

## INFORMAZIONI PERSONALI

Luca Vismara



- 📍 Via ai mulini 60 – 28802 – Mergozzo (VB) - Italy
- ☎ 0323514386 (Laboratorio di Ricerca)
- ☎ 3393422463 (Personale)
- ☎ 3383625353 (Studio da Lun. a Ven dalle 14.30 alle 18.30.)
- ✉ [lucavisma@hotmail.com](mailto:lucavisma@hotmail.com)
- 🌐 [www.vismaraluca.it](http://www.vismaraluca.it)
- 🌐 [www.manimaonlus.org](http://www.manimaonlus.org)

Scopus Author ID: **16317738100**  
ORCID - <https://orcid.org/0000-0001-9034-7101>  
Web of Science ResearcherID is **ABD-8178-2021**

📞 Whatsapp 3393422463

Maschio | 27 novembre 1974 | Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da Gennaio 2019 a oggi

## Ricercatore

Laboratorio di Ricerca Analisi del Movimento in Neuropatologia e Neurobiologia Clinica – Istituto Auxologico Italiano – VB – [www.auxologico.it](http://www.auxologico.it)

- Sviluppo Ricerca Scientifica

Ambito Neurologico e Riabilitativo

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da Gennaio 2007 a oggi

## Osteopata

Studio Medico, Massofisioterapico e di Recupero Motorio – Centro Eden – Omegna (VB) e Studio SOMA – Milano (MI)

- Osteopata e Laureato in Scienze Motorie

Ambito Riabilitativo

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da ottobre 2008 a oggi

## Docente

SOMA Istituto Osteopatia Milano

- Docente e Responsabile Ricerca

Ambito Clinico e Scientifico

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da Gennaio 2012 a oggi

## Ricercatore e Clinico

Unità Operativa di Neonatologia, Terapia Intensiva Neonatale e Pediatria – Ospedale del Ponte di Varese (VA)

- Consulente Clinico e Scientifico

## Ambito Pediatrico e Riabilitativo

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da ottobre 2016 a oggi

Presidente e Clinico

Manima Onlus – Società No Profit

- Clinica in ambito neonatologico e della patologia pediatrica

Ambito Pediatrico e Riabilitativo

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da luglio 1998 a giugno 2013

Laureato in Scienze Motorie e Ricercatore

Servizio di Fisioterapia e Terapia del movimento – Laboratorio di Analisi del Movimento - Istituto Auxologico Italiano – VB – [www.auxologico.it](http://www.auxologico.it)

- Clinica e Ricerca Scientifica

Ambito Ortopedico e dei disturbi del comportamento alimentare

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da giugno 2021 a oggi

Socio-Fondatore della Società di vendita di vini online sempreinbolla.it  
SRL con sede a Milano in via d'Apulia 9 – 20125 Milano (MI)

- Passione per il Vino Italiano

Ambito Enogastronomico

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2024

Dottorato di Ricerca in Medicina e Terapia Sperimentale - PhD

Università degli Studi di Torino

- Medicina e Terapia Sperimentale

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2019

Certificazione in discipline antropo-psico-pedagogiche, metodologie e tecnologie didattiche (For24)

Università degli studi di Milano.

- Metodologia e Didattica

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2016 Certify “Principles and Practice of Clinical Research Program, Harward T.H. Chan  
Harward T.H. Chan

- Metodologia della Ricerca

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Giugno 2013 Diploma di Massofisioterapista  
Istituto E. Fermi di Perugia

- Massofisioterapia
- Iscritto C/O: Novara Verbania-Cusio-Ossola all'Elenco Speciale Professioni Sanitarie a esaurimento con Tessera N° 12

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2008 Diploma di Osteopatia  
School of Osteopathic Manipulation di Milano

- Osteopatia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Marzo 2002 Laurea Magistrale in Scienze Motorie  
Università degli Studi di Torino

- Scienze Motorie Adattate e dello Sport

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 1998 Diploma in Educazione Fisica  
Università degli Studi di Milano Statale

- Scienze Motorie

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	

Inglese

B2

B2

B1

B1

B2

Competenze comunicative

- Relatore e Moderatore di numerosi Congressi indicati nell'allegato B.
- Insegnante/Educatore Motorio Progetto di educazione motoria "Amico Sport" a Verbania. Bambini di 3-4-5 anni
- Allenatore Squadre giovanili Società Gravellona Calcio
- Animatore Centri Estivi "Cooperativa Insieme" Verbania
- Bibliotecario Biblioteca Istituto Superiore di Educazione Fisica a Milano

Competenze organizzative e gestionali

- Socio-Fondatore della società di vendita di vini online: sempreinbolla.it
- Presidente di Manima Onlus e di un Team di 40 Fisioterapisti e Osteopati
- Allenatore Squadre giovanili Società Gravellona Calcio
- Preparatore Atletico Società Altiora Verbania Pallavolo Serie C
- Allenatore Società Gravellona Calcio – Campionato di Promozione
- Preparatore Atletico Società Baveno Calcio – Campionato di Eccellenza
- Osteopata e Ricercatore della spedizione italiana per la ciclistica "Race Across America 2011" e del film documentario "Solo"
- Coordinatore, Osteopata e Ricercatore della spedizione italiana "Up To Summit" da Genova alla Cima del Monte Bianco (Bike and Run) in cui è stato stabilito il nuovo Record del Mondo di ascesa positiva europea.
- Coordinatore, Osteopata e Ricercatore della spedizione italiana per la gara ciclistica "Race Across America 2014".
- Coordinatore, Osteopata e Ricercatore della spedizione italiana "Aconcagua 7000" dal mare del Cile alla Cima dell'Aconcagua (Bike and Run) in cui è stato stabilito il nuovo Record del Mondo di ascesa positiva Mondiale (7000m di dislivello in 22 ore)
- Coordinatore, Osteopata e Ricercatore della spedizione italiana "Elbrus 2017" dal mar Caspio alla Cima dell'Elbrus (Bike and Run) in cui è stato stabilito il nuovo Record del Mondo di ascesa positiva Mondiale (5642 m di dislivello e 500 KM in bici in 31,55 ore)

Competenze professionali

- Progetti, Attività clinica e scientifica del laboratorio e Tirocini per sviluppo di tesi e articoli
- Lezioni presso il Dipartimento di Bioingegneria – Politecnico di Milano Lezione "Analisi del movimento" nell'ambito del Corso "Laboratorio di Valutazione Funzionale" della Laurea in Ingegneria Biomedica. Anno accademico 2004 al 2012.
- Docente presso Università L.U.de.S. (Libera Università Degli Studi Di Scienze Umane E Tecnologiche) di Lugano. Docenza per la disciplina KINESIOLOGIA I e II della Facoltà di Fisioterapia nell'anno accademico 2005-2006 (totale ore 140).
- Docente presso Università degli Studi di Milano, Bicocca. Docente del Master Universitario di I livello in Scienze Osteopatiche Pediatriche. Corso in Ricerca in ambito Pediatrico. Anno accademico 2013-2014.
- Responsabile della Ricerca Scientifica, Docente e Assistente presso Istituto Osteopatia di Milano S.O.M.A, Milano dal 2008 ad oggi.
- Docente nei Master Pediatrici di Brescia (FOB) e Milano (Advanced Osteopathy) per le materie relative alla prematurità, alle plagiocefalie, ai disturbi gastrointestinali e relativi alla ricerca.

- Revisore Scientifico delle riviste Internazionali: Journal of Neuroeng Rehabil, Transactions on Biomedical Engineering, Experimental Brain Research and Obesity, Medicine & Science in Sports & Exercise.
- Docente presso SUISM – Struttura Universitaria d’igiene e Scienze Motorie. Corso di Anatomia Umana A.A. 2020-2021 e 2021-2022.

Competenze digitali

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

Buona conoscenza di utilizzo di:

- Sistemi di Analisi del Movimento Optoelettronici
- Sistemi di valutazione cinetica con pedane Kistler
- Sistemi di valutazione stabilometrica con pedana QFP
- Sistemi di valutazione dinamometrica con pedana D.E.B.
- Sistemi di valutazione di forza con ergometro Cybex

Buona conoscenza dell’ambiente Windows e Mac Osx e dei seguenti applicativi:

- Microsoft Word, Microsoft Power Point, Microsoft Excell
- Statistica: Stata

Altre competenze

Sviluppatore applicativi Apple:

- Ideatore dell’applicazione pubblicata su iTunes di Apple dell’applicazione per iPhone “Stop obesity”

Patente di guida

A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	Vedi Allegato A
Presentazioni	Vedi Allegato B
Progetti	Progetto Re-Home in ambito Neurologico e Progetti Riabilitativi in ambito pediatrico
Conferenze	Vedi Allegato C
Seminari	
Riconoscimenti e premi	Vedi Allegato D
Appartenenza a gruppi / associazioni	Manima Onlus (Presidente e Fondatore)
Referenze	Prof. Mauro (Università degli Studi di Torino) e Giovanni Storti (Attore del trio Aldo Giovanni e Giacomo)
Menzioni	
Corsi	Vedi Allegato E
Certificazioni	

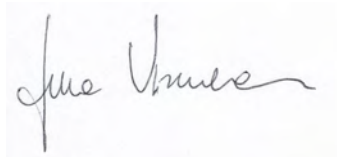
ALLEGATI

- ALLEGATI A-B-C-D-E

**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".

**Data** 23 giugno 2019

**Firma**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Juse Vmese", is written on a light-colored rectangular background.

**ALLEGATO A**
**Pubblicazioni (Articoli Indicizzati)**

1. BERTOCCO P., BACCALARO G., MONTESANO A., **VISMARA L.**, PARISIO C., GALLI M. The analysis of sit-to-stand movement in obese and normal subjects: Biomechanic evaluations and postural changes between groups. *Eur. Medicophys.* 2002 38:3 (131-137)
2. BERTOCCO P., MONTESANO A., BACCALARO G., PARISIO C., **VISMARA L.** Controlled study on the efficacy of two different treatments in obese patients affected by chronic low back pain, assessed by an isokinetic device: Analysis of muscle strength and spine mobility. *Eur. Medicophys.* 2002 38:4 (187-193)
3. **VISMARA L.**, BERTOCCO P., PARISIO C., BACCALARO G., ROMERIO M., CONTU B., MONTESANO A., CHERUBINO P. Gait analysis on a treadmill in young, obese women. *J. Appl. Biomater. Biomech.* 2006 4:3 (215-216)
4. **VISMARA L.**, ROMEI M, GALLI M, MONTESANO A, BACCALARO G, CRIVELLINI M, GRUGNI G. Clinical implications of gait analysis in the rehabilitation of adult patients with "Prader-Willi" Syndrome: a cross-sectional comparative study ("Prader-Willi" Syndrome vs matched obese patients and healthy subjects). *Journal of NeuroEngineering and Rehabilitation* 2007, 4:14
5. L. GONDONI, L., **VISMARA**, P.MARZULLO, R. VETTOR, A. LIUZZI, G. GRUGNI. Growth hormone therapy improves exercise capacity in adult patients with Prader-Willi syndrome. *Journal of Endocrinological Investigation* 2008 Sep;31(9):765-72
6. MENEGONI F, **VISMARA L.**, GALLI M, CAPODAGLIO P. Kinematic analysis of trunk movements: protocol design and application in obese females. *JABB Journal Of Applied Biomaterials & Biomechanics* 2008; Vol. 6 no. 3: 178-185.
7. MALATESTA D, **VISMARA L.**, MENEGONI F, GALLI M, ROMEI M, CAPODAGLIO P. Mechanical External Work And Recovery At Preferred Walking Speed In Obese Subjects". *MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE* 2009 Feb;41(2):426-34.
8. FONTANA MP, MENEGONI F, **VISMARA L.**, GALLI M, ROMEI M, BERGAMINI E, PETRONI ML, CAPODAGLIO P. Balance in patients with anorexia and bulimia nervosa. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2009; 45.
9. MENEGONI F, GALLI M, TACCHINI E, **VISMARA L.**, CAVIGIOLI M, CAPODAGLIO P. Gender-Specific Effect Of Obesity On Balance. *OBESITY (SILVER SPRING).* 2009 MAR 26.
10. CAPODAGLIO P, **VISMARA L.**, MENEGONI F, BACCALARO G, GALLI M, GRUGNI G. Strength characterization of knee flexor and extensor muscles in Prader-Willi and obese patients. *BMC Musculoskelet Disord.* 2009 May 6;10:47.
11. BRUNANI A, LIUZZI A, SIRTORI A, RAGGI A, BERSELLI ME, VILLA V, CERIANI F, TACCHINI E, VICARI V, PARISIO C, **VISMARA L.**, ZANINI A, VINCI C, CONTINI F, BRAGA E, RICAPPI A, CAMERLENGO M, RISTEA M, LEONARDI M. Mapping An Obesity Clinical Evaluation Protocol To The International Classification Of Functioning, Disability And Health. *Disabil Rehabil.* 2009 Oct 26.
12. RAGGI A, BRUNANI A, SIRTORI A, LIUZZI A, BERSELLI ME, VILLA V, CERIANI F, LEONARDI M; ICF-OBESITY GROUP. Collaborators (10): ZANINI A, VINCI C, TACCHINI E, VICARI V, PARISIO C, **VISMARA L.**, RISTEA M, RICAPPI A, CAMERLENGO M, BRAGA E. Obesity-related disability: key factors identified by the International Classification of Functioning, Disability and Health. *Disabil Rehabil.* 2010;32(24):2028-34. Epub 2010 May 4.
13. **VISMARA L.**, MENEGONI F, ZAINA F, GALLI M, NEGRINI S, CAPODAGLIO P. Effect of obesity and low back pain on spinal mobility: a cross sectional study in women. *J Neuroeng Rehabil.* 2010 Jan 18;7(1):3.
14. CIMOLIN V, GALLI M, GRUGNI G, **VISMARA L.**, ALBERTINI G, RIGODI C AND CAPODAGLIO P. Gait patterns in Prader-Willi and Down syndrome patients. *Journal of NeuroEngineering and Rehabilitation – Res Dev Disabil.* 2010 Jun 21;7:28.
15. **VISMARA L.**, CIMOLIN V, GRUGNI G, GALLI M, PARISIO C, SIBILIA O, CAPODAGLIO P. Effectiveness of a 6-month home-based training program in Prader-Willi patients. *Res Dev Disabil.* 2010 Jul 27
16. CAPODAGLIO P, MENEGONI F, **VISMARA L.**, CIMOLIN V, GRUGNI G, GALLI M. Characterisation of balance capacity in Prader-Willi patients. *Res Dev Disabil.* 2010 Sep 28.
17. CAPODAGLIO P, CASTELNUOVO G, BRUNANI A, **VISMARA L.**, VILLA V, CAPODAGLIO EM. Functional limitations and occupational issues in obesity: a review. *Int J Occup Saf Ergon.* 2010;16(4):507-23.
18. CIMOLIN V, GALLI M, GRUGNI G, **VISMARA L.**, PRECILIOS H, ALBERTINI G, RIGOLDI C, CAPODAGLIO P. Postural strategies in Prader-Willi And Down Syndrome patients. *Res Dev Disabil.* 2010 Dec 17.
19. GALLI M, CIMOLIN V, **VISMARA L.**, GRUGNI G, CAMEROTA F, CELLETTI C, ALBERTINI G, RIGOLDI C, CAPODAGLIO P. The effects of muscle hypotonia and weakness on balance: A study on Prader-Willi and Ehlers-Danlos syndrome patients. *Res Dev Disabil.* 2011 Feb 7
20. CAPODAGLIO P, CAPODAGLIO EM, PRECILIOS H, **VISMARA L.**, TACCHINI E, FINOZZI E, BRUNANI A. Obesity and work: an emerging problem. *G Ital Med Lav Ergon.* 2011 Jan-Mar;33(1):47-54. Review. Italian.
21. CIMOLIN V, GALLI M, **VISMARA L.**, GRUGNI G, CAMEROTA F, CELLETTI C, ALBERTINI G, RIGOLDI C, CAPODAGLIO P. Gait pattern in in two rare genetic conditions characterized by muscular hypotonia: Ehlers-Danlos and Prader-Willi syndrome. *Res Dev Disabil.* 2011 Mar 29.
22. MENEGONI F, TACCHINI E, BIGONI M, **VISMARA L.**, PRIANO L, GALLI M, CAPODAGLIO P. Mechanisms underlying center of pressure displacements in obese subjects during quiet stance. *J Neuroeng Rehabil.* 2011 apr 22;8(1):20.
23. CIMOLIN V, GALLI M, **VISMARA L.**, GRUGNI G, PRIANO L, CAPODAGLIO P. The effect of vision on postural strategies in Prader-Willi patients. *Res Dev Disabil.* 2011 Apr 29.
24. CAPODAGLIO P, CIMOLIN V, **VISMARA L.**, GRUGNI G, PARISIO C, SIBILIA O, GALLI M. Postural adaptations to long-term training in Prader-Willi patients. *J Neuroeng Rehabil.* 2011 May 15;8(1):26.
25. CIMOLIN V, GALLI M, RIGOLDI C, GRUGNI G, **VISMARA L.**, MAINARDI L, CAPODAGLIO P. Fractal dimension approach in

- postural control of subjects with Prader-Willi Syndrome. *J Neuroeng Rehabil.* 2011 Aug 20;8:45.
26. CIMOLIN V, **VISMARA L**, GALLI M, ZAINA F, NEGRINI S, CAPODAGLIO P. Effects of obesity and chronic low back pain on gait. *J Neuroeng Rehabil.* 2011 Sep 26;8:55.
  27. DON R, CAPODAGLIO P, CIMOLIN V, BENEDETTI MG, D'OSUALDO F, FRIGO C, **VISMARA L**, NEGRINI S. Instrumental measures of spinal function: is it worth? A state-of-the art from a clinical perspective. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2012 Jun;48(2):255-73. Epub 2012 Apr 17.
  28. **VISMARA L**, CIMOLIN V, MENEGONI F, ZAINA F, GALLI M, NEGRINI S, VILLA V, CAPODAGLIO P. Osteopathic manipulative treatment in obese patients with chronic low back pain: A pilot study. *Man Ther.* 2012 May 31.
  29. CAPODAGLIO P, DE SOUZA SA, PARISIO C, PRECILIOS H, **VISMARA L**, CIMOLIN V, BRUNANI A. Reference values for the 6-Min Walking Test in obese subjects. *Disabil Rehabil.* 2012 Oct 15.
  30. CIMOLIN V, GALLI M, RIGOLDI C, GRUGNI G, **VISMARA L**, DE SOUZA SA, MAINARDI L, ALBERTINI G, CAPODAGLIO P. The fractal dimension approach in posture: a comparison between Down and Prader-Willi syndrome patients. *Comput Methods Biomech Biomed Engin.* 2013 Jan 29.
  31. ZAINA F, DONZELLI S, LUSINI M, **VISMARA L**, CAPODAGLIO P, NERI L, NEGRINI S. Adolescent idiopathic scoliosis and eating disorders: Is there a relation? Results of a cross-sectional study. *Res Dev Disabil.* 2013 Jan 25;34(4):1119-1124.
  32. MALATESTA D, **VISMARA L**, MENEGONI F, GRUGNI G, CAPODAGLIO P. Effect of obesity onset on pendular energy transduction at spontaneous walking speed: Prader-Willi versus non-syndromal obese individuals. *Obesity (Silver Spring).* 2013 Apr 2. doi: 10.1002/oby.20455.
  33. CIMOLIN V, GALLI M, **VISMARA L**, VIMERCATI SL, PRECILIOS H, CATTANI L, FABRIS DE SOUZA S, PETRONI ML, CAPODAGLIO P. Gait analysis in anorexia and bulimia nervosa. *J Appl Biomater Funct Mater.* 2013 May 31:0.
  34. LAFORTUNA CL, MINOCCIA, CAPODAGLIO P, GONDONI LA, SARTORIO A, **VISMARA L**, RIZZO G, GRUGNI G. Skeletal muscle characteristics and motor performance after 2-year growth hormone treatment in adults with Prader-Willi syndrome. *J Clin Endocrinol Metab.* 2014 Jan 28;94(1):336-341. doi: 10.1210.2013-03607.
  35. CIMOLIN V, **VISMARA L**, GALLI M, GRUGNI G, CAU N, CAPODAGLIO P. Gait strategy in genetically obese patients: a 7-year follow up. *Res Dev Disabil.* 2014 Jul;35(7):1501-6. doi: 10.1016/j.ridd.2014.04.005. Epub 2014 Apr 21.
  36. CIMOLIN V, GALLI M, **VISMARA L**, ALBERTINI G, SARTORIO A, CAPODAGLIO P. Gait pattern in lean and obese adolescents. *Int J Rehabil Res.* 2015 Mar;38(1):40-8.
  37. **VISMARA L**, CIMOLIN V, GALLI M, GRUGNI G, ANCILLAO A, CAPODAGLIO P. Osteopathic Manipulative Treatment improves gait pattern and posture in adult patients with Prader-Willi syndrome. *International Journal of Osteopathic Medicine* 2016, Mar 2016, Vol. 19, pages 35-43.
  38. NOLLI L, BARAGGIOLO S, PAGANI M, ORIGO D, BERGNAA, **VISMARA L**. Osteopathic manipulative treatment in soccer players with chronic groin pain: a pilot study. *Gazzetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche* 2017 June;176(6):322-9
  39. PARISIO C, **VISMARA L**, MICOTTI V, CIMOLIN V, APRILE D, CAVIGIOLI M, PANZERI A, MANZOTTI A, GALLI M, CAPODAGLIO P. Osteopathic manipulation of the ankle improves spinal flexibility in elite alpine skiers: a pilot study. *Gazzetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche* 2017 May;176(5):265-70
  40. ORIGO D., TARANTINO A.G., NONIS A., **VISMARA L**. Osteopathic manipulative treatment in chronic coccydynia: A case series. *The Journal of Bodywork and Movement Therapies. J Bodyw Mov Ther.* 2018 Apr;22(2):261-265. doi: 10.1016/j.jbmt.2017.06.010. Epub 2017 Jun 19.
  41. **VISMARA L**, MANZOTTI A, TARANTINO A.G., BIANCHI G., NONIS A., LA ROCCA S., LOMBARDI E., LISTA G., AGOSTI M. Timing of oral feeding changes in premature infants who underwent osteopathic manipulative treatment. *Complementary Therapies in Medicine* 43 (2019) 49–52.
  42. CAMILA ROGINSKI GUETTER, ALAE MAGDI BADREG, CELMIRA MARTINEZ, DIOGO LINO MOURA, EDUARDO ANTONIO ESPINOZA, FLORIAN PETER KRAUSE, **LUCA VISMARA**, LUCAS COLOMBO GODOY, MARÍA LORENA SERRANO, PEDRO HENRIQUE MARTE DE ARRUDA SAMPAIO, RANYELL SPENCER BATISTA, BEN MIN-WOO ILLIGENS. Monoclonal antibody against CGRP (TEV-48125) for preventive treatment of episodic cluster headache: a phase II randomized clinical trial protocol. *Principles and Practice of Clinical Research A Global Journal in Clinical Research* ISSN: 2378-1890 Oct-Dec, 2018; 4(1): 14-20 [ppcr.org/journal/home-current](http://ppcr.org/journal/home-current).
  43. BERGNAA., **VISMARA L**, PARRAVICINI G., DAL FARRA F.. 2020. A New Perspective For Somatic Dysfunction In Osteopathy: The Variability Model. *J. Bod. Wrok Mov. Ther.* Volume 24, Issue 3, July 2020, Pages 181-189
  44. **VISMARA L**, COZZOLINO V., PRADOTTO L.G., GENTILE R., TARANTINO A.G. Severe Postoperative Chronic Constipation Related to Anorectal Malformation Managed with Osteopathic Manipulative Treatment. *Case Rep Gastroenterol* 2020;14:220–225
  45. ZARUCCHI A., **VISMARA L**, FRAZZITTA G., MAURO A., PRIANO L., MAESTRI R., BERGNAA., TARANTINO A. Efficacy of Osteopathic Manipulative Treatment on postural control in Parkinsonian patients with Pisa syndrome: a pilot randomized placebo-controlled trial. *NeuroRehabilitation Journal* 2020;46(4): 529-537.
  46. DAL FARRA F., RISIO R.G., **VISMARA L**, BERGNAA. Effectiveness of Osteopathic Interventions in Chronic Non-Specific Low Back Pain: a Systematic Review and Meta-Analysis. *Complementary Therapies in Medicine.* 2020 Nov 13:102616.
  47. ANNEMARIE DE ZOETE, MICHIEL R DE BOER, SIDNEY M RUBINSTEIN, MAURITS W VAN TULDER, MARTIN UNDERWOOD, JILL A HAYDEN, LAURIEN M BUFFART, RAYMOND OSTELO, INTERNATIONAL IPD-SMT GROUP COLLABORATORS: G BRONFORT, N E FOSTER, C G MAHER, J HARTVIGSEN, P BALHAZARD, F CECCHI, M L FERREIRA, M R GUDAVALLI, M HAAS, B HIDALGO, M A HONDRAS, C Y HSIEH, K LEARMAN, P W MCCARTHY, T PETERSEN, E RASMUSSEN-BARR, E SKILLGATE, Y VERMA, **L VISMARA**, B F WALKER, T XIA, N ZAPROUDINA. Moderators of the effect of spinal manipulative therapy on pain relief and function in patients with chronic low back pain: An individual participant data meta-analysis. *Spine (Phila Pa 1976).* 2020 Nov 11.



48. BIGONI M, CIMOLIN V, **VISMARA L**, TARANTINO AG, CLERICI D, BAUDO S, GALLI M, MAURO A. Relationship between gait profile score and clinical assessments of gait in post-stroke patients. *J Rehabil Med*. 2021 Mar 12.
49. BIGONI M, CIMOLIN V, **VISMARA L**, TARANTINO AG, BAUDO S, TROTTI C, GALLI M, MAURO A Retraining selective trunk muscle activity: A key to more successful rehabilitation outcomes for hemiparetic stroke patients. *NeuroRehabilitation*. 2021 May 6.
50. ANNEMARIE DE ZOETE, SIDNEY M RUBINSTEIN, MICHIEL R DE BOER, RAYMOND OSTELO, MARTIN UNDERWOOD, JILL A HAYDEN, LAURIEN M BUFFART, MAURITS W VAN TULDER INTERNATIONAL IPD-SMT GROUP: G BRONFORT, N E FOSTER, C G MAHER, J HARTVIGSEN, P BALTHAZARD, F CECCHI, M L FERREIRA, M R GUDAVALLI, M HAAS, B HIDALGO, MA HONDRAS, C Y HSIEH, K LEARMAN, P W MCCARTHY, T PETERSEN, E RASMUSSEN-BARR, E SKILLGATE, Y VERMA, **L VISMARA**, B F WALKER, T XIA, N ZAPROUDINA. The effect of spinal manipulative therapy on pain relief and function in patients with chronic low back pain: an individual participant data meta-analysis. *Physiotherapy*. 2021 Mar 17;112:121-134.
51. FERRARIS C, CIMOLIN V, **VISMARA L**, VOTTA V, AMPRIMO G, CREMASCOLI R, GALLI M, NERINO R, MAURO A AND PRIANO L. Monitoring of Gait Parameters in Post-Stroke Individuals: A Feasibility Study Using RGB-D Sensors. *Sensor (Basel)* 2021, 21, 5945. <https://doi.org/10.3390/s21175945>.
52. FULVIO DAL FARRA, ANGELO CHIESA, ROBERTA GIULIA RISIO, **LUCA VISMARA\*** AND ANDREA BERGNA. Fast improvements in functional status after osteopathic manipulative treatment based on myofascial release in patients with moderate or severe fibromyalgia: a retrospective study. *J Complement Integr Med* 2021.
53. VERONICA CIMOLIN, **LUCA VISMARA**, CLAUDIA FERRARIS, GIANLUCA AMPRIMO, GIUSEPPE PETTITI, ROBERTO LOPEZ, MANUELA GALLI, RICCARDO CREMASCOLI, SERENA SINAGRA, ALESSANDRO MAURO AND LORENZO PRIANO. Computation of Gait Parameters in Post Stroke and Parkinson's Disease: A Comparative Study Using RGB-D Sensors and Optoelectronic Systems. *Sensors* 2022, 22, 824. <https://doi.org/10.3390/s22030824>
54. **LUCA VISMARA**, VERONICA CIMOLIN, FRANCESCA BUFFONE, MATTEO BIGONI, DANIELA CLERICI, SERENA CERFOGLIO, MANUELA GALLI AND ALESSANDRO MAURO. Brain Asymmetry and Its Effects on Gait Strategies in Hemiplegic Patients: New Rehabilitative Conceptions. *Brain Sci*. 2022, 12(6), 798.
55. SERENA CERFOGLIO, CLAUDIA FERRARIS, **LUCA VISMARA**, GIANLUCA AMPRIMO, LORENZO PRIANO, GIUSEPPE PETTITI, MANUELA GALLI, ALESSANDRO MAURO AND VERONICA CIMOLIN. Kinect-Based Assessment of Lower Limbs during Gait in Post-Stroke Hemiplegic Patients: A Narrative Review. *Sensors* 2022, 22, 4910.
56. FLAVIA MARRONE, MASSIMILIANO PAU, **LUCA VISMARA**, MICAELA PORTA, MATTEO BIGONI, BRUNO LEBAN, SERENA CERFOGLIO, MANUELA GALLI, ALESSANDRO MAURO AND VERONICA CIMOLIN. Synchronized Cyclograms to Assess Inter-Limb Symmetry during Gait in Post-Stroke Patients. *Symmetry* 2022, 14, 1560. <https://doi.org/10.3390/sym14081560>.
57. FULVIO DAL FARRA, FRANCESCA BUFFONE, ROBERTA GIULIA RISIO, ANDREA GIANMARIA TARANTINO, **LUCA VISMARA**, ANDREA BERGNA. Effectiveness of osteopathic interventions in patients with non-specific neck pain: A systematic review and meta-analysis. *Complement Ther Clin Pract*. 2022 Aug 11;49:101655.doi: 10.1016/j.ctcp.2022.101655. Online ahead of print.
58. FRANCESCA BUFFONE, DOMENICO MONACIS, ANDREA GIANMARIA TARANTINO, FULVIO DAL FARRA, ANDREA BERGNA, MASSIMO AGOSTI, **LUCA VISMARA**. Osteopathic Treatment for Gastrointestinal Disorders in Term and Preterm Infants: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Healthcare (Basel)*. 2022 Aug 12;10(8):1525.doi: 10.3390/healthcare10081525.
59. CLAUDIA FERRARIS, GIANLUCA AMPRIMO, GIULIA MASI, **LUCA VISMARA**, RICCARDO CREMASCOLI, SERENA SINAGRA, GIUSEPPE PETTITI, ALESSANDRO MAURO, LORENZO PRIANO. Evaluation of Arm Swing Features and Asymmetry during Gait in Parkinson's Disease Using the Azure Kinect Sensor. *Sensors (Basel)*. 2022 Aug 21;22(16):6282. doi: 10.3390/s22166282.
60. **VISMARA L**, GIANMARIA TARANTINO A, BERGNAA, BIANCHI G, BRAGALINI C, BILLÒ E, DAL FARRA F, BUFFONE F, AGOSTI M Correlation between diminished vagal tone and somatic dysfunction severity in very and extremely low birth weight preterm infants assessed with frequency spectrum heart rate variability and salivary cortisol. *Medicine (Baltimore)*. 2022 Sep 23;101(38):e30565. doi: 10.1097/MD.00000000000030565.PMID: 36197184.
61. ANDREA GIANMARIA TARANTINO, **LUCA VISMARA\***, FRANCESCA BUFFONE\*, GIULIANA BIANCHI, ANDREA BERGNA, MONICA VANONI, CLAUDIA TABBI, ILIA BRESESTI AND MASSIMO AGOSTI. Model-Base Estimation of Non-Invasive Ventilation Weaning of Preterm Infants Exposed to Osteopathic Manipulative Treatment: A Propensity-Score-Matched Cohort Study. *Healthcare* 2022, 10, 2379. <https://doi.org/10.3390/healthcare10122379>.
62. DAL FARRA F, BUFFONE F, RISIO RG, TARANTINO A, **VISMARA L**, BERGNA. Reply to the letter sent by Ceballos-Laitaa et al. *A.Complement Ther Clin Pract*. 2023 Jul 25:101790. doi: 10.1016/j.ctcp.2023.101790.
63. BUFFONE F, TARANTINO AG, BELLONI F, SPADAFORAA, BOLZONI G, BRUINI\*, BERGNAA AND **VISMARA L**. Effectiveness of Osteopathic Manipulative Treatment in Adults with Irritable Bowel Syndrome: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Healthcare* 2023, 11, 2442. <https://doi.org/10.3390/healthcare11172442>.
64. **VISMARA L**, BERGNAA, TARANTINO AG, DAL FARRA F, BUFFONE F, VENDRAMIN D, CIMOLIN V, CERFOGLIO S, PRADOTTO LG, MAURO A. Reliability and Validity of the Variability Model Testing Procedure for Somatic Dysfunction Assessment: A Comparison with Gait Analysis Parameters in Healthy Subjects. *Healthcare (Basel)*. 2024 Jan 11;12(2):175. doi: 10.3390/healthcare12020175.
65. **LUCA VISMARA**, CLAUDIA FERRARIS, GIANLUCA AMPRIMO, GIUSEPPE PETTITI, FRANCESCA BUFFONE, ANDREA GIANMARIA TARANTINO, ALESSANDRO MAURO, LORENZO PRIANO. Exergames as a rehabilitation tool to enhance the upper limbs functionality and performance in chronic stroke survivors: a preliminary study. *Front. Neurol*. 15:1347755. doi: 10.3389/fneur.2024.

**GUEST EDITOR RIVISTE INTERNAZIONALI**

- Brain Sciences an Open Access Journal by MDPI. Guest Editor of Special Issue "New Strategies and New Rehabilitation Evaluations to Stroke"

**CAPITOLI DI LIBRI**

- P BERTOCCO A MONTESANO. "INDIRIZZI TERAPEUTICI NELLE COMPLICANZE OSTEOARTICOLARI DELL'OBESITA". PUBBLICAZIONI MEDICO SCIENTIFICHE 1999.
- E MOLINARI G CASTELNUOVO. "CLINICA PSICOLOGICA DELL'OBESITA" ESPERIENZE CLINICHE E DI RICERCA. SPRINGER 2011
- CO-AUTHOR OF THE SPECIAL ISSUE REPRINT BOOK "WEARABLES FOR MOVEMENT ANALYSIS IN HEALTHCARE" *Editorial Office* MDPI St. Alban-Anlage 66 4052 Basel, Switzerland. 2022.
- **LUCA VISMARA**; CLAUDIA FERRARIS; VALERIO VOTTA; ROBERTO NERINO; DANIELA CLERICI; ALESSANDRO MAURO. TELE-MONITORING AND TELE-REHABILITATION OF THE HAND IN HEMIPLEGIC PATIENTS: A PRELIMINARY STUDY. 2022 | BOOK CHAPTER. ITALIAN FORUM OF AMBIENT ASSISTED LIVING. FORITAAL 2020: AMBIENT ASSISTED LIVING PP 272-288. DOI: 10.1007/978-3-031-08838-4\_20

**Articoli su riviste Nazionali**

- **VISMARA L.**, BERTOCCO P., PARISIO C., BACCALARO G., MONTESANO A., "ATTIVITA' MOTORIA E OBESITA'" SPORT&MEDICINA N.2 MARZO-APRILE 2003
- CAPODAGLIO P, **VISMARA L**, TACCHINI E, CORSETTI C, LAFORTUNA C, BEZZOLI E, VILLA V, PARISIO C, MALLONE M, PARACCHINI M, VERZENI V, PRECILIOS H, DE SOUZA S, CASTELNUOVO G. "Obesita' & Riabilitazione". Il Fisioterapista N.6, Novembre 2011, 9:29.
- **VISMARA L.** "Osteopatia in ambito pediatrico". Il Blog di Toys, Area Parola agli specialisti. (<http://blog.toyscenter.it/>). Luglio 2014.

**ALLEGATO B****Comunicazioni Orali/Poster Internazionali o Nazionali con comitato di lettura citate su Rivista o Atti Congresso**

- **CONTROLLED STUDY ON SIT-TO-STAND (STS) MOVEMENT ANALYSIS IN OBESE WITH CHRONIC POSTURAL LOW BACK PAIN** 9<sup>th</sup> European Congress on Obesità, MILAN, June 3-6,1999 - Università' degli Studi
- **CRONIC LOW BACK PAIN IN OBESE PATIENTS IS WELL CONTROLLED BY A REHABILITATIVE POSTURAL PROGRAM** SIMFER- Congresso Soc. Italiana di Medicina e Riabilitazione – CAGLIARI Giugno 1999
- **BIOMECHANIC ANALYSIS OF SIT TO STAND MOVEMENT IN OBESE SUBJECTS** Sixth International Symposium On The 3d Analysis Of Human Movement Official event of the international society of biomechanics 1-4 May 2000 Cape Town, South Africa
- **AEROBIC AND ANAEROBIC PERFORMANCE BEFORE AND AFTER WEIGHT LOSS IN MORBID OBESITY.** Lab.Ricerche Endocrinologiche (LSRE) and servizio FKT ,Istituto Auxologico Italiano,Milan and Piancavallo (VB);Dept.Exercise & Sport Science,Manchester,UK;\*ITBA-CNR,Milan,Italy. 10<sup>th</sup> European Congress Obesity Flanders Congress and Concert Centre Antwerp,24-27 May 2000
- **RIABILITAZIONE SEGMENTARIA E POSTURALE NELLA GRAVE OBESITA': ESPERIENZA SU 328 PAZIENTI AFFETTI DA "LOW BACK PAIN"**. SINFER Congresso Soc. Italiana di Medicina e Riabilitazione 2001Europa Medicophysica VOLUME 37, Suppl. 1, september 2001, 477-480
- **CONTROLLED STUDY ON THE EFFECT OF TWO DIFFERENT REHABILITATIVE TREATMENTS, ASSESSED BY AN ISOKINETIC DEVICE, IN OBESE PATIENTS WITH CHRONIC LOW BACK PAIN"** 13<sup>th</sup> European Congress of Physical & Rehabilitation Medicine, Brighton, UK. 28-31 May 2002.
- **GONARTROSI NELLA GRAVE OBESITA': VALUTAZIONE DI PROGRAMMI RIABILITATIVI DIFFERENZIATI** Convegno "NUTRIZIONE CLINICA 2002 - Obesità dalla prevenzione alla terapia" COMO, 26-27 Settembre 2002
- **RIABILITAZIONE SEGMENTARIA E POSTURALE NELLA GRAVE OBESITA': ESPERIENZA SU 674 PAZIENTI AFFETTI DA LOW BACK PAIN** Convegno "NUTRIZIONE CLINICA 2002 - Obesità dalla prevenzione alla terapia" COMO, 26-27 Settembre 2002
- **VALUTAZIONE ISOCINETICA DEL DEFICIT DI FORZA MUSCOLARE DEI PAZIENTI AFFETTI DA OBESITÀ: ANALISI QUANTITATIVA A LIVELLO DEL GINOCCHIO** XXX Congresso Nazionale SIMFER Reggio Emilia 24-28 settembre 2002. Volume 38 suppl.1 issue N3 – SETTEMBRE 2002 (Atti del Congresso)
- **ANALISI DEL CAMMINO SU TREADMILL IN PIANO E IN PENDENZA IN GIOVANI DONNE AFFETTE DA GRAVE OBESITA'**Società Italiana di Biomeccanica in Ortopedia e Traumatologia. XV Congresso Nazionale. I Sistemi Complessi: dalla geometria alla plasticità della funzione. Roma, 15-17 Maggio 2003
- **EFFICACY OF EXERCISE AND LOW CALORIE DIET ON BODY WEIGHT AND CARDIAC PERFORMANCE INDEX IN ADOLESCENT OBESE PATIENTS.** Satellite Symposium in connection with the 12th European Congress of Obesity 2003 Physical Activity and Weight Management UKK Institute for Health Promotion Research May 27-28, 2003 Tampere, Finland.
- **EFFETTI DI UN PROGRAMMA DI RIABILITAZIONE ISOCINETICA SU DI UNA NON COMPLETA , ACUTA E NON CHIRURGICA DI LCA.** A case-report S.I.M.F.E.R. ATTI XXXI CONGRESSO NAZIONALE, Verona, 07 Ottobre 2003. Europa Medicophysica Volume 39 SUPPL. 1 TO ISSUE No. 3 SEPTEMBER 2003, EDIZIONI MINERVA MEDICA.
- **ANALISI QUANTITATIVA ISOCINETICA DEL DEFICIT DI FORZA A LIVELLO DEL TRONCO NELLA GRAVE OBESITA'.** S.I.M.F.E.R. ATTI XXXI CONGRESSO NAZIONALE, Verona, 07 Ottobre 2003. Europa Medicophysica Volume 39 SUPPL. 1 TO ISSUE No. 3 SEPTEMBER 2003, EDIZIONI MINERVA MEDICA.
- **KINEMATIC EVALUTATION OF LEGS AND TRUNK. GAIT ANALYSIS ON A LEVEL AND INCLINED TREADMILL IN YOUNG, OBESE WOMEN"**. SIAMOC Abstracts 2003. Gait & Posture, volume 18, Suppl. 1. October 2003.
- **LA TERAPIA CON GH MIGLIORA LE PERFORMANCES MUSCOLARI NEI PAZIENTI ADULTI CON SINDROME DI PRADER-WILLI.** III Congresso Nazionale Società Italiana dell'obesità. Milano 14-16 giugno 2006. Obesità and Metabolism, Vol. 2 Supp. To No 1 2006 – March
- **PATTERN DI DEAMBULAZIONE DI UN GRUPPO DI SOGGETTI ADULTI AFFETTI DA SINDROME DI PRADER-WILLI.** III Congresso Nazionale Società Italiana dell'obesità. Milano 14-16 giugno 2006. Obesità and Metabolism, Vol. 2 Supp. To No 1 2006 – March

- **VALUTAZIONE POSTURALE IN SOGGETTI AFFETTI DA DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE.** SIAMOC 2006 "l'analisi del movimento nel processo decisionale clinico". Empoli 18-21 Ottobre 2006
- **STATIC POSTURAL ANALYSIS IN EATING DISORDER PATIENTS.** Gait & Posture 2006
- **ANALISI QUANTITATIVA ISOCINETICA DEL DEFICIT DI FORZA A LIVELLO DEL TRONCO NELLA GRAVE OBESITA'.** Congresso R & R 2007 Rachide E Riabilitazione Multidisciplinare Terzo Evidence Based. Isico 10 Marzo 2007
- **3D KINEMATIC ANALYSIS OF TRUNK IN OBESE FEMALES.** GCMAS - Gait and Clinical Movement Analysis Society. 12<sup>th</sup> Annual Meeting - Springfield, Massachusetts - April 11-14, 2007
- **ANALISI CINEMATICA DEL TRONCO IN SOGGETTI OBESI CON E SENZA LOMBALGIA.** VIII Congresso Nazionale SIAMOC – Cuneo 24-27 ottobre 2007
- **RELIABILITY OF AN OPTOELECTRONIC FUNCTIONAL ASSESSMENT OF THE SPINE.** In " **Proceedings Of The 16th Congress Of Physical And Rehabilitation Medicine**" Bruges, Belgium, 3-6 June 2008: pp71-73 (Edizioni Minerva Medica)
- **OBESITY AND LOW BACK PAIN: A KINEMATIC APPROACH.** J Rehab Med 2008; Supplement No.47: 94-95.
- **LINKAGE BETWEEN A MULTIDISCIPLINARY EVALUATION OF OBESITY AND THE INTERNATIONAL CLASSIFICATION OF HEALTH, DISABILITY AND FUNCTIONING DISEASE (ICF).** International Journal of Obesity. Vol 32 Supplement 1 May 2008
- **VALUTAZIONE DI UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE PER L'OBESITA' MEDIANTE L'INTERNATIONAL CLASSIFICATION OF HEALTH, DISABILITY AND FUNCTIONING DISEASE (ICF).** Società Italiana dell'Obesità (SIO). Firenze - Congresso Nazionale 21-23 Maggio 2008
- **POSTURAL ANALYSIS IN EATING DISORDER PATIENTS.** Primo Congresso Nazionale di Bioingegneria. Pisa 3-5 luglio 2008.
- **VALUTAZIONE CINEMATICA DEL TRONCO: CONSEGUENZE DELL'OBESITÀ E DELLA LOMBALGIA.** Congresso R & R 2008 Rachide E Riabilitazione Multidisciplinare Terzo Evidence Based. Isico 15 Marzo 2008
- **POSTURE EVALUATION IN OBESE PATIENTS: THE ROLE OF WEIGHT AND GENDER.** ESMAC 2008. Annual Meeting Of European Society For Movement Analysis For Adult and Children. Antalya Turkey, 8-13 September 2008.
- **POSTURE EVALUATION IN OBESE PATIENTS: THE ROLE OF WEIGHT AND GENDER.** ESMAC 2008. Annual Meeting Of European Society For Movement Analysis For Adult and Children. Antalya Turkey, 8-13 September 2008.
- **CLINICAL AND INSTRUMENTAL EVALUATION OF OSTEOPATHY VS SPECIFIC EXERCISES IN OBESE LOW BACK PAIN PATIENTS: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL.** S.O.M.A. GSR– Evidence-Based Osteopathy" Terza Edizione. Milano 13 novembre 2008
- **FUNCTIONAL EVALUATION OF THE SPINE IN OBESE WOMEN WITH LOW BACK PAIN: IS KINEMATIC USEFUL?** Archives of Physical Medicine and Rehabilitation November 2008 (Vol. 89, Issue 11, Page e61). 2008; Vol. 6 no. 3: 178-185
- **ATTIVITÀ MOTORIA: UNA TERAPIA PER LO SVILUPPO, LO SPORT E LA SALUTE.** Conferenza Internazionale sul Ruolo delle Attività Motorie sul benessere dei giovani studenti. Stresa 7 marzo 2009.
- **OBESITA' E DISABILITA'.** Isico 2009 - Congresso R&R 2009 "Rachide e riabilitazione multidisciplinare". Milano, 21 marzo 2009.
- **EFFECT OF OBESITY AND LOW BACK PAIN ON SPINAL MOBILITY: A CROSS SECTIONAL CONTROLLED STUDY.** ISSLS 2009 - Annual congress of the International Society for the Study of the Lumbar Spine. Miami, Florida, USA, May 4-8, 2009
- **OBESITY AND DISABILITY.** The 10th Congress of European Federation for Research in Rehabilitation. 09-12 september 2009 .Latvia, Riga. Int J Rehab Res 2009;32 (Suppl 1):58

- **QUANTITATIVE ANALYSIS OF THE EFFECTS OF OBESITY AND LOW BACK PAIN ON GAIT.** SIAMOC Abstracts 2009. Gait & Posture, volume 30, Suppl. 1. October 2009.
- **GAIT ANALYSIS IN OBESE SUBJECTS. A NEW APPROACH FOR A BETTER TRACKING OF THE PELVIS.** SIAMOC Abstracts 2009. Gait & Posture, volume 30, Suppl. 1. October 2009.
- **MOTION CAPTURE: UNO STRUMENTO PER LA VALUTAZIONE DEL RACHIDE NELLA PRATICA CLINICA?** Isico 2010 - Congresso R&R 2010 "Rachide e riabilitazione multidisciplinare". Milano, 20 marzo 2010.
- **CLINICAL AND KINEMATIC EVALUATION OF OSTEOPATHY VS. SPECIFIC EXERCISE IN OBESE NON-SPECIFIC CHRONIC LOW BACK PAIN PATIENTS.** 2° Congresso Nazionale di Medicina Osteopatica. La medicina incontra l'osteopatia: verso una "Medicina Sistemica". L'osteopatia nelle età della vita. A. Roma, 17-18-19-20 giugno 2010.
- **OSTEOPATHIC MANIPULATIVE TREATMENT IN ALPINE SKIING.** International Congress of Osteopathic Medicine "Towards an integrated Medicine" Firenze 6/9 Aprile 2011
- **VALUTAZIONE CLINICA E STRUMENTALE DEL TRATTAMENTO MANIPOLATIVO OSTEOPATICO vs ESERCIZI SPECIFICI NEL TRATTAMENTO DELLA LOMBALGIA IN PAZIENTI OBESE**
- Congresso: Dieci anni di Osteopatia con Sapienza, Roma 9-10 giugno 2012 Valutato come miglior lavoro presentato al Congresso: Dieci anni di Osteopatia con Sapienza, Roma 9-10 giugno 2012
- **OSTEOPATHIC MANIPULATIVE TREATMENT IMPROVES GAIT PATTERN & POSTURE IN ADULT PATIENTS WITH PRADER-WILLI SYNDROME.** Poster presentato al 3rd International Conference of Osteopathic Medicine. Neurological Aspects of Osteopathic Medicine Research. Pescara 27-29 settembre 2013.
- **EFFECTIVENESS OF OMT ON THE OUTCOME ABOUT PATIENTS WITH LYMPHEDEMA DUE TO MASTECTOMY.** Poster presentato all'International Congress of Osteopathy Structure & Function Principles Models Evidence. Milano 15-17 novembre 2013.
- **TRATTAMENTO MANIPOLATIVO OSTEOPATICO DEL SISTEMA DIGERENTE NEL BAMBINO.** Relazione presentata al Congresso Nazionale Una Mano per la Neonatologia e la Pediatria. Ruolo dell'osteopatia nella cura del bambino. Vimercate 15-16 maggio 2015.
- **IL VARIABILITY MODEL (WORKSHOP).** Relazione presentata al Congresso Nazionale QUANTUM ITALIA 2021 La medicina manuale e le neuroscienze nella pratica clinica. Congresso Online. 26-27 marzo 2021.
- **SINAPSI FORUM DELLE NEUROSCIENZE.** Presentazione orale dal titolo "Nuovi traguardi e nuove prospettive per la Neuroriabilitazione". Torino 23-24 settembre 2022.
- **1° CONGRESSO AISO "IL RUOLO DELL'OSTEOPATIA NELLA PREVENZIONE SANITARIA".** Presentazione orale dal titolo "Una nuova prospettiva per la disfunzione somatica in osteopatia: applicazioni cliniche del modello di variabilità motoria". Bologna 16-17 settembre 2023.

**ALLEGATO C****Conferenze, Seminari e Congressi**

- 1° Clinic Internazionale per istruttori e allenatori di sport di squadra. VERBANIA 1999.
- 7<sup>th</sup> International Wellness Convention "Physical Activity In The Elderly And In Disabling Disease". Pavia 1999.
- Facoltà di Scienze Motorie, naturale evoluzione dell'I.S.E.F. Lombardia, incontra l'Europa "dalla ginnastica all'Educazione Fisica alle scienze applicate allo sport", Milano 2000.
- La preparazione atletica nei giochi di squadra: quali strategie? Milano, 2000.
- Il controllo posturale statico e dinamico – tramite tavola basculante elettronica DEB Torino, 2001.
- Presentazione del "3° Rapporto Sull'obesità In Italia" e Workshop "la Grande Obesità" Milano, 2001.
- Convegno Internazionale in Scienze Motorie e Sportive Torino, 2001.
- Seminario di formazione "vicon Body Builder<sup>tm</sup>". Lo strumento di sviluppo per la modellizzazione cinematica e cinetica. Milano, 2002
- 13<sup>th</sup> European Congress Of Physical And Rehabilitation Medicine. Brighton, Uk, 2002 (24CME).
- Convegno "Nutrizione Clinica 2002 – Obesità dalla prevenzione alla terapia" Como, 2002 (8 ECM).
- Società Italiana di Biomeccanica in Ortopedia e Traumatologia. XV Congresso Nazionale. I Sistemi Complessi: dalla geometria alla plasticità della funzione. Roma, 2003. (14 ECM)
- IV Congresso Nazionale della Società Italiana di Analisi del Movimento in Clinica. Catania, 22-25 Ottobre 2003 (12 ECM)
- Congresso "Aspetti riabilitativi e terapeutici nel paziente anziano a rischio di caduta" Verbania, 08 Ottobre 2005
- 6° Congresso della Società Analisi del Movimento in Clinica SIAMOC-2005 "Il movimento nel bambino, nell'adulto e nella patologia" Tirrenia (Pisa), 26-27-28-29 Ottobre 2005
- 7° congresso Società Analisi del Movimento in Clinica SIAMOC 2006 "l'analisi del movimento nel processo decisionale clinico"
- Empoli 18-21 Ottobre 2006
- 8° congresso Società Analisi del Movimento in Clinica SIAMOC 2007 "Analisi del Movimento in clinica"
  - Cuneo 24-27 Ottobre 2007
- 9° congresso Società Analisi del Movimento in Clinica SIAMOC 2008 "Analisi del Movimento in clinica" Civitanova Marche (MC) 1-4 ottobre 2008
- Conferenza Internazionale sul Ruolo delle Attività Motorie sul benessere dei giovani studenti. Stresa 7 marzo 2009
- Isico 2009 - Congresso R&R 2009 "Rachide e riabilitazione multidisciplinare". Milano, 21 marzo 2009.
- Isico 2010 - Congresso R&R 2010 "Rachide e riabilitazione multidisciplinare". Milano, 20 marzo 2010
- 2° Congresso Nazionale di Medicina Osteopatica. La medicina incontra l'osteopatia: verso una "Medicina Sistemica". L'osteopatia nelle età della vita. A. Roma, 17-18-19-20 giugno 2010.
- Workshop – La medicina incontra l'osteopatia: verso una "Medicina Sistemica". L'osteopatia nelle età della vita. A. A. Vleeming – Movimento, stabilità e lombalgia. Roma, 20 giugno 2010.
- Congresso Internazionale di Medicina Osteopatia "Verso un'integrazione fra le Medicine" Firenze 6/9 Aprile 2011
- Congresso: Dieci anni di Osteopatia con Sapienza, Roma 9-10 giugno 2012
- EBO Evidence based Osreopathy 2012 Approccio multidisciplinare e ruolo dell'osteopatia come integrazione alla cura del bambino pretermine, Milano 16 novembre 2012
- 3<sup>rd</sup> International Conference of Osteopathic Medicine. Neurological Aspects of Osteopathic Medicine Research. Pescara 27-29 settembre 2013.
- International Congress of Osteopathy Structure & Function Principles Models Evidence. Milano 15-17 novembre 2013.
- Congresso - Una Mano per la Neonatologia e la Pediatria. Ruolo dell'osteopatia nella cura del bambino. 15-16 maggio 2015.
- Congresso. L'attività clinica come strumento pedagogico per il professionista osteopatia. 2° Congresso Nazionale ROI. Milano 26-27 Maggio 2016. Moderatore.
- Congresso. La disfunzione somatica – Stato dell'arte. Pescara 11-13 maggio 2018. Moderatore e Presentazione Orale della relazione "Somatyc dysfunction and variability: a new model of palpatory diagnosis in osteopathy".
- 5° Congresso Nazionale ROI. L'osteopatia al servizio del paziente con cronicità. Roma 6-7 giugno 2019. Relatore e Moderatore.
- 7° Congresso Nazionale ROI. Sviluppo, Ricerca e identità. Napoli 24,25,26 giugno 2022. Relatore.
- Vismara Talks "Il future delle RSA tra territorio, terapie non farmacologiche e personalizzazione degli interventi" Pizzighettone (CR) 10-11-12 maggio 2023. Oral presentation and laboratory
- 1° Congresso AISO "Il ruolo dell'Osteopatia nella prevenzione sanitaria". Bologna 16-17 settembre 2023. Presentazione Orale.

**ALLEGATO D****Riconoscimenti e Premi**

- Miglior lavoro presentato al Congresso: Dieci anni di Osteopatia con Sapienza, Roma 9-10 giugno 2012. Titolo: Osteopathic manipulative treatment in obese patients with chronic low back pain: a pilot study.
- Miglior Poster presentato al 3rd International Conference of Osteopathic Medicine. Neurological Aspects of Osteopathic Medicine Research. Titolo: Osteopathic Manipulative treatment improves gait pattern & posture in adult patients with Prader-Willi Syndrome

**ALLEGATO E****Corsi e Brevetti**

- Brevetto di Preparatore Atletico Nazionale di tennis 1995/98 Federazione Italiana Tennis
- Diploma di allenatore di pallavolo, primo livello.
- Assistente bagnante dal 1996.
- Corso di fitness e wellness organizzato dalla Tecnogym.
- Corsi di formazione per "l'animazione nei centri estivi per ragazzi", 1996-1998.
- Corso di formazione annuale in Psicologia dello sport C.O.N.I. 2000.
- Corso di formazione in "Ginnastica di Rieducazione Posturale" AIFIMM – Associazione Italiana Fisioterapisti per lo sviluppo delle Metodiche Mézières, 2000.
- Corso Regionale "Raccomandazioni europee per elettromiografia di superficie e valutazione non invasiva del sistema neuromuscolare risultati della azione concertata europea surface EMG for non invasive assessment of muscles (SENIAM), 2001.
- Corso di analisi del cammino. Troina dal 20 al 22 Ottobre 2003 (14 ECM)
- Corso "l'uso delle Banche Dati bibliografiche per la ricerca scientifica", 6 settembre 2004.
- Corso "Medicina basata sulle prove di efficacia (E.B.M.), 2-3 Novembre 2004.
- Corso Basic Life Support (B.L.S.) + Disostruzione vie aeree – Manovra di Heimlich, 4 Novembre 2004
- Corso "La riabilitazione Vestibolare" 11 giugno 2005
- Corso "Alterazioni dell'equilibrio: aspetti fisiopatologici, diagnostici e riabilitativi" Piancavallo 30 giugno 2005
- Corso Basic Life Support (B.L.S.) Avanzato per abilitazione all'uso del defibrillatore semiautomatico in sede extraospedaliera, 13 Maggio 2006
- Corso di terapia manuale - Istituto Auxologico italiano 2006
- Corso Avanzato "L'utilizzo dell'ICF per la definizione dei percorsi multidisciplinari di Cura e "Care": funzionamento, salute e disabilità della persona con disabilità". Istituto Nazionale Neurologico "Carlo Besta". 4-5 Ottobre 2006
- Corso base e avanzato: "Le principali Banche dati e il loro utilizzo: EMBASE, COCHRANE LIBRARY E CODIFA. Presso Università Degli Studi Di Milano. Aprile 2007
- Corso in Osteopatia Pediatrica tenuto dal CIO di Bologna. 19-22 maggio 2011.
- Corso triennale di Osteopatia tradizionale - Biodinamica tenuta dal Dott. Cozzolino presso l'Istituto Osteopatia Milano SOMA 2009-2010-2011.
- Corso di Anatomia funzionale della colonna lombopelvica. Diagnosi e trattamento basati sull'evidenza scientifica tenuta dal Dott. A. Vleeming presso l'Istituto Osteopatia Milano SOMA il 5-6 novembre 2011.
- Corso Post Graduate "La Ricerca Clinica in Osteopatia" Milano 7-8-9 marzo 2013.
- Corso "The GM trust International Basic Training Course". La valutazione quantitative dei movimenti generalizzati secondo il metodo di Prechtel. 10-13 Settembre 2013.
- Corso Postgraduate "La ricerca clinica in osteopatia – Livello avanzato". In collaborazione con la commissione ricerca del ROI e la scuola di osteopatia CERDO. Roma, 11-12-13-settembre 2014.
- Corso "The GM trust International Advanced Training Course". La valutazione quantitative dei movimenti generalizzati secondo il metodo di Prechtel. 9-12 Settembre 2015.
- Corso di Specializzazione Osteopatia in ambito Pediatrico "L'importanza della relazione operatore-paziente nel processo terapeutico pediatrico". 21-22-23 settembre 2018 Mergozzo.
- Corso di Specializzazione Osteopatia in ambito Pediatrico "Aspetti gastroenterici pediatrici". 19-20-20 settembre 2020 Mergozzo.
- Corso Università degli studi di Torino "Basics of project writing" 16 febbraio 2021.
- Corso "il rischio delle aggressioni in ambito sanitario". 21 febbraio 2022.
- Corso. Gary Fryer: "New Perspective For Integrating The Biopsychosocial Model Into The Clinical Osteopathic Practice". 26 Marzo 2022
- Corso. Robert Schleip: "Fascia, Interoception And Osteopathic Practice" 23 Aprile 2022.
- Corso. Cristian Ciranna Raab: "Evidence-Informed Women's Health Approaches In Osteopathy". 14 Maggio 2022
- Corso organizzato da Manima ODV. Movimento Presente: clinica, ricerca ed esperienza palpatoria. 28, 29, 30 aprile 2023. Monastero Bormida (AT).