo S, Zaffagnini S, Tosarelli F, Aggio F, Bragonzoni L, Grassi A, Della Villa F.Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 2021 Dec;29(12):4032-4040. doi: 10.1007/s00167-021-06709-2. Epub 2021 Sep 4.PMID: 34480582
- Three Main Mechanisms Characterize Medial Collateral Ligament Injuries in Professional Male Soccer-Blow to the Knee, Contact to the Leg or Foot, and Sliding: Video Analysis of 37 Consecutive Injuries. Buckthorpe M, Pisoni D, Tosarelli F, Danelon F, Grassi A, Della Villa F.J Orthop Sports Phys Ther. 2021 Dec;51(12):611-618. doi: 10.2519/jospt.2021.10529. Epub 2021 Nov 16.PMID: 34784244
- Systematic Video Analysis of Anterior Cruciate Ligament Injuries in Professional Male Rugby Players: Pattern, Injury Mechanism, and Biomechanics in 57 Consecutive Cases. Della Villa F, Tosarelli F, Ferrari R, Grassi A, Ciampone L, Nanni G, Zaffagnini S, Buckthorpe M.Orthop J Sports Med. 2021 Nov 15;9(11):23259671211048182. doi: 10.1177/23259671211048182. eCollection 2021 Nov.PMID: 34805419
- Rapid Posterior Tibial Reduction After Noncontact Anterior Cruciate Ligament Rupture: Mechanism Description From a Video Analysis. Grassi A, Tosarelli F, Agostinone P, Macchiarola L, Zaffagnini S, Della Villa F.Sports Health. 2020 Sep/Oct;12(5):462-469. doi: 10.1177/1941738120936673. Epub 2020 Jul 22.PMID: 32697672
- Infographic. Systematic video analysis of ACL injuries in professional male football (soccer): injury mechanisms, situational patterns and biomechanics study on 134 consecutive cases. Della Villa F, Buckthorpe M, Grassi A, Nabiuzzi A, Tosarelli F, Zaffagnini S, Virgile A, Della Villa S.Br J Sports Med. 2020 Oct 19;bjsports-2020-103241. doi: 10.1136/bjsports-2020-103241. Online ahead of print.PMID: 33077483

- Beyond Distance: A Simple Qualitative Assessment of the Single-Leg Hop Test in Return-to-Play Testing. Di Paolo S, Zaffagnini S, Tosarelli F, Grassi A, Della Villa F. *Sports Health*. 2022 Jan 26;19417381211063450. doi: 10.1177/19417381211063450. Online ahead of print. PMID: 35081839
- The injury mechanism correlation between MRI and video-analysis in professional football players with an acute ACL knee injury reveals consistent bone bruise patterns. D'Hooghe P, Grassi A, Villa FD, Alkhelaifi K, Papakostas E, Rekik R, Marin T, Tosarelli F, Zaffagnini S. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc*. 2022 Jun 13. doi: 10.1007/s00167-022-07002-6. Online ahead of print. PMID: 35691962
- Gokeler A, Benjaminse A, Della Villa F, Tosarelli F, Verhagen E, Baumeister J. Anterior cruciate ligament injury mechanisms through a neurocognition lens: implications for injury screening. *BMJ Open Sport Exerc Med*. 2021 May 17;7(2):e001091. doi: 10.1136/bmjsem-2021-001091. PMID: 34055386; PMCID: PMC8130757.
- Della Villa F, Buckthorpe M, Tosarelli F, Zago M, Zaffagnini S, Grassi A. Video analysis of Achilles tendon rupture in male professional football (soccer) players: injury mechanisms, patterns and biomechanics. *BMJ Open Sport Exerc Med*. 2022 Sep 22;8(3):e001419. doi: 10.1136/bmjsem-2022-001419. PMID: 36172398; PMCID: PMC9511658.