

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BIZZARRI PAOLO
Indirizzo	VIA BATTISTI 62, CIVITANOVA MARCHE (MC) CAP 62012, ITALIA
Telefono	339/5398956
E-mail	bizzarri.paolo@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	4 SETTEMBRE 1985, CIVITANOVA
Professione	FISIOTERAPISTA LIBERO PROFESSIONISTA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo | Febbraio 2013 – IN CORSO
Moto Evoluto – Fisioterapia e Riabilitazione
Via conchiglia 31, Civitanova Marche (MC) |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | Fisioterapista Libero Professionista
Terapia Manuale e riabilitazione muscoloscheletrica |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo | Novembre 2019 – IN CORSO
Vrije Universiteit Brussel
Department of Physiotherapy, Human Physiology and Anatomy (KIMA) |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | Dottorando di Ricerca
Ricerca scientifica nell'ambito dei disordini temporomandibolari e delle cefalee |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Istituto di istruzione | 2016
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e di Sanità Pubblica |
| <ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale | Corso di Perfezionamento in Revisioni Sistematiche e Meta-Analisi Cochrane |

- Date (da – a) 2013 – 2014
 - Istituto di istruzione Università degli Studi di Genova – Facoltà di Medicina e Chirurgia, in collaborazione con Vrije Universiteit Brussel, Belgium
 - Qualifica conseguita *Orthopaedic Manipulative Physical Therapist (IFOMPT full memebre)*
 - Livello nella classificazione nazionale Master Universitario di I Livello in “Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici” – ottobre 2014
-
- Date (da – a) 2009 - 2012
 - Istituto di istruzione Università degli Studi di Ferrara – Facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Oggetto dello studio Fisioterapia (Classe SNT/2)
 - Qualifica conseguita Laurea in Fisioterapia, 15 novembre 2012
 - Titolo Tesi “Il trattamento cognitivo-comportamentale nella cervicgia subacuta e cronica: una revisione sistematica”. Presentazione e discussione dei dati parziali e preliminari di una revisione Cochrane. Relatore: Gustavo Zanoli.
-
- Date (da – a) 2004 - 2007
 - Istituto di istruzione Università Cattolica del Sacro Cuore – Interfacoltà di Scienze della Formazione e Medicina e Chirurgia
 - Oggetto dello studio Scienze Motorie (L-33)
 - Qualifica conseguita Laurea in Scienze Motorie e dello Sport, 3 ottobre 2007

PUBBLICAZIONI, RELAZIONI, DOCENZE E TRADUZIONI

ATTIVITA' DI DOCENZA IN CORSI DI LAUREA E MASTER UNIVERSITARI

- Docente a contratto per il seminario “Articolazione Temporo Mandibolare” presso il Master Universitario di I livello in “Fisioterapia Muscoloscheletrica e Reumatologica” – Sapienza Università di Roma. Dall'Anno Accademico 2022/2023. In corso.
- Docente a contratto per il seminario “Articolazione Temporo Mandibolare” presso il Master Universitario di I livello in lingua inglese “Neuromusculoskeletal Physiotherapy and Exercise Therapy” – Università di Roma “Tor Vergata”. Dall'Anno Accademico 2022/2023. In corso.
- Docente a contratto per il seminario “Articolazione Temporo Mandibolare” presso il Master Universitario di I livello “Fisioterapia Muscoloscheletrica e Reumatologica” – Università di Roma “Tor Vergata”. Dall'Anno Accademico 2022/2023. In corso
- Collaboratore alla Didattica nel seminario “Articolazione Temporo Mandibolare” presso il Master Universitario di I livello in “Terapia Manuale applicata alla Fisioterapia” – Università di Roma “Tor Vergata”. Anni Accademici 2014/2015 – 2021/2022..
- ADE “Anatomia Palpatoria – Articolazione Temporo Mandibolare”. 18 maggio 2021. Totale ore: 2. Corso di Laurea in Fisioterapia. Università Politecnica delle Marche. Anno Accademico 2020/2021
- ADE “La terapia manuale: gestione del paziente con dolore muscolo scheletrico”. 3 dicembre 2019, 10 e 13 gennaio 2020. Totale ore: 10. Corso di Laurea in Fisioterapia - Università Politecnica delle Marche. Anno Accademico 2019/2020.
- Tutor Clinico presso il Master Universitario di I livello in “Terapia Manuale applicata alla Fisioterapia” – Università di Roma “Tor Vergata”. Anni accademici 2016/17 e 2017/18.

DOCENZE IN CORSI DI FORMAZIONE INDIRIZZATI A FISIOTERAPISTI e PROFESSIONISTI SANITARI

- “Disordini Temporomandibolari e Cefalee”, all'interno del corso “Clinica del Mal di Testa - Percorso Formativo e Certificazione Cefalee & Riabilitazione Integrata”. 8 ore totali. 28 maggio 2022, Milano.
- “Disordini Temporomandibolari e Cefalee”, all'interno del corso “Clinica del Mal di Testa - Percorso Formativo e Certificazione Cefalee & Riabilitazione Integrata”. 8 ore totali. 14

maggio 2022, Treviso.

- “Disordini Temporomandibolari: epidemiologia, valutazione e trattamento secondo l'evidence based practice”. Webinar organizzato da AIFI – Associazione Italiana Fisioterapia. 4 ore totali. 2 marzo 2022, Online.
- “Disordini Temporomandibolari e Dolore Craniofacciale”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. . 4-12-13 febbraio 2022, Milano.
- “Disordini Temporomandibolari e Dolore Craniofacciale”. Organizzato da Healthub ASD. 4-5 dicembre 2021, Firenze.
- “Disordini Temporomandibolari: epidemiologia, valutazione e trattamento secondo l'evidence based practice”. Webinar organizzato da ECM Formazione Sicilia. 4 ore totali. 17 aprile 2021, Online.

- “Terapia Manuale per Fisioterapisti” – Seminario: Rachide Toracico e Cervicale. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 1-3 luglio 2022, Milano.
- “Advances in Physiotherapy - Cervicalgia e Cervicobrachialgia: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 12-13 marzo 2022, Milano.
- “Advances in Physiotherapy – Lombalgia, Lombosciatalgia e Sciatica: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 11-12 dicembre 2021, Milano.
- “Advances in Physiotherapy – Bacino e Articolazione Sacroiliaca: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 10 dicembre 2021, Milano.
- “Terapia Manuale per Fisioterapisti” – Seminario: Rachide Toracico e Cervicale. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 23-25 luglio 2021, Milano.
- “Terapia Manuale per Fisioterapisti” – Seminario: Rachide Toracico e Cervicale. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 23-25 ottobre 2020, Milano.
- “Advances in Physiotherapy - Cervicalgia e Cervicobrachialgia: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 17-18 ottobre 2020, Milano.
- “Advances in Physiotherapy – Rachide Toracico: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 16 ottobre 2020, Milano.
- “Terapia Manuale per Fisioterapisti” – Seminario: Rachide Toracico e Cervicale. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 6-8 dicembre 2019, Milano.
- “Advances in Physiotherapy – Lombalgia, Lombosciatalgia e Sciatica: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 12-13 ottobre 2019, Milano.
- “Advances in Physiotherapy – Bacino e Articolazione Sacroiliaca: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 11 ottobre 2019, Milano.
- “Advances in Physiotherapy - Cervicalgia e Cervicobrachialgia: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 23-24 marzo 2019, Milano.
- “Advances in Physiotherapy – Rachide Toracico: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 22 marzo 2019, Milano.
- “Advances in Physiotherapy – Lombalgia, Lombosciatalgia e Sciatica: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 6-7 ottobre 2018, Milano.
- Workshop “Ernia Discale Sintomatica Lombare e Cervicale: Valutazione, Terapia Manuale ed Esercizio”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 2 giugno 2018, Rimini.
- “Advances in Physiotherapy - Cervicalgia e Cervicobrachialgia: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 24-25 marzo 2018, Milano.
- “Lombalgia, Lombosciatalgia e Sciatica: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 28-29 ottobre 2017, Milano.
- “Cervicalgia e Cervicobrachialgia: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 25-26 marzo 2017, Milano.
- “Lombalgia, Lombosciatalgia e Sciatica: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 22-23 ottobre 2016, Milano.
- “Cervicalgia e Cervicobrachialgia: Patient Oriented Problem Solving”. Organizzato da Edi.Ermes s.r.l. 19-20 marzo 2016, Milano.

- Tutor didattico presso il Corso di alta formazione “Terapia Manuale per Fisioterapisti”, organizzato da Edi.Ermes, nelle sedi di Milano e Ancona. Dall'anno 2015 all'anno 2018.

LIBRI E CAPITOLI

- Curatore dell'edizione italiana del libro “*Disordini Temporomandibolari: Terapia Manuale, Esercizio e Needling*”, César Fernández-de-las-Peñas, Juan Mesa-Jiménez. 1° Edizione. In Press, Edi.Ermes. Titolo originale “*Temporomandibular Disorders: Manual Therapy, Exercise and Needling*”. Handspring Publishing Limited, 2018.
- **Bizzarri P**, Foglia A. Manual Therapy: Art or Science?. In: *Physical Therapy Effectiveness*, Mario Bernardo-Filho, Danúbia Sá-Caputo, Redha Tair. IntechOpen. Pag. 1-26. DOI: 10.5772/intechopen.90730
- Foglia A, **Bizzarri P**: Rehabilitation Protocols: Are They Useful?, in: *The Elbow: Principles of Surgical Treatment and Rehabilitation*, Porcellini G, Rotini R, Stignani Kanter S, Di Giacomo S. 1° Edizione. 2018, Springer International Publishing. Pag. 97-106.

RELAZIONI A CONGRESSI E CONFERENZE

- “Ruolo dei Disordini e dei fattori Temporomandibolari nelle Cefalee Primarie e Secondarie Muscoloscheletriche” all'interno del XX Congresso Nazionale GTM-AIFI - New Frontiers in Musculoskeletal Physiotherapy. 18 giugno 2022, Bologna.
- “Temporomandibular Disorders in Migraine and Tension-Type Headache Patients: a Systematic Review with Meta-Analysis of Observational Studies”. Short Communication all'interno del IHS and EHF joint congress 2021, organizzato dall'International Headache Society (IHS) e dall'European Headache Federation (EHF). 8-12 settembre 2021, Online.
- “Associations between Temporomandibular Disorders and Headaches” all'interno del “3° PTEEx – Physical Therapy Experience – The Future of Italian Physiotherapy”. Organizzato dal Gruppo di Terapia Manuale – AIFI. 13 giugno 2021, Online.
- “Temporomandibular Disorders in Migraine and Tension-Type Headache Patients: a Systematic Review with Meta-Analysis of Observational Studies” all'interno del GSID VII International Congress “The Temporomandibular Joint”. Organizzato dal Gruppo di Studio Italiano Dolore Orofacciale e Disordini Temporomandibolari. 5-6 giugno 2021, Online
- “Associations Between Posture And Temporomandibular Disorders: A Systematic Review Of Observational Studies Published Since 2010”. Short Communication, all'interno del 45th Scientific Meeting dell'American Academy of Orofacial Pain (AAOP). 7-8 maggio 2021, Online.
- “Comorbidity of Temporomandibular Disorders in Migraine and Tension-Type Headache Patients: a Systematic Review with Meta-Analysis of Observational Studies”. Short Communication all'interno del 2021 Virtual Annual Scientific Meeting (63rd) dell'American Headache Society (AHS). 3-6 maggio 2021, Online.
- “Posture, Occlusion and Temporomandibular Disorders: a Clinical Review” all'interno del VI Congresso Nazionale GSID “Clinical Management of Temporomandibular Disorders”. Organizzato dal Gruppo di Studio Italiano Dolore Orofacciale e Disordini Temporomandibolari (GSID). 6-7 giugno 2020, Online.
- “Le Terapie fisiche nelle Rachialgie” all'interno del congresso “Pain Medicine: the Challenge. Aggiornamenti in Medicina del Dolore”. Organizzato da Fondazione per la Qualità della Vita. 28-30 settembre 2017, Rimini.
- “Caso Clinico: Dolore cervicale irradiato” all'interno del congresso “Pain Surgery: the Challenge. Aggiornamenti in Medicina del Dolore”, organizzato da Fondazione per la Qualità della Vita. 6-8 ottobre 2016, Rimini.
- “Core Stability: Revisione della Letteratura” all'interno del corso multidisciplinare “Core Stability Training”, organizzato da EdiErmes s.r.l. . 14 gennaio 2015, Roma.
- “Core Stability e Instabilità del Core”, all'interno del convegno “Grandi Temi in Riabilitazione”, organizzato da EdiErmes s.r.l. . 31 maggio 2014, Rimini.
- “Core Stability Training”, organizzato da EdiErmes s.r.l. . 11 maggio 2013, Rimini

PUBBLICAZIONI

- **P. Bizzarri**, D. Manfredini, M. Koutris, M. Bartolini, L. Buzzatti, C. Bagnoli, A. Balercia and A. Scafoglieri. P0160 Temporomandibular Disorders in Migraine and Tension-Type Headache Patients: A Systematic Review with Meta-Analysis of Observational Studies, in International Headache Congress 8–12 September 2021, *Cephalalgia*. 2021 Sep;41(1_suppl):1-228.

- **Bizzarri, P**; Manfredini, D; Koutris, M; Bartolini, M; Buzzatti, L; Bagnoli, C; Scafoglieri, A. P-48 Comorbidity of temporomandibular disorders in migraine and tension-type headache patients: A systematic review with meta-analysis of observational studies, in 63rd Annual Scientific Meeting American Headache Society , *Headache*. 2021;61:1–178.
- **P. Bizzarri**, D. Manfredini, M. Koutris, M. Bartolini, L. Buzzatti, C. Bagnoli, A. Balercia and A. Scafoglieri. P0160 Temporomandibular Disorders in Migraine and Tension-Type Headache Patients: A Systematic Review with Meta-Analysis of Observational Studies, in The International Headache Congress – IHS and EHF joint congress 2021, *J Headache Pain* 22, 103 (2021).
- Manfredini D, **Bizzarri P**, Lobbezoo F. Résultats cliniques factuels des relations entre les dysfonctionnements temporo-mandibulaires, l'occlusion dentaire et la posture corporelle - Evidence-based clinical results of the relationships between temporomandibular dysfunctions, dental occlusion and body posture. *Réalités cliniques: revue européenne d'odontologie*. 2020 Mar; 31: 18-23.
 - Ripubblicato in *L'Orthodontiste*, 2021 Vol. 10 • n° 3 • mai-juin 2021
- **Bizzarri P**, Buzzatti L, Cattrysse E, Scafoglieri A. Thoracic manual therapy is not more effective than placebo thoracic manual therapy in patients with shoulder dysfunctions: A systematic review with meta-analysis. *Musculoskelet Sci Pract*. 2017 Oct 14;33:1–10.
- Aina A, Barbero M, Cagnie B, Castelli E, Cook C, Ferrari S, et al. 5th National Congress of the Italian Society of Physiotherapy. *Arch Physiother*. 2016 Oct 1;6(1):11.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e successive modifiche e del GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

Civitanova Marche (MC), il 10/11/2022

Paolo Bizzarri