

## **CORSO FAD ASINCRONO**

### **OSSIGENO OZONO NELLE PATOLOGIE MUSCOLO – SCHELETRICHE E IN MEDICINA ESTETICA**

**DAL 02/03/2026 AL 12/12/2026**

1) INTRODUZIONE AL CORSO + DIAGNOSTICA DIFFERENZIALE NELLE RACHIALGIE

**PROF. VALTER SANTILLI 40 MINUTI**

2) OSSIGENO OZONOTERAPIA: EVIDENZE SCIENTIFICHE

**DOTT. ANDREA BERNETTI 30 MINUTI**

3) OSSIGENO OZONOTERAPIA E DOLORE

**DOTT.SSA ANTONIA MARIA MANCONI 35 MINUTI**

4) OSSIGENO OZONOTERAPIA TERAPIA NEL TRATTAMENTO DELLE ERNIE DISCALI LOMBARI

**DOTT.SSA ELEONORA LATINI 35 MINUTI**

5) OSSIGENO OZONOTERAPIA TERAPIA NEL TRATTAMENTO DELL'ARTROPATIA DELLE FACCETTE  
ARTICOLARI LOMBARI

**DOTT. ALESSIO LOMBARDO 35 MINUTI**

6) OSSIGENO OZONOTERAPIA TERAPIA NEL TRATTAMENTO DELLE ERNIE DISCALI CERVICALI

**DOTT. FRANCESCO AGOSTINI 30 MINUTI**

7) OSSIGENO OZONOTERAPIA TERAPIA INTRA-ARTICOLARE

**DOTT. FRANCESCO AGOSTINI 15 MINUTI**

8) SESSIONE VIDEO INFILTRAZIONE INTRA-ARTICOLARE

**DOTT. ALESSANDRO CERINO 15 MINUTI**

9) OSSIGENO OZONOTERAPIA TERAPIA NEL TRATTAMENTO DELLE TENDINOPATIE

**DOTT.SSA SVEVA MARIA NUSCA 35 MINUTI**

10) OSSIGENO OZONOTERAPIA AUTOEMOTRASFUSIONE -SESSIONE VIDEO

**DOTT.SSA ANTONIA MARIA MANCONI 30 MINUTI**

11) OSSIGENO OZONOTERAPIA IN MEDICINA ESTETICA

**DOTT.SSA ANTONIA MARIA MANCONI 25 MINUTI**

12) OSSIGENO OZONOTERAPIA INSUFFLAZIONI TRANS-RETTALI

**DOTT.SSA ANTONIA MARIA MANCONI 25 MINUTI**

13) RADICALI LIBERI, ANTIOSSIDANTI E STRESS OSSIDATIVO. WHAT'S NEWS?

**DOTT. EUGENIO LUIGI IORIO 30 MIN**



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

**ELEONORA LATINI**

**CF:**

Indirizzo(i)

Cellulare

E-mail

dott.eleonoralatini@gmail.com

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

Sesso

Femminile

### Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Nome e indirizzo del datore di lavoro

31.05.2024 – In corso

**Attività clinico-assistenziale** nell'ambito del **Dottorato di ricerca in Epato-Gastroenterologia Sperimentale e Clinica (XXXVII ciclo)** Università "La Sapienza", per l'attività di ricerca dal titolo **"Valutazione di un programma di riabilitazione peri-operatoria nei pazienti affetti da neoplasia del colon e candidati a chirurgia resettiva colica"**  
**U.O.D. Medicina Fisica e Riabilitativa – AOU Sant'Andrea di Roma**  
Via di Grottarossa 1035- 00189 Roma

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Nome e indirizzo del datore di lavoro

2023 – In corso

Medico Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa  
**Istituto di Medicina dello Sport – Sport e Salute S.p.A**

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Nome e indirizzo del datore di lavoro

01.09.2020 – In corso

Medico Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa  
**A.I.R.R.I (Associazione Italiana Riabilitazione Reinserimento Invalidi)**  
Via Roma, 65, 00060 Formello RM

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Nome e indirizzo del datore di lavoro

01.09.2020 – In corso

Medico Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa  
**Studio Radiologico Casalotti**  
Via della Cellulosa, 23/25, 00166 Roma RM

Date	01.06.2020 – In corso
Lavoro o posizione ricoperti	Medico specialista In Medicina Fisica e Riabilitativa
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Cassa Phiso Center – Ambulatorio Polispecialistico</b> Via Valle della Storta, 23/A, 00123 Roma RM
Date	11/12/2020 al 31/05/2021
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Attività clinico-assistenziale nell'ambito dell'assegno di ricerca annuale dal titolo</b> <i>"Trattamento del LBP acuto associato a radicolopatia: valutazione degli effetti clinici di diversi protocolli terapeutici basati sulla combinazione di terapia medica, ossigeno-ozono terapia e nutraceutici"</i> (con decorrenza dal 01/06/2020 al 31/05/2021)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>U.O.S. Medicina Fisica e Riabilitativa - AOU Sant'Andrea di Roma</b> Via di Grottarossa 1035 – 00189 Roma
Tipo di attività o settore	Medico specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa
<b>Istruzione e Formazione</b>	
Date	01/11/2021 – in corso
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Dottoranda di ricerca in Epato-Gastroenterologia Sperimentale e Clinica (XXXVII ciclo)</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università "La Sapienza" - Facoltà di Medicina e Farmacia - Dipartimento Universitario di Scienze anatomiche istologiche medico-legali e dell'apparato locomotore, per l'attività di ricerca dal titolo <i>"Valutazione di un programma di riabilitazione per-operatoria nei pazienti affetti da neoplasia del colon e candidati a chirurgia resettiva colica"</i> da svolgersi presso la UOD di Medicina fisica e riabilitazione, Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e Medicina Traslationale, AOU Sant'Andrea di Roma.
Date	01/06/2020 – 31/05/2021
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Assegnista di ricerca del settore scientifico disciplinare MED/34 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA nell'ambito del progetto di ricerca "Trattamento del LBP acuto associato a radicolopatia: valutazione degli effetti clinici di diversi protocolli terapeutici basati sulla combinazione di terapia medica, ossigeno-ozono terapia e nutraceutici".</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università "La Sapienza" – U.O.S. Medicina Fisica e Riabilitativa AOU Sant'Andrea di Roma
Data	29/10/2019
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Specialista In Medicina Fisica e Riabilitativa</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi sperimentale dal titolo "Risultati clinici a 6 mesi della terapia infiltrativa paravertebrale con Ossigeno-Ozono nel trattamento della cervicalgia cronica e del low back pain cronico" (Relatore: Prof. MC Vulpiani), votazione 70/70 e lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Il Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma
Date	10/2019
Competenze professionali acquisite	<b>Corso teorico-pratico di Ossigeno-Ozono terapia SIOOT</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Società Scientifica di Ossigeno Ozono terapia (SIOOT), Gorte (Bergamo) (Italia)

Date	07/06/2019–09/06/2019
Competenze professionali acquisite	<b>Corso in Ecografia Muscoloscheletrica</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Scuola Eco Msk BO, Roma (Italia) Responsabile scientifico dott. Stefano Galletti
Date	20/10/2018-21/10/2018
Competenze professionali acquisite	<b>Corso di Agopuntura Addominale (I livello)</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Paracelso - Centro Italiano per le Medicine non Convenzionali, Roma (Italia)
Date	19/03/2015
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Abilitazione alla professione di medico-chirurgo</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Iscrizione all'Albo professionale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma con numero d'ordine 61471
Date	31/10/2014
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi sperimentale dal titolo "Tesi sperimentale in farmacologia "Studio della proteina Rab3A e del Rab GDI nel modello dello stress prenatale nel topo: modello epigenetico di schizofrenia." (Relatore: Prof. F. Nicoletti). Votazione 110/110 e lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Il Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

Lingua

Lingua

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
1	B2	B2	A2	A2	A1
2					

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze specifiche

Trattamento infiltrativo con Ossigeno-Ozono nelle patologie muscolo-scheletriche (infiltrazioni mm paravertebrali, infiltrazioni delle faccette articolari, infiltrazioni intrarticolari e peritendinee ecoguidate)  
 Infiltrazioni intra-articolari, intra-tendinee, intra-muscolari con o senza ausilio di guida ecografica  
 Ecografia muscoloscheletrica diagnostica ed interventistica  
 Trattamento con Onde d'Urto focalizzate e radiali delle patologie muscolo-tendinee, delle entesopatie calcifiche e non calcifiche, dei ritardi di consolidazione ossea, delle pseudoartrosi e delle algodistrofie e necrosi ossee  
 Mesoterapia antalgica per il trattamento del dolore muscoloscheletrico  
 Agopuntura addominale nel dolore acuto e cronico (dolore di origine muscoloscheletrica, reumatologica, nella sindrome miofasciale e fibromialgica) e nella sindrome vertiginosa

Capacità e competenze informatiche

Utilizzo di software comuni (Office, Photoshop, Editing Audio/Video) e specifici (Statistica, SPSS)

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows, Mac/Os, iOS

Patente

B,A

### Attività scientifica

Elenco pubblicazioni Peer-reviewed n° 12

1. Santilli, G.; Vetrano, M.; Mangone, M.; Agostini, F.; Bernetti, A.; Coraci, D.; Paoloni, M.; de Sire, A.; Paolucci, T.; Latini, E.; et al. Predictive Prognostic Factors in Non-Calcific Supraspinatus Tendinopathy Treated with Focused Extracorporeal Shock Wave Therapy: An Artificial Neural Network Approach. *Life* 2024, *14*, 681.
2. Latini E, Nusca SM, Curci ER, Boaretto D, Santoboni F, Trischitta D, Vetrano M, Vulpiani MC. Intramuscular paravertebral oxygen-ozone therapy for chronic neck pain and low back pain: evaluation of 6-month clinical outcomes. *Med Gas Res.* 2024;*14*(1):6-11.
3. Michelini S, Musa F, Vetrano M, Santoboni F, Nusca SM, Latini E, Trischitta D, Michelini S, Iosa M, Vulpiani MC. Defocused and Radial Shock Wave Therapy, Mesotherapy, and Kinesio Taping Effects in Patients with Lipedema: A Pilot Study. *Lymphology.* 2023;*56*(1):13-26. PMID: 38019876.
4. Latini E, Bonasia G, Petroselli L, Mazzola M, Musa F, Santoboni F, Trischitta D, Sveva MN, Vetrano M, Vulpiani MC. Alpha-Lipoic Acid, Palmitoylethanolamide, Myrrh, and Oxygen-Ozone Therapy Improve Pharmacological Therapy in Acute Painful Lumbosacral Radiculopathy due to Herniated Disc. *Pain Physician.* 2023 Jul;*26*(4):E363-E373. PMID: 37535783.
5. Vetrano M, Taurino M, Santoboni F, et al, Effects of Shock Wave Therapy on a Patient with Co-Occurring Vascular Congenital Malformation and Buerger's Disease. *Journal of Case Reports.* ISSN 2231-6809. - 13:1(2023), pp. 27-31.
6. Santoboni, F. et al. "Correlates of the Ultrasonographic and Elastosonographic Parameters of the Plantar Fascia in Patients with Type 2 Diabetes." *Muscles, Ligaments and Tendons Journal* 13.1 (2023): 109-. Web.
7. Vulpiani MC, Vetrano M, Nusca SM, et al., Hyaluronic acid alone versus hyaluronic acid associated with adelmidrol for Intraarticular treatment of knee osteoarthritis: A long-term follow-up. *International Journal of Physiotherapy and Research, Int J Physiother Res* 2023, Vol 11(1):4453-60. ISSN 2321-1822
8. Nusca SM, Parisi A, Mercantini P, Gasparini M, Pitasi FA, Lacopo A, Colonna V, Stella G, Cerulli C, Grazioli E, Tranchita E, Santoboni F, Latini E, Trischitta D, Vetrano M, Visco V, Pavan A, Vulpiani MC. Evaluation of a Post-Operative Rehabilitation Program in Patients Undergoing Laparoscopic Colorectal Cancer Surgery: A Pilot Study. *Int J Environ Res Public Health.* 2021 May 25;*18*(11):5632.
9. Vertuccio, A. et al. "Demographic and Clinical Factors Predict Focused Shockwave Therapy Results on Patients With Plantar Fasciitis. A Multilevel Analysis." *Muscles, Ligaments and Tendons Journal* 11.3 (2021): 376-. Web.

Elenco pubblicazioni  
No Peer-reviewed n° 1

Congressi In qualità di  
relatore/docente

10. Latini E, Curci ER, Nusca SM, Lacopo A, Musa F, Santoboni F, Trischitta D, Vetrano M, Vulpiani MC. Medical ozone therapy in facet joint syndrome: an overview of sonoanatomy, ultrasound-guided injection techniques and potential mechanism of action. *Med Gas Res.* 2021;11(4):145-151.
11. Lalli D, Santoboni F, Vallorani R, et al. Acupuncture for Breakthrough pain in cancer. A medical record. *World Journal of Acupuncture-Moxibustion.* - ISSN 1003-5257. - 31:4(2021), pp. 1-4
12. Latini E, Curci ER, Massimiani A, Nusca SM, Santoboni F, Trischitta D, Vetrano M, Vulpiani MC. Ultrasonography for oxygen-ozone therapy in musculoskeletal diseases. *Med Gas Res.* 2019;9(1):18-23.

1. Vulpiani, M. C., Vetrano, M., Trischitta, D., Santoboni, F., Nusca, S. M., Latini, E., & Ippolito, E. (2022). Risultati a lungo termine del trattamento della gonartrosi mediante infiltrazioni intra-articolari di Hyadrol®. *Giornale Italiano Di Ortopedia E Traumatologia*, 48(2), 100–106.

VI Congresso Internazionale Ossigeno Ozono Terapia SIOOT – Roma dal 16 al 18 Maggio 2024 con la relazione dal titolo **“Ozono terapia e nutraceutici migliorano il trattamento della lombosciatalgia acuta”**

Corso di Alta Specializzazione in Management dello Sport. Modulo: Tecniche di Allenamento nello Sport – Tutela della Salute e Stili di Vita. Istituto di Medicina dello Sport – Sport e Salute – Roma (RM) dal 13 al 14/12/2023 con la relazione dal titolo **“Wellness e stili di vita nell’età evolutiva e negli adulti”**

106° Congresso Nazionale Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia (SIOT) - Roma dal 9 al 11/11/2023 con la relazione dal titolo **“Le lesioni legamentose laterali della caviglia: il trattamento riabilitativo”**.

Master di II Livello In Ossigeno-Ozono Terapia – Unicamillus Roma del 10/02/2023 con la relazione dal titolo **“Inquadramento fisiopatologico delle patologie osteoarticolari degenerative - tecniche infiltrative con Ossigeno-Ozonoterapia”**

Corso di Alta Specializzazione in Management dello Sport. Modulo: Tecniche di Allenamento nello Sport – Tutela della Salute e Stili di Vita. Istituto di Medicina dello Sport – Sport e Salute – Roma (RM) dal 5 al 7/12/2022 con la relazione dal titolo **“Wellness e stili di vita nell’età evolutiva e negli adulti”**

Corso teorico-pratico di infiltrazioni in ecoguida: coxofemorale; tendinopatie presso Clinica Ortopedica - Sapienza Università di Roma dal 19 al 21/05/2022 con la relazione dal titolo **“Patologie del tendine: tendinopatie, tenosinoviti e lesioni”**

Corso teorico-pratico di ossigeno ozonoterapia per la formazione dei medici nelle attività professionali – OMCEO Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma dal 10 al 11/09/2021 con la relazione dal titolo **“Ossigeno-ozono terapia nel trattamento delle ernie discali lombari”**

Advanced SIMRIM | Laboratorio pratico di Medicina Riabilitativa Interventistica organizzato da Società Italiana Medicina Riabilitativa Interventistica tenutosi a Roma presso Azienda Universitario-ospedaliera Sant'Andrea dal 20 al 21/09/2019 Tutor del laboratorio pratico "Trattamento del paziente con rachialgia tramite Ossigeno-Ozono terapia"

XIII° Congresso Nazionale Medici in Formazione specialistica in Medicina Fisica riabilitativa organizzato da SIMFER tenutosi a Bologna presso l'Istituto Ortopedico Rizzoli il 12/09/2019 con la relazione dal titolo "Esperienze di eco-guida nel trattamento Infiltrativo con Ossigeno-Ozono delle patologie muscoloscheletriche"

XII° Congresso Nazionale Medici in Formazione specialistica in Medicina Fisica riabilitativa organizzato da SIMFER tenutosi a Bologna presso l'Istituto Ortopedico Rizzoli in data 12/10/2018 con la relazione dal titolo "Risultati clinici del trattamento Infiltrativo con Ossigeno-Ozono nelle patologie del rachide cervicale e lombare"

**Capitoli Libri**

Terapia infiltrativa. Manuale illustrato di tecniche iniettive nel sistema muscolo-scheletrico. **Capitolo 25: tecnica infiltrativa per la colonna vertebrale.** Coautori: Maria Chiara Vulpiani, Sveva Maria Nusca, Eleonora Latini. Coordinatore scientifico Antonio Frizziero. Anno 2023 Timeo Edizioni, Co.

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 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 dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

**Data** Roma, 19 Agosto 2024

**Firma**

*Eleonora Latini*

## INFORMAZIONI DI CONTATTO

Email: [sveva.nusca@gmail.com](mailto:sveva.nusca@gmail.com)/ [sveva.nusca@uniroma1.it](mailto:sveva.nusca@uniroma1.it)  
Telefono: +393470752074  
Data di nascita: 14-08-1982  
Nazionalità: Italiana

## DESCRIZIONE

MEDICO CHIRURGO SPECIALISTA IN MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA  
DOTTORE DI RICERCA IN ONCOLOGIA

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

### Roma

Luglio 2021-  
In corso

**Assegnista di Ricerca** presso il Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e di Medicina Traslazionale-Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma, UOD Medicina Fisica e Riabilitativa dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Via di Grottarossa 1035, Roma

### Ceccano (FR)

Settembre 2023-  
In corso

**Attività specialistica libero-professionale** presso Kinetic Sport Center Ceccano, via Gaeta I traversa, Ceccano (FR)

### Roma

Novembre 2022-  
In corso

**Attività specialistica libero-professionale** presso Istituto di Medicina dello Sport- SPORT E SALUTE S.P.A., presso PAIDEIA INTERNATIONAL HOSPITAL, Via G. Fabbroni 6, Roma

### Roma

Gennaio 2019 -  
Luglio 2022

**Attività specialistica libero-professionale** presso Istituto di Medicina e Scienza dello Sport- CONI, Largo Lauro de Bosis 15, Roma

### Roma

Dicembre 2022  
Marzo 2022

**Attività specialistica libero-professionale** presso Gemelli a Casa S.p.A (GAC), Largo Agostino Gemelli 8, Roma

### Roma

Settembre 2018 -  
Marzo 2020

**Attività specialistica libero-professionale** presso OMNIMED- STUDIO MEDICO BOVE, Via Ettore Ximenes 2A, ROMA, IT

## INCARICHI DIDATTICI UNIVERSITARI

AA 2020-2021

AA 2021-2022

AA 2022-2023

**Docente del Master Universitario di I° livello** in “Teoria e Metodologia dell'allenamento nel calcio”- Università Telematica e-Campus

## ISTRUZIONE

Roma  
Luglio 2021-  
In corso

**Assegno di Ricerca** annuale nell'ambito del settore scientifico disciplinare MED/34 MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA, Università degli Studi di Roma "Sapienza" - Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale, Azienda Ospedaliero Universitaria Sant'Andrea di Roma

Roma  
Novembre 2017-  
Marzo 2021

**Dottorato di Ricerca in Oncologia** Università degli Studi di Roma "Sapienza", Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e di Medicina Traslazionale, Via di Grottarossa 1035, Roma

Roma  
24-07-2018

**Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa**, Università degli Studi di Roma "Sapienza", Facoltà di Medicina e Psicologia, Votazione 70 e lode/70

Roma  
16-12-2017

**Conseguimento certificazione europea del Diploma di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa** Physical and Rehabilitation Medicine Section of the Union Européenne des Médecins Spécialistes (U.E.M.S., European Union of Medical Specialists)

Roma  
14-03-2013

**Abilitazione professionale Ordine provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri** N iscrizione all'Albo Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi: M 60273

Roma  
18-07-2012

**Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia**, Università degli Studi di Roma "Sapienza", Facoltà di Medicina e Psicologia, Votazione 108/110

---

## LINGUE

Inglese

Livello B1

---

## COMPETENZE

- Valutazione clinico- funzionale ed elaborazione del progetto e programma riabilitativo per i pazienti affetti da patologie muscolo-scheletriche, neurologiche, reumatologiche ed oncologiche

- Terapia infiltrativa intra-articolare e peri-tendinea con acido ialuronico e PRP (Platelet-Rich-Plasma)

- Ossigeno-Ozonoterapia nel trattamento delle patologie muscoloscheletriche (infiltrazioni muscoli paravertebrali cervicali e lombari, infiltrazioni intra-articolari, infiltrazioni peri-tendinee)

- Mesoterapia nel trattamento del dolore di varia eziologia

- Trattamento delle patologie muscolo-tendinee, delle patologie ossee e delle ulcere degli arti inferiori di varia eziologia con onde d'urto extracorporee focalizzate, defocalizzate e radiali

---

## PARTECIPAZIONE A CORSI E CONGRESSI IN QUALITÀ DI RELATORE

- 10/02/2023: Master online di II Livello In Ossigeno-Ozono Terapia - Università Unicamillus, Roma IT
- 16/12/2022: Seminario sul percorso riabilitativo delle donne sottoposte ad intervento chirurgico per neoplasia della mammella, aula 23 Building AOUA Sant'Andrea, Via di Grottarossa 1035, Roma, IT
- 05/12/2022- 07/12/2022: Corso di Alta Specializzazione in Management dello Sport. Modulo: Tecniche di Allenamento nello Sport - Tutela della Salute e Stili di Vita. Istituto di Medicina dello Sport - Sport e Salute - Roma, IT
- 19/11/2022: 7° Convegno Nazionale sul Tumore Gastrico - I nuovi e vecchi bisogni del paziente gastroresecat - Hotel Diana Roof Garden, Via Principe Amedeo 4, Roma, IT
- 19/05/2022-21/05/2022: Corso teorico-pratico di infiltrazioni in ecoguida: coxofemorale; tendinopatie presso Clinica Ortopedica - Università di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, Roma, IT
- 04/12/2021: Corso di formazione volontari operanti nei comitati A.N.D.O.S, Università di Roma "Sapienza", Facoltà di Medicina e Psicologia, Aula I, Via dei Marsi 78, Roma
- 10/09/2021- 11/09/2021: Corso online teorico-pratico di ossigeno ozonoterapia per la formazione dei medici nelle attività professionali - OMCEO Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma, IT
- 20/09/2019-21/09/2019: Advanced SIMRIM. Laboratorio pratico di Medicina Riabilitativa Interventistica. 20/09: A.Roma Lifestyle Hotel; 21/09: AOU Sant'Andrea, Via di Grottarossa 1035, Roma, IT
- 16/03/2018-18/03/2018: V Congresso Internazionale di Ossigeno Ozono terapia SIOOT, Pontificia Facoltà Teologica Seraphicum, Roma, IT
- 16/10/2014-18/10/2014: XII Congresso Nazionale Sitod "MILLE VOLTI DELLE ONDE D'URTO". Centro congressi - Polo didattico "Giorgio Zanotto", Verona, IT

---

## PARTECIPAZIONE A CORSI E CONGRESSI IN QUALITÀ DI DISCENTE

- 23/10/2022- 24/10/2022: Corso su EXERCISE MEDICINE condotto da Robert Newton, Hotel Barcelò Aran Mantegna, Via Andrea Mantegna, 130, Roma, IT
- 06/10/2022- 07/10/2022: IX Simposio Nazionale ANTIAGE, NH Hotel Villa Carpegna, Via Pio IV, 6, Roma, IT
- 29/09/2022- 01/10/2022: II Congresso Nazionale Sonopain: Ultrasonografia e Terapia del Dolore, Sala Folchi, Ospedale S. Giovanni Addolorata, Piazza di S. Giovanni in Laterano, 76 Roma, IT
- 12/11/2020: Webinar su "Tendinopatia della cuffia dei rotatori. La gestione multimodale nell'approccio Riabilitativo e post-operatorio"
- 11/11/2020: Webinar su "Le fratture da stress"
- 21/10/2020: Webinar SICP- "Lesioni osteocondrali della caviglia"
- 20/06/2020: Oncological Colo-rectal Surgery 2020: Innovation or back to the past? Digital edition
- 17/05/2019: MRI e qualità delle cure. Il nuovo paradigma di SIMRIM. Sala Congressi, Roma Eventi, Piazza di Spagna, Roma, IT
- 09/03/2019: Management del paziente con spasticità e tossina botulinica. AOU Sant'Andrea di Roma, IT
- 22/02/2019-23/02/2019: Corso residenziale di ecografia dell'apparato locomotore, Brusaporto (BG), IT

- 23/11/2018: Rome Rehabilitation 2018, Centro Congressi-Marriott Park Hotel, Roma, IT
- 15/11/2018: Riabilitazione della persona con grave obesità complicata, Istituto Auxologico Italiano, Milano, IT
- 29/10/2018: La riabilitazione in oncologia. Hotel Royal Continental, Napoli, IT
- 19/10/2018: Le lesioni del LCA nel calcio HOT TOPICS. AOU Sant'Andrea di Roma, IT
- 21/06/2018- 23/06/2018: reumatologi opinioni a confronto. L'ecografia muscoloscheletrica è una soltanto. ASL Roma1, Via Canova 19, Roma, IT
- 04/05/2018: Primo congresso SIMRIM. Procedure e buone pratiche. Sheraton Roma Hotel &Conference Center, Roma, IT
- 23/03/2018: Il recupero dei pazienti a ridotta mobilità: un mosaico da ricomporre, Royal Hotel Carlton, Bologna, IT
- 10/03/2018-12/03/2018: I World Congress A.I.R.O.- Multipractice System Green Medicine and Green Economy presso Fondazione S. Lucia, Roma, IT
- 09-02-2018: V Congresso Nazionale Europeo S.I.P.eP. IL PERCORSO CLINICO TERAPEUTICO e CHIRURGICO NELLE PATOLOGIE DEL RETROPIEDE presso Hotel Marriot Courtyard, Roma, IT
- 22-04-2017: Corso base di Ossigeno-Ozono terapia presso Villa San Pietro Fatebenefratelli, Roma, IT
- 03/2017- 06/2017: Corso teorico pratico di primo livello di Medicina Manuale presso Villa Fulvia, Roma, IT
- 28/02/2017- 01/03/2017: Come progettare una ricerca e utilizzare la letteratura scientifica. Domus Australia, Roma (Italia)
- 04/11/2016- 06/11/2016: Corso di sensibilizzazione spinale. Tecniche interventistiche nel dolore vertebrale presso Villa Fulvia, Roma, IT
- 21/10/2016: Corso su Terapia analgesica - infiltrativa di ginocchio, spalla ed anca presso Azienda Ospedaliera "Gaetano Rummo", Benevento (NA), IT
- 30/06/2016: Corso BLS-D presso AOU Sant'Andrea di Roma, IT
- 31/03/2016- 01/04/2016: Secondo corso teorico pratico di base sull'ecografia muscolo-scheletrica e articolare. Casa La Salle, Roma, IT
- 23/01/2016- 24/01/2016: Corso su Riabilitazione neurocognitiva, EdyAcademy, Milano, IT
- 29/10/2015- 30/10/2015: Corso teorico pratico di base sull'ecografia muscolo-scheletrica e articolare presso Barcelò Aran Park hotel, Roma, IT

---

## **RICONOSCIMENTI E PREMI**

Vincitrice borsa di studio assegnata dalla Fondazione Filippo Turati per la Tesi di Specializzazione dal titolo: " Clinical effects of exercise in lymphoma patients under cancer-treatment: a feasibility study"

---

## PUBBLICAZIONI

- Latini E, Nusca SM, Curci ER, Boaretto D, Santoboni F, Trischitta D, Vetrano M, Vulpiani MC. Intramuscular paravertebral oxygen-ozone therapy for chronic neck pain and low back pain: evaluation of 6-month clinical outcomes. *Med Gas Res.* 2024 Jan-Mar;14(1):6-11.
- Moulton C, Grazioli E, Antinozzi C, Fantini C, Cerulli C, Murri A, Duranti G, Ceci R, Vulpiani MC, Pellegrini P, Nusca SM, Cavaliere F, Fabbri S, Sgrò P, Di Luigi L, Caporossi D, Parisi A, Dimauro I. Online Home-Based Physical Activity Counteracts Changes of Redox-Status Biomarkers and Fitness Profiles during Treatment Programs in Postsurgery Female Breast Cancer Patients. *Antioxidants (Basel).* 2023 May 22;12(5):1138.
- Latini E, Bonasia G, Petroselli L, Mazzola M, Musa F, Santoboni F, Trischitta D, Sveva MN, Vetrano M, Vulpiani MC. Alpha-Lipoic Acid, Palmitoylethanolamide, Myrrh, and Oxygen-Ozone Therapy Improve Pharmacological Therapy in Acute Painful Lumbosacral Radiculopathy due to Herniated Disc. *Pain Physician.* 2023 Jul;26(4):E363-E373.
- Vulpiani MC, Vetrano M, Nusca SM, Latini E, Santoboni F, Musa F, Trischitta D, Coluzzi F, Lardo D, Ippolito E. Hyaluronic acid alone versus hyaluronic acid associated with adelmidrol for intra-articular treatment of knee osteoarthritis: a longterm follow-up. *International Journal of Physiotherapy and Research, Int J Physiother Res* 2023, Vol 11(1):4453-60
- Perroni F, Cardinali L, Cignitti L, Amatori S, Rocchi MBL, Stocchi V, Piccoli G, Baldari C, Sisti D, Guidetti L, Vetrano M, Nusca SM. Sex differences in muscle quality of firefighter recruits: a new exploratory approach to evaluation. *Sport Sci Health.* 2023;19:95-10
- Guida F, Rocco M, Luongo L, Persiani P, Vulpiani MC, Nusca SM, Maione S, Coluzzi F. Targeting Neuroinflammation in Osteoarthritis with Intra-Articular Adelmidrol. *Biomolecules.* 2022; 12(10):1453
- Vulpiani MC, Vetrano M, Trischitta D, Santoboni F, Nusca SM, Latini E, & Ippolito, E. Risultati a lungo termine del trattamento della gonartrosi mediante infiltrazioni intra-articolari di Hyadrol®. *Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia.* 2022; 48:100-106
- Latini E, Curci E, Nusca S, Lacopo A, Musa F, Santoboni F, Trischitta D, Vetrano M, Vulpiani MC. Medical ozone therapy in facet joint syndrome. An overview of sonoanatomy, ultrasound-guided injection techniques and potential mechanism of action. *Med Gas Res.* 2021 Oct-Dec;11(4):145-151
- Lalli Diana, Santoboni Flavia, Vallorani Riccardo, Vetrano Mario, Latini Eleonora, Nusca Sveva Maria, Vulpiani Maria Chiara. Acupuncture for Breakthrough pain in cancer. A medical record. *WORLD JOURNAL OF ACUPUNCTURE-MOXIBUSTION.* 2021 Oct; 31(4):254-257
- Vertuccio A, Perugia D, Lanzetti RM, Massimiani A, Lacopo A, Nusca SM, Baldini R, Santoboni F, Latini E, Vetrano M, Vulpiani MC. Demographic and Clinical Factors Predict Focused Shockwave Therapy Results on Patients with Plantar Fasciitis. A Multilevel Analysis. *MLTJ.* 2021 Jul-Sep;11(03):376-382
- Nusca SM, Parisi A, Mercantini P, Gasparrini M, Pitasi FA, Lacopo A, Colonna V, Stella G, Cerulli C, Grazioli E, Tranchita E, Santoboni F, Latini E, Trischitta D, Vetrano M, Visco V, Pavan A, Vulpiani MC. Evaluation of a Post-Operative Rehabilitation Program in Patients Undergoing Laparoscopic Colorectal Cancer Surgery: A Pilot Study. *Int J Environ Res Public Health.* 2021 May 25;18(11):5632
- Cox MC, Nusca SM, Di Landro F, Marsilli G, Stella G, Sigona M, Federica P, Passerini Desideri J, Di Gregorio F, Santoboni F, Vetrano M, Trischitta D, Manno R, Vulpiani MC. Exercise Training (ET) in Adult and Elderly Patients Receiving Anti-Lymphoma Treatments is Feasible and May Improve the Provision of Care. *Leuk Lymphoma.* 2021 Mar;62(3):560-570
- Vulpiani MC, Tucciarone A, Vetrano M, Trischitta D, Santoboni F, Nusca SM, Godente L, Latini E, Ippolito E. Il trattamento della gonartrosi mediante infiltrazioni intra-articolari con un'associazione di acido ialuronico e Adelmidrol (Hyadrol®). *Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia.* 2021;47:169-179
- Bruno E, Lalli D, Vallorani R, Armienti E, Vulpiani MC, Vetrano M, Trischitta D, Nusca SM, Santoboni F. Acupuncture may anticipate the antalgic effects of focused shockwave therapy to rotator cuff tendinopathy: A retrospective clinical study. *World Journal of Acupuncture-Moxibustion.* Volume 30, Issue 3, October 2020, Pages 193-197
- Ramon S, Russo S, Santoboni F, Lucenteforte G, Di Luise C, de Unzurrunzaga R, Vetrano M, Albano M, Baldini R, Cugat R, Stella G, Balato G, Seijas R, Nusca SM, Servodidio V, Vulpiani MC. Focused Shockwave Treatment for Greater Trochanteric Pain Syndrome: A Multicenter, Randomized, Controlled Clinical Trial. *J Bone Joint Surg Am.* 2020 Aug 5;102(15):1305-1311.
- Perugia D, Lanzetti RM, Vetrano M, Vavala C, Pascali S, Nusca SM, Santoboni F, Vulpiani MC. Mid Term Effects of a Single Injection versus Three Injections of hyaluronic Acid in Patients with Rhizarthrosis. *MLTJ.* 2020;10(1):130-137
- Latini E, Curci ER, Massimiani A, Nusca SM, Santoboni F, Trischitta D, Vetrano M, Vulpiani MC. Ultrasonography for oxygen-ozone therapy in musculoskeletal diseases. *Med Gas Res.* 2019 Jan- Mar;9(1):18-23
- Santospagnuolo A, Boaretto D, Lalli D, Santoboni F, Nusca SM, Trischitta D, Vulpiani MC, Vetrano M. New Predictive Factors for Anterior Cruciate Ligament Injury in Young Female Basketball Players. A Case Report. *Medicina dello Sport.* 2019, 72(4), pp. 654-662
- Paolucci T, Piccinini G, Nusca SM, Marsilli G, Mannocci A, La Torre G, Saraceni VM, Vulpiani MC, Villani C. Efficacy of dietary supplement with nutraceutical composed combined with extremely low frequency electromagnetic fields in carpal tunnel syndrome. *J Phys Ther* 2018;30:77
- Porso M, Loreti S, Nusca SM, Luziatelli S, Caccia D, Taborri G, Trischitta D, Taurino M, Padua L, Saraceni VM, Vulpiani MC, Vetrano M. Defocused Shock Wave Therapy for Chronic Soft Tissue Wounds in the Lower Limbs: A Pilot Study. *Ultrasound Med Biol.* 2017;43:362-369
- Vulpiani MC, Nusca SM, Vetrano M, Ovidi S, Baldini R, Piermattei C, Ferretti A, Saraceni VM. Extracorporeal shock wave therapy vs cryoultrasound therapy in the treatment of chronic lateral epicondylitis. One year follow up study. *Muscles Ligaments Tendons J.* 2015;5:167-74

## CAPITOLI LIBRI

- MANUALE DI MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA- EDRA (2021) - MC Vulpiani, M Vetrano, SM Nusca. Capitolo 26: Terapia con Onde d'urto- Ultrasuonoterapia (pag.215-222)
- VOLUME TERAPIA INFILTRATIVA- Griffin Editore (2023) - MC Vulpiani, SM Nusca, E Latini. Capitolo 25: Tecniche infiltrative per la colonna vertebrale (pag.372-390)

---

**PATENTE DI GUIDA**

B

---

**COMPETENZE  
ARTISTICHE**

Danza classica praticata per 24 anni

---

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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 in conformità al d.lgs. 196/2003 e del Regolamento UE 679/2016.

---

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art.46 e 47 D.P.R. 445/2000)**

La sottoscritta Sveva Maria Nusca, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle funzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Roma 21-11-2023

Sveva Maria Nusca

## Curriculum vitae Eugenio Luigi Iorio

CURRICULUM VITAE  
FORMATO EUROPEO



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome	Eugenio Luigi Iorio
Luogo e data di nascita	Foggia, 21 giugno 1958.
Nazionalità	Italiana
Residenza	Via Paolo Grisignano 21 – 84127 Salerno
Professione	Medico Chirurgo. Iscritto Albo FNOMCeO Salerno n. 06633.
Cellulare	+393480451701
E-mail	eugenioluigi.iorio@gmail.com
CF	RIOGLG58H21D643I

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *2026-2019*
  - Nome e indirizzo dell'attività libero-professionale  
Via Paolo Grisignano 21 – 84127 Salerno
  - Date (da – a) *2019 (da maggio 2018)*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Laboratori BIOS S.p.A. Via Domenico Chelini, 39. 00197 Roma.
  - Tipo di azienda o settore  
*Sanità, Analisi Chimico Cliniche.*
  - Tipo di impiego  
Medico Chirurgo Specialista in Biochimica e Chimica Clinica.
  - Principali mansioni e responsabilità  
Responsabile Servizio Valutazione Stress Ossidativo.
- 
- Date (da – a) *2019 – 2015*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Consorzio Sannio Tech. SS Appia Km 7, 82030 Apollosa (BN)
  - Tipo di azienda o settore  
*Sanità, Analisi Chimico Cliniche, Ricerca, Sviluppo, Formazione.*
  - Tipo di impiego  
Medico Chirurgo Specialista in Biochimica e Chimica Clinica.
  - Principali mansioni e responsabilità  
Responsabile Servizio Lipidomica. Membro Consiglio Tecnico Scientifico.

- Date (da – a) *2019 – 2015*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *European Journal of Aesthetic Medicine and Dermatology.*
- Tipo di azienda o settore *Pubblicazione scientifica peer reviewed open access*
  - Tipo di impiego *Direzione scientifica.*
  - Principali mansioni e responsabilità *Editor in Chief.*
  
- Date (da – a) *2019 – 2014*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università Popolare Medicina degli Stili di Vita – Lifestyle Medicine. Palazzo De Dominicis Ricci. 84046 Ascea.*
- Tipo di azienda o settore *Formazione.*
  - Tipo di impiego *Coordinamento attività.*
  - Principali mansioni e responsabilità *Presidenza.*
  
- Date (da – a) *2019 – 2007*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Osservatorio Internazionale dello Stress Ossidativo, via Paolo Grisignano 21, 84127 Salerno*
- Tipo di azienda o settore *Sanità, Analisi Chimico Cliniche, Ricerca, Sviluppo, Formazione, Informazione.*
  - Tipo di impiego *Medico Chirurgo Specialista in Biochimica e Chimica Clinica*
  - Principali mansioni e responsabilità *Presidente, libero professionista.*
  
- Date (da – a) *2019 – 2002*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Vari, come sotto specificato.*
- Tipo di azienda o settore *Sanità (significativa esperienza presso i laboratori OXIGENLAB di Brescia, nel 2008-2009), aziende di diagnostici (significativa esperienza presso Diacron International di Grosseto e H&D di Parma, dal 2002 al 2015), aziende produttrici di nutraceutici (significativa esperienza con Solgar S.p.A. di Padova, dal 2016), aziende di elettromedicali (significativa esperienza presso MBE Medical di Bologna, dal 2013 al 2016), etc.*
  - Tipo di impiego *Medico Chirurgo Specialista in Biochimica e Chimica Clinica*
  - Principali mansioni e responsabilità *Libero professionista*
  
- Date (da – a) *2006 – 2001*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Seconda Università degli Studi di Napoli*
- Tipo di azienda o settore *Università*
  - Tipo di impiego *Docente a contratto Scuola Specializzazione Scienza Alimentazione/Biochimica Clinica*
  - Principali mansioni e responsabilità *Attività didattica*
  
- Date (da – a) *2005 – 1999*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *CEPAS*
- Tipo di azienda o settore *Viale di Val Fiorita, ROMA*
  - Tipo di impiego *Ente di Certificazione della Formazione e delle Professionalità*
  - Principali mansioni e responsabilità *Prestazione a consulenza*
  - Principali mansioni e responsabilità *Responsabile Gruppo Valutazione Sistemi Qualità in Sanità (certificato)*

- Date (da – a) *1994 – 1993*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Seconda Università degli Studi di Napoli
- Tipo di azienda o settore  
*Università*
- Tipo di impiego  
Docente a contratto Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche (disciplina "Chimica e Propedeutica Biochimica")
- Principali mansioni e responsabilità  
Attività didattica
  
- Date (da – a) *1993 – 1988*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Varie località della Campania
- Tipo di azienda o settore  
*Aziende Sanitarie Locali*
- Tipo di impiego  
Libero professionista con incarichi saltuari di Guardia Medica e Medicina di Base
- Principali mansioni e responsabilità  
Medico Generico
  
- Date (da – a) *1992 – 1989*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Scuola per Infermieri Professionali, Ospedale Cardarelli. Napoli
- Tipo di azienda o settore  
Azienda Ospedaliera Cardarelli, Napoli
- Tipo di impiego  
Docente a contratto
- Principali mansioni e responsabilità  
Attività didattica

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) *1998 – 1995*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Corso di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica (a norma UE), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università degli Studi di Napoli, Napoli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Chimica clinica, biochimica clinica, biologia molecolare clinica, genetica molecolare clinica
- Qualifica conseguita  
Medico Specialista in Biochimica e Chimica Clinica (votazione finale cinquanta/cinquanta e lode; tesi "La valutazione esterna di qualità nel laboratorio di analisi chimico-cliniche"; Napoli, 28.10.1998)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
PhD
  
- Date (da – a) *1993 – 1990*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Biochimiche (V Ciclo), Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Biochimica, biologia molecolare, biologia della cellula, genetica molecolare
- Qualifica conseguita  
Dottore di Ricerca in Scienze Biochimiche (non prevista votazione finale ma solo conseguimento titolo; tesi "Attivazione della biosintesi del Fattore di Attivazione Piastrinica, Platelet Activating Factor, PAF, da parte di lipopolisaccaridi e di porine batteriche"; Roma, 02.09.1993)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
PhD

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>1987 – 1977</p> <p>Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli</p> <p>Fisica, Chimica, Biologia, Istologia, Anatomia, Biochimica, Fisiologia, Patologia, Clinica, Medicina Interna, Medicina Legale, Chirurgia, Farmacologia, Igiene</p> <p>Dottore in Medicina e Chirurgia (votazione finale: centodieci/centodieci e lode, con menzione e dignità di stampa della tesi "Biochimica delle poliammine e loro ruolo nel Sistema Nervoso"; Napoli, 28.07.1987)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>1977 – 1973</p> <p>Liceo Classico Statale "Francesco de Sanctis", Salerno</p> <p>Lettere, Greco, Latino, Storia, Filosofia, Matematica, Scienze Naturali, Fisica, Chimica</p> <p>Diploma di maturità classica (votazione finale: sessanta/sessanta; Salerno, 03/07/1977)</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI** Nel corso degli anni ha sviluppato singolari capacità comunicative che si esprimono nell'attitudine a rendere estremamente semplice la comprensione di argomentazioni scientifiche molto complesse (es. scienze biochimiche). Ne fornisce evidenza, benché parziale, la partecipazione come relatore a diverse centinaia di eventi formativi in Italia e all'Estero.

**PRIMA LINGUA**  
**ALTRE LINGUE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**ITALIANO**

**INGLESE**

Buona  
Buona  
Buona

**FRANCESE**

Sufficiente  
Sufficiente  
Sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

Spiccato senso del lavoro di gruppo, con capacità e competenze di leader nei settori sanitario (umano ed animale) ed agro-alimentare, con particolare riferimento ai processi ossido-riduttivi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Documentate capacità e competenze nella progettazione, realizzazione e sviluppo di corsi ECM in Medicina e programmi di educazione sanitaria nella scuola dell'obbligo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Uso disinvolto attrezzature di laboratorio e, in particolare, fotometri. Uso disinvolto editor di testi e di diapositive e internet browser, in sistemi WINDOWS e Mac.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

Spiccate capacità di realizzazioni grafiche al computer (diapositive e testi scientifici). Discreta capacità di esecuzione di brani musicali al clarinetto.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Documentata abilità di comunicatore in talk show televisivi.

**PATENTE O PATENTI**  
**PRINCIPALI INFORMAZIONI**  
**SUGLI INTERESSI E**  
**SULLE RESPONSABILITÀ**  
**PROFESSIONALI**

Patente di guida italiana B

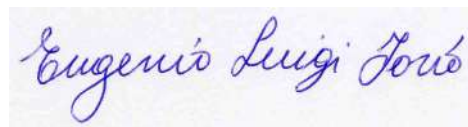
L'identificazione, attraverso analisi specifiche di laboratorio, dello stress ossidativo, un fattore emergente di rischio per la salute causato dall'alterazione dei processi ossido-riduttivi, e del profilo degli acidi grassi circolanti, può giocare un ruolo rilevante nella prevenzione e nel trattamento dell'invecchiamento precoce e di numerose patologie infiammatorie e metaboliche, spesso a carattere degenerativo (es. aterosclerosi, diabete mellito, artrite reumatoide, malattia di Alzheimer, cancro), ampiamente condizionate dall'alimentazione e dagli stili di vita. In linea con il Poster Alimentazione Multidisciplinare, la redoxomica e la lipidomica, in inserite dal sottoscritto nel Trattato Italiano di Medicina di Laboratorio (Curatore Angelo Burlina, editore Piccin PADOVA), possono essere di notevole aiuto nella pratica clinica, specialmente in medicina preventiva e predittiva.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Abilitato allo svolgimento della professione medica (Napoli, 1987)  
Iscritto all'Albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Salerno (dal 1988)  
Già docente al Master Universitario "Nutrizione clinica e metabolismo", Università degli Studi di Roma "La Sapienza".  
Già docente al Master Universitario "Tecnologie avanzate in scienze dell'igiene orale", Università degli Studi di Roma "La Sapienza".  
Già docente al Master Universitario "Ambiente e cancro", Università del Sannio, Benevento.  
Già docente a contratto al Master Universitario di Secondo Livello in Tecniche di Medicina Estetica e Wellness presso l'Ateneo Palermitano per l'anno accademico in corso.  
Docente a contratto al Corso di Perfezionamento Universitario NUTRIKETO presso l'Ateneo Salernitano per l'anno accademico in corso.  
Presidente Osservatorio Internazionale Stress Ossidativo (Salerno)  
Presid. Soc. Ital. Medicina degli stili di vita – Lifestyle Medicine (Palermo)  
Presid. Univ. Pop. Medicina degli stili di vita – Lifestyle Medicine (Genova)  
Socio onorario della Japanese Society of Comprehensive Pain Medicine  
Responsabile Scientifico Associazione Medica Kousmine Italia AMIK ONLUS  
Membro comitato scientifico Società Italiana di Medicina e Chirurgia Socio Associazione Italiana Medici Antiaging (AMIA)  
Vincitore di 4 borse di studio  
Co-inventore di un brevetto per l'analisi dei fosfolipidi (N°94045A39, CNR)  
Autore/co-autore di circa 100 lavori scientifici (*in parte su riviste straniere, di cui selezione in allegato*)  
Relatore a circa 600 convegni/seminari/simposi sia in Italia sia all'Estero  
Pregressa collaborazione scientifica con il Premio Nobel Luc Montagnier.  
Insignito di alcuni premi e riconoscimenti alla carriera (membro dal 2011 del prestigioso WHO'S WHO IN THE WORLD)

*Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 e modifiche successive maggio 2018.*

In fede.



(Eugenio Luigi Iorio)

Salerno, 15 gennaio 2026.

Selezione pubblicazioni scientifiche dr. Eugenio Luigi Iorio

1. Berardino A, Blasi MP, Bausani M, Naddeo M, Iorio EL, Franco A, D' Acunto G, Aliberti V. *Correlazioni cliniche e sperimentali tra invecchiamento cerebrale e demenza senile*. Ricerca Medica – Moderna Medicina. **1986**. 3: 756-761.
2. Siani F, Ida F, Iorio EL, Capobianco C, Vercillo E, Giacinto F. *Ipotensione arteriosa ortostatica: cause, aspetti clinici e terapia*. Quaderni di Scienze Mediche e Sociali. **1988**. VI (1).
3. Quagliuolo L, Giovane A, Carone M, Balestrieri P, Iorio EL, Laratta B, Buono M, Calderaro V. *Metaboliti dell'acido arachidonico e secrezione di Cl<sup>-</sup> nella mucosa di colon distale di coniglio*. Rendiconti e Atti dell'Accademia di Scienze Mediche e Chirurgiche. **1990**. CXLIV: 339–346.
4. Giovane A, Quagliuolo L, Carone M, Balestrieri P, Iorio EL, Laratta B, Buono M, Calderaro V. *Metabolismo dell'acido arachidonico nella mucosa di colon distale di coniglio*. Rendiconti e Atti dell'Accademia di Scienze Mediche e Chirurgiche. **1990**. CXLIV: 347–352.
5. Giovane A, Iorio EL, Balestrieri C, Servillo L, Quagliuolo L. *Properties of t-RNA fluorescence labeled at the 3'-end*. Italian Biochemical Society Transactions. **1990**. 2 (Suppl. 1, 3): 276.
6. Iorio EL, Biancone L, Giovane A, Servillo L, Balestrieri C, Camussi G. *Activation of acetyl-CoA: 1-alkyl-2-lyso-sn-glycero-3-phosphocholine acetyltransferase (E.C. 2.3.1.67) and PAF synthesis in human glomerular mesangial cells*. Italian Biochemical Society Transactions (IBST). Minerva Biotecnologica. **1991**. 2: 353.
7. Biancone L, Tetta C, Turello E, Montrucchio G, Iorio EL, Servillo L, Balestrieri C, Camussi G. *Platelet-activating factor biosynthesis by cultured mesangial cells is modulated by proteinase inhibitors*. Journal of the American Society of Nephrology. **1992**. 2: 1251–1261.
8. Camussi G, Biancone L, Iorio EL, Silvestro L, Dal Col R, Capasso C, Rossano F, Servillo L, Balestrieri C, Tufano MA. *Porins and lipopolysaccharide stimulate platelet activating factor synthesis by human mesangial cells*. Kidney International. **1992**. 42: 1309–1318.
9. Tufano MA, Tetta C, Biancone L, Iorio EL, Baroni A, Giovane A, Camussi G. *Salmonella typhimurium porins stimulate platelet-activating factor synthesis by human polymorphonuclear neutrophils*. The Journal of Immunology. **1992**. 149 (3): 1023–1030.
10. Iorio EL, Laratta B, Balestrieri ML, Quagliuolo L, Camussi G, Balestrieri C. *Studio dell'attività acetiltrasferasica nella modulazione della biosintesi del Platelet Activating Factor*. Rendiconti e Atti dell'Accademia di Scienze Mediche e Chirurgiche. **1992**. CXLVI: 159–166.
11. Quagliuolo L, Giovane A, Iorio EL, Coppola M, Balestrieri ML, Servillo L. *Derivati fluorescenti antranil-GDP/GTP nello studio dell' interazione tra nucleotidi guanilici e "GTP-binding proteins"*. Rendiconti e Atti dell'Accademia di Scienze Mediche e Chirurgiche. **1992**. CXLVI: 167–173.
12. Servillo L, Balestrieri C, Quagliuolo L, Iorio EL, Giovane A. *tRNA fluorescent labeling at 3' end inducing an aminoacyl-tRNA-like behavior*. European Journal of Biochemistry. **1993**. 213: 583–589.
13. Tufano MA, Biancone L, Rossano F, Capasso C, Baroni A, De Martino A, Iorio EL, Silvestro L, Camussi G. *Outer-membrane porins from Gram-negative bacteria stimulate platelet-activating factor biosynthesis by cultured human endothelial cells*. European Journal of Biochemistry. **1993**. 214: 685–693.
14. Iorio EL, Balestrieri ML, Esposito A, Quagliuolo L, Servillo L. *Detergents effect in the acetyl-CoA: 1-O-alkyl-2-(R)-lyso-glycerol-3-phosphorylcholine acetyltransferase (E.C.2.3.1.67) purification*. Italian Journal of Biochemistry. **1993**. 42 (5): 367A–368A.
15. Balestrieri ML, Iorio EL, Dini I, Giovane A, Balestrieri C. *A rapid and sensitive fluorimetric assay to detect PAF-acetylhydrolase activity in biological samples*. Italian Journal of Biochemistry. **1993**. 42 (5): 369A–371A.

16. Biancone L, Montrucchio G, Mezzano S, lorio EL, Camussi G. *Pathogenesis of glomerular diseases*. In "Immunopharmacology of the renal system". Eds. Ciro Tetta. Academic Press. New York. 1993. 1-19.
17. lorio EL, Castaldo P, Balestrieri ML, D' Errico F, Esposito A, Quagliuolo L. *Dosaggio dell'attività PAF-acetilidrolasica nel siero di gravide a termine mediante dei derivati fluorescenti*. Rendiconti e Atti dell'Accademia di Scienze Mediche e Chirurgiche. **1994**. CXLVIII: 175–185.
18. Servillo L, Esposito A, Dini I, Boccellino MR, Castaldo P, lorio EL. *Impiego di derivati fluorescenti nello studio dei fosfolipidi nei fluidi biologici*. Rendiconti e Atti dell'Accademia di Scienze Mediche e Chirurgiche. **1994**. CXLVIII: 165–173.
19. Quagliuolo L, lorio EL, Balestrieri ML, Esposito A, Servillo L. *Fluorimetric determination of kinetic parameters for the acetylation reaction of primary arylamine by arylamine N-acetyltransferase*. Italian Biochemical Society Transactions (IBST). **1995**. 6: P–207.
20. Balestrieri C, Camussi G, Giovane A, lorio EL, Quagliuolo L, Servillo L. *Measurement of Platelet-Activating Factor acetylhydrolase activity by quantitative High-Performance Liquid Chromatography determination of coumarin-derivatized 1-O-alkyl-2-sn-lysoglycerol-3-phosphorylcholine*. Analytical Biochemistry. **1996**. 233: 145–150.
21. Quagliuolo L, Servillo L, Giovane A, lorio EL, Boccellino M, Balestrieri C. *Molecular heterogeneity of platelet activating factor in polymorphonuclear neutrophils stimulated by tumor necrosis factor*. Italian Biochemical Society Transactions (IBST). **1996**. 7 (AA14): 302.
22. Servillo L, lorio EL, Quagliuolo L, Camussi G, Balestrieri C, Giovane A. *Simultaneous determination of lysophospholipids by high-performance liquid chromatography with fluorescence detection*. Journal of Chromatography. **1997**. 689 (2): 281–286.
23. Quagliuolo L, lorio EL, Boccellino M, D' Errico F, Coppola M, Giovane A. *Vascular endothelial growth factor stimulates fatty acid release by human endothelial cells*. Italian Biochemical Society Transactions (INST). **1997**. D19: 161.
24. Giovane A, Quagliuolo L, Boccellino M, lorio EL, Balestrieri C. *Free fatty acid release in human proximal tubular epithelial cells stimulated by Tumor Necrosis Factor*. Italian Biochemical Society Transactions (IBST). **1998**. 11 (A.3.22): 234.
25. Cavallo-Perin P, Lupia E, Gruden G, Olivetti C, De Martino A, Cassader M, Furlani D, Servillo L, Quagliuolo L, lorio EL, Boccellino MR, Montrucchio G, Camusi G. *Increased blood levels of platelet-activating factor in insulin-dependent diabetic patients with microalbuminuria*. Nephrol. Dial. Transplant. **2000**. 15: 994–999.
26. Capunzo M, lorio EL, Cavallo P. *Correlation between oxidative stress and plasma lipids levels: results of a preliminary study* [original title "Correlazione fra stress ossidativo e livello di lipidi plasmatici: risultati di uno studio preliminare"]. I Quaderni dell'Università di Salerno. **2001**. 91–102.
27. lorio EL, Quagliuolo L, Carratelli M. *The d-ROMs test: a method to monitor oxidative stress in vascular diseases* [original title "d-ROMs test: metodo di monitoraggio dello stress ossidativo nelle patologie vascolari"]. Minerva Cardioangiologica. **2002**. 50 (6, Suppl. 1): 143–144.
28. lorio EL. *The global assessment of oxidative stress* [original title "La valutazione globale dello stress ossidativo"]. Il Patologo Clinico. **2003**. 5/6: 155–159.
29. lorio EL, Boccellino M, Balestrieri P, De Prisco, R, Quagliuolo L. *d-ROMs test and oxidative stress assessment*. Rendiconti e Atti dell'Accademia di Scienze Mediche e Chirurgiche. **2003**. 157: 49–61.
30. Balestrieri ML, De Prisco R, Nicolaus B, Pari P, Schiano Moriello V, Strazzullo G, lorio EL, Servillo L, Balestrieri C. *Lycopene in association with  $\alpha$ -tocopherol or tomato lipophilic extracts enhances acyl-platelet-activating factor biosynthesis in endothelial cells during oxidative stress*. Free Radical Biology & Medicine. **2004**. 36 (8): 1058–1067.

31. lorio EL. *d-ROMs test in sport*. Cosmetic News. **2004**. 157: 272–275.
32. lorio EL, Balestrieri ML. *d-ROMs test and POX ACT test. Comparison impossible*. Clinical Chemistry Laboratory Medicine. **2005**. 43(4): 457–458.
33. lorio EL, Cinquanta L, Pisano R. *A diagnostic algorithm for the oxidative stress* [original title “*Un algoritmo diagnostico per lo stress ossidativo*”]. Italian Journal of Laboratory Medicine. **2005**. 1 (3): 137.
34. Rosolia A, Di Leo T, lorio EL, Lipartiti T. *The d-ROMs test automation: analytical performances and clinical applications* [original title “*Automazione del d-ROMs test: performance analitiche ed applicazioni cliniche*”]. Italian Journal of Laboratory Medicine. **2005**. 1 (3): 172.
35. lorio EL. *Thermal medicine and oxidative stress*. Rev Latinoamer Quim. **2005**. 33 (Suplemento Especial): 63.
36. Banfi G, Malavazos A, lorio EL, Dolci A, Doneda L, Verna R, Corsi MM. *Plasma oxidative stress biomarkers, nitric oxide and heat shock protein 70 in trained elite soccer players*. Eur J Appl Physiol. **2005**. 13 (12): 1–4.
37. Banfi G, Malavazos A, lorio EL, Dolci A, Doneda L, Verna R, Corsi MM. *The iron-o-dianisidine/xylenol orange assay in comparative oxidative stress assessment. Some possible shortcomings*. Eur J Appl Physiol. **2006**. 96 (5): 506–508.
38. Carratelli M, lorio EL, Bianchi L. *Methods to measure the oxidative stress* [original title “*Metodi di misurazione dello stress ossidativo*”]. ADI Magazine. **2006**. 4 (10): 405 – 414.
39. Corsi MM, Pagani D, lorio EL, Dogliotti G, Verna R, Sambataro G, Pignataro L. *Blood reactive oxygen metabolites (ROMs) and total antioxidant status (TAS) in patients with laryngeal squamous cell carcinoma after surgical treatment*. Clin Chem Lab Med. **2006**. 44(8): 1047–1048.
40. lorio EL. *Hypoxia, free radicals and antioxidants. The “Deutrosulfazyme®” paradox*. Hypoxia Medical J. **2006**. 1-2: 32.
41. lorio EL, Cinquanta L, Pisano R. *A diagnostic algorithm to manage oxidative stress*. Australasian J Cosmet Surg. **2006**. 2 (1): 26–30.
42. lorio EL, Bianchi L, Storti A. *Deutrosulfazyme®: a powerful antioxidant* [original title “*Deutrosulfazyme®: un potente antiossidante*”]. La Medicina Estetica. **2006**. 30 (1): 115– 116.
43. lorio EL, Carratelli M, D’Amicantonio T. *Oxidative stress and diseases* [original title “*Stress ossidativo e malattia*”]. ADI Magazine. **2006**. 4 (10): 399–404.
44. Cavallini M, lorio EL. *Effect of training and antioxidant supplementation on oxidative balance in martial arts*. Journal of Molecular and Clinical Pathology. **2007**. 2: 14–15.
45. De Bernardi Di Valserra M, lorio EL, Tripodi S, Pedroni F, Dogliotti G, Galliera E, Corsi MM. *Peripheral arterial occlusive disease and CO<sub>2</sub> balneotherapy: effect on free radicals release (ROMs) and total antioxidant status (TAS)*. Journal of Molecular and Clinical Pathology. **2007**. 4: 27–31.
46. lorio EL. *Oxidative stress and sport* [original title: “*Stress ossidativo e sport*”]. European Journal of Health, Sport and Nutrition. **2007**. 1: 102–103.
47. lorio EL, D’Amicantonio T, Nardi GM. *Nutrition and oxidative stress. From biochemistry to the clinical practice* [original title: “*Alimentazione e stress ossidativo. Dalla biochimica alla pratica clinica*”]. ADI MAGAZINE. **2007**. 92–97.
48. Melillo G, lorio EL, Giuliano F, Balzano, Melillo EM. *Oxidative stress in patients with chronic obstructive pulmonary disease: validation of a new photometric test (exhalation test) for the measurement of hydrogen peroxide in exhaled breath condensate*. Rassegna di Patologia dell’Apparato Respiratorio. **2007**. 22: 98–104.
49. Giganti MG, lorio EL, Verna R, Zenobi R. *Oxidative balance in scuba divers*. Journal of Molecular and Clinical Pathology. **2007**. 3: 101.

50. Cornelli U, lorio EL. *Antioxidants. Therapeutic and diagnostic aspects* [original title: *Antiossidanti. Aspetti terapeutici e diagnostici*]. **2007**. GUNA Eds. Milan. Book.
51. lorio EL. *The laboratory in oxidative stress study* [original title “*El laboratorio en el estudio del estrés oxidativo*”]. Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos. Plan Nacional de Formación Continuada. Análisis Clínicos II. Modulo II. **2008**. 1–28.
52. Pasquini A, Luchetti E, Marchetti V, Cardini G, lorio EL. *Analytical performances of d-ROMs test and BAP test in canine plasma. Definition of the normal range in healthy Labrador dogs*. *Vet Res Commun*. **2008**. 32 (2): 137–143.
53. Regano N, lorio EL, Guglielmi A, Mazzuoli S, Francavilla A, Fregnan S, Leogrande G, Guglielmi Fw. *The assessment of oxidative stress in clinical practice and its importance in nutrition*. *Nutritional Therapy & Metabolism*. **2008**. 26 (4): 149–162.
54. Mandas A, Congiu MG, Balestrieri C, Mereu A, lorio EL. *Nutritional status and oxidative stress in an elderly Sardinian population*. *Mediterr J Nutr Metab*. **2008**. 1: 99. DOI 10.1007/s12349-008-0016-1.
55. Banfi G, lorio EL, Corsi MM. *Minireview: oxidative stress, free radicals and bone remodeling*. *Clin Chem Lab Med*. **2008**. 46 (11): 1550–1555.
56. Bertone M, Rizzo M, Assorgi R, Muscatello A, Crisostomi S, De Blasis E, Di Giacinto B, Spataro A, lorio EL. *Plasma oxidant and antioxidant capacity at rest, after exercise-induced dehydration, and after rehydration with an antioxidant drink in elite rowers*. *Med Sport*. **2008**. 61: 487–495.
57. lorio EL, Marin MG. *Redoxomics. An integrated and practical approach to genomics, metabolomics and lipidomics to manage oxidative stress*. **2008**. Gen-T. 2: 67.
58. D’Amicantonio T, Polizzi E, lorio EL, Gherlone E. *Free radicals and antioxidants in the oral cavity* [original title “*Radicali liberi e antiossidanti nel cavo orale. Un delicato equilibrio*”]. *Prevenzione odontostomatologica*. **2009**. 1: 3–15.
59. lorio EL. *Lifestyle-related diseases and oxidative stress*. *Official Journal of Japan Society of Ningen Dock*. **2009**. 24 (2): 612.
60. lorio EL, Balestrieri ML. *The oxidative stress* [original title “*Lo stress ossidativo*”]. *Trattato Italiano di Medicina di Laboratorio*, di Angelo Burlina, Ed. Balestrieri C, Piccin, Padua, Italy. **2009**. 533–549.
61. lorio EL, Ferreri C. *The lipidomics* [original title “*La lipidomica*”]. *Trattato Italiano di Medicina di Laboratorio*, di Angelo Burlina, Ed. Balestrieri C, Piccin, Padua, Italy. **2009**. 341–362.
62. Landoni G, Mariani E, Oriani G, Donarini C, Guerrerio T, lorio EL. *Improvement of antioxidant status in women conventionally treated for breast cancer after 12 months of a cow milk whey-based supplementation. A preliminary study*. *Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism*. **2009**. 2(2): 127-131.
63. Mandas A, lorio EL, Congiu MG, Balestrieri C, Mereu A, Cau D, Dessì S, Correlli N. *Oxidative imbalance in HIV-1 infected patients treated with antiretroviral therapy*. *Journal of Biomedicine and Biotechnology*. **2009**. Article ID 749575, 7 pages. DOI: 10.1155/2009/749575.
64. lorio EL. *Potenziale utilità clinica di un originale integratore naturale a base di fitoestratti ad azione antiossidante, vasoprotettiva e antiedemigena*. *La Medicina Estetica*. **2009**. 33 (2) 283–284.
65. Pizza V, lorio EL. *Impaired oxidative balance in Parkinson’s disease*. *Neurological Sciences*. **2010**. 31 (Supplement): S301–S301.
66. Bassi AM, Carratelli M, Jenia D, lorio EL, Pronzato C. *Antitumor effects of lipoperoxides in vitro*. *Aging clinical and experimental research*. **2011**. 23 (1): 233.

67. Sukkar SG, Derin L, Iorio EL. *Whey proteins. From supplementation to physiological modulation*. Progress in Nutrition. **2011**. 13 (1S): 7–31.
68. De Alessandri A, Minicucci L, Buzzetti R, Zucchi C, Ierardi MP, Casciaro R, Perri K, Cresta F, Iorio EL. *Low-dose whey proteins supplementation can reduce oxidative stress in cystic fibrosis. A 36 months preliminary clinical trial*. Progress in Nutrition. **2011**. 13 (1S): 71–80.
69. Rossi E, Catania G, Corsetti MT, Sukkar SG, Iorio EL. *Improvement of fatigue in patients with systemic lupus erythematosus (SLE) and undifferentiated connective tissue disease (UCTD) with the use of a SOD-enriched whey protein formula*. Progress in Nutrition. **2011**. 13 (1S): 55–59.
70. Dogliotti G, Galliera E, Iorio EL, De Bernardi Di Valserra M, Solimene U, Corsi MM. *Effect of immersion in CO<sub>2</sub>-enriched water on free radical release and total antioxidant status in peripheral arterial occlusive disease*. Int Angiol. **2011**. 30 (1): 12–17.
71. Giongo L, Bozza E, Caciagli P, Valente E, Pasquazzo MT, Pedrolli C, Iorio EL, Costa A. *Short-term blueberry intake enhances biological antioxidant potential and modulates inflammation markers in overweight and obese children*. Journal of Berry Research. **2011**. 1 (3): 147–158.
72. Iorio EL, Gargano MG, Rossi S. *Fibromyalgia, hypoxia and oxidative stress. Why Cellfood?* European Journal of Integrative Medicine. **2012**. 4 (1): 24–25.
73. Scanarotti C, Caratelli M, Iorio EL, Penco S, Pronzato MA, Bassi AM. *Effects of lipoperoxide exposure on human colon adenocarcinoma and normal endothelial cell lines*. Free Radical Biology and Medicine. **2012**. 53 (S1): S251.
74. Scanarotti C, Caratelli M, Iorio EL, Penco S, Pronzato MA, Bassi AM. *Effects of in vitro exposure to lipoperoxides in human colon adenocarcinoma and normal endotheliocyte cells are dependent by ROS-modulation of angiogenesis and proliferation markers*. Free Radical Biology and Medicine. **2012**. 53 (S1): S251.
75. Iorio EL, Carratelli M. *The assessment of oxidative stress in clinical practice*. In Natural Antioxidants in General Medicine and in Dermatology. Torello Lotti, Damiano Turini and Jana Hercogová Eds. World Health Academic Publisher, Zurich (Switzerland). **2013**. 1743–2377.
76. Pizza V, Iorio EL, Capasso A. *Parkinson's disease and oxidative stress: evaluation by BAP and d-ROMs tests*. PharmacologyOnLine. **2013**. 1: 34–38.
77. Pizza V, Agresta A, Iorio EL, Capasso A. *Oxidative stress and aging: a clinical and biochemical study*. PharmacologyOnLine. **2013**. 2: 28–37.
78. Pizza V, Agresta A, Iorio EL, Capasso A. *Oxidative stress and aging*. Current Neurobiology. **2013**. 4 (1-2): 93–98.
79. Pizza V, Agresta A, Iorio EL, Capasso A. *Impaired oxidative balance in migraine: the evidence from d-ROMs test and BAP test*. PharmacologyOnLine. **2013**. 1: 25–28.
80. Scanarotti C, Vernazza S, Danailova J, Carratelli M, Iorio EL, Penco S, Pronzato MA, Bassi AM. *Enhancement of oxidative stress by lipoperoxides in two human cancer cell lines leads to death by different modulation of redox-response*. Free Radical Biology and Medicine. **2013**. 65 (S1): S48 – S49.
81. Giovane G, Uccello R, Lourdes Monaco MG, Iorio EL, Lamberti M. *Oxidative stress and professional bronchopneumopathies* [original title: “Stress ossidativo e broncopneumopatie professionali”]. Biochimica Clinica. **2014**. 38 (1): 23–26.
82. Pizza V, Cassano D, Busillo V, Agresta A, Iorio EL. *Impaired oxidative balance in migraine: an open study*. J Headache Pain. **2015**. 16 (Suppl 1): A115.
83. Iorio EL. *The physiological modulation of oxygen on demand. The last challenge of Nutraceuticals* [original title “La modulazione fisiologica d’ossigeno on demand. L’ultima sfida della nutraceutica”] Edra Eds. Milan, Italy. **2015**. Book. ITALIAN.

84. lorio EL. *La modulation physiological modulation of oxygen on demand. The last challenge of Nutraceuticals* [original title “*La modulation physiologique d’oxygène à la demande. Le dernier défi des alicaments*”] Edra Eds. Milan, Italy. **2015**. Book. FRENCH.
85. lorio EL. *Editorial*. *Eur J Aesthet Med Dermatol*. **2015**. 3 (2): 5–7.
86. lorio EL. *Oxidative stress evaluation and histological analysis in the assessment of cellulite: lights and shadows towards a multidisciplinary approach*. *Eur J Aesthet Med Dermatol*. **2015**. 3 (2): 46–53.
87. Terranova F, lorio EL, Amuso D. *The nodule of discord. The unresolved diatribe on the pathogenesis of cellulite in the light of the adipocyte pathophysiology*. *Eur J Aesthet Med Dermatol*. **2015**. 3 (2): 8–45.
88. Amuso D, Amore R, Iorio EL, Dolcemascolo R, Bonetti Reggiani L, Leonardi V. *Histological evaluation of a biorevitalisation treatment with PDO wires*. *Aesthetic Medicine*. **2015**. 1 (3): 111–117.
89. Tafuri S, Ciani F, lorio EL, Esposito L, Cocchia N. *Reactive oxygen species (ROS) and male fertility*. In *New Discovery in Embriology*. Bin Wu (Ed.). InTech. **2015**. DOI: 10.5772/60632.
90. lorio EL, Scapagnini G, Tafuri S, Mastellone V, Ciani F. *Pandemie del terzo millennio: il ruolo della redoxomica*. *Rapporti ISTISAN*. **2015**. 15/36: 10–13.
91. Mastellone V, Tudisco R, Ciani F, Calabrò S, D’Angelo D, Cutrignelli MI, Pero ME, lorio EL, Lombarrdi P, Infascelli F. *Alimentazione e benessere animale*. *Rapporti ISTISAN*. **2015**. 15/36: 45–48.
92. Ciani F, Cocchia N, Mastellone V, Lombardi P, Pero ME, lorio EL, D’Angelo D, Tafuri S. *Attività antiossidante e stress ossidativo nella riproduzione femminile animale*. *Rapporti ISTISAN*. **2015**. 15/36: 49–52.
93. Ichiishi E, Li XK, lorio EL. *Oxidative stress and diseases: clinical trials and approaches*. *Oxid Med Cell Longev*. **2016**. 2016:3458276.
94. lorio EL. *Editorial*. *Eur J Aesthet Med Dermatol*. **2016**. 6 (1): 7–8.
95. lorio EL. *Free radicals, antioxidants and oxidative stress in aesthetic medicine and dermatology*. *Eur J Aesthet Med Dermatol*. **2016**. 6 (1): 9-47.
96. Tafuri S, Cocchia N, Landolfi F, lorio EL, Ciani F. *Redoxomics and oxidative stress: from the basic research to the clinical practice*. In *Free Radical and Diseases*. Dr. Rizwan Ahmad (Ed.). InTech. **2016**. DOI: 10.5772/64577.
97. lorio EL. *Oxidative stress and immune system: a review from the literature*. *J Immunome Res*. **2017**. 13 (S1): 51.
98. lorio EL, Amuso D. *Skin, oxidative stress, and nutraceuticals. From the basic research to the clinical practice*. *European Journal of Aesthetic Medicine & Dermatology*. **2017**. Supplement. 7: 6–22.
99. D’Arena G, Vitale C, Perbellini O, Coscia M, La Rocca F, Ruggieri V, Visco C, Di Minno NMD, Innocenti I, Pizza V, Deaglio S, Di Minno G, Giudice A, Calapai G, Musto P, Laurenti L, lorio EL. *Prognostic relevance of oxidative stress measurement in chronic lymphocytic leukaemia*. *Eur J Haematol*. **2017**. 99 (4): 306–314.
100. Sbarbati A, Dal Prà IP, Amuso D, Parnigotto PP, Bartoletti E, Bernardi P, Benati D, Amore R, Conti G, Iorio EL, Leonardi V. *Morphological description of hypothetical cellulite starting unit. The first step to explain cellulite development*. *Aesthetic Medicine*. **2017**. 3 (3): 40–46.
101. Del Buono MG, Mangiacapra F, lorio EL, Buckley L, Di Sciascio G. *Impact of different dosing regimens of clopidogrel on systemic oxidative stress in patients undergoing elective percutaneous coronary intervention*. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. **2018**. 19 (8): 462–464.

102. lorio EL. *The REDOX TAO and the oxidative di-stress syndrome*. Original title: “*Il TAO redox e la sindrome da di-stress ossidativo*”. Edra Eds Milan, Italy. **2018**. Book.
103. Saccà SC, Corazza P, Gandolfi S, Ferrari D, Sukkar S, lorio EL, Traverso CE. *Substances of interest that support glaucoma therapy*. *Nutrients*. **2019**. 11 (2). pii: E239. doi: 10.3390/nu11020239.
104. D'Arena G, Seneca E, Migliaccio I, De Feo V, Giudice A, La Rocca F, Capunzo M, Calapai G, Festa A, Caraglia M, Musto P, lorio EL, Ruggieri V. *Oxidative stress in chronic lymphocytic leukemia: still a matter of debate*. *Leuk Lymphoma*. **2019**. 60 (4): 867–875.
105. Kobayashi H, lorio EL, Yoshino A. *Effects of mode of delivery on pro-oxidant/antioxidant balance in fetal circulation*. *J Matern Fetal Neonatal Med*. **2019**. 32 (19): 3294–3299.
106. lorio EL. *The omega TAO and the new dyslipidemic syndrome*. Original title: “*Il TAO omega e la sindrome dislipidemica*”. Edra Eds Milan, Italy. **2019**. Book.
107. lorio EL. *Oxidative stress, aesthetics and ozone therapy: the role of biological markers*. *Journal of Ozone Therapy*. **2019**. 3. DO - 10.7203/jo3t.3.4.2019.15525.
108. lorio EL, De Oliveira CA. *The oxygen TAO* [original title: “*O Tao oxigenio*”]. **2019**. RB Grafica Digital EDS, Uberlandia-MG (Brasil). Book. Portuguese.
109. Conti G, Zingaretti N, Amuso D, Dai Prè E, Brandi J, Cecconi D, Manfredi M, Marengo E, Boschi F, Riccio M, Amore R, lorio EL, Busato A, De Francesco F, Riccio V, Parodi PC, Vaienti L, Sbarbati A. *Proteomic and ultrastructural analysis of cellulite-new findings on an old topic*. *Int J Mol Sci*. **2020**. 21 (6). pii: E2077.
110. Pizza V, Montella S, lorio EL, Silvestro A, Agresta A, Di Somma S, Capasso A. *Vitamin D serum level in Elderly Patients with Alzheimer’s Disease: a preliminary analysis from Cilento Region*. *The Open Neurology Journal*. **2020**. 14 (1): 63–67.
111. Scarano A, Amuso D, Amore M, Ferraro G, lorio EL, Sbarbati A, Lorusso F, Petrini M. *Carboxytherapy with oxygen propulsion treatment of cellulite is more effective in women not affected by periodontal disease*. *J Biol Regul Homeost Agents*. **2020**. 34:2337–2342.
112. Saccà SC, Vernazza S, lorio EL, Tirendi S, Bassi AM, Gandolfi S, Izzotti A. *Molecular changes in glaucomatous trabecular meshwork. Correlations with retinal ganglion cell death and novel strategies for neuroprotection*. *Prog Brain Res*. **2020**. 256 (1): 151–188.
113. Scarano A, Sbarbati A, Deriu F, Inchingolo F, Amuso D, lorio EL, Amore R, Mortellaro C, Bartolini S, Greco Lucchina A, Gkritzalas K. *Clinical evaluation of efficacy and tolerance of a skin reconditioning compound for anti-aging*. *J Biol Regul Homeost Agents*. **2021**. 35 (2 Suppl. 1): 217–226.
114. Scarano A, Sbarbati A, Amore R, lorio EL, Ferraro G, Marchetti M, Amuso D. *The role of hyaluronic acid and amino acid against the aging of the human skin: A clinical and histological study*. *J Cosmet Dermatol*. **2021**. 20: 2296–2304.
115. Esposito L, Tafuri S, Cocchia N, Fasanelli R, Piscopo N, Lamagna B, Eguren V, Amici A, lorio EL, Ciani F. *Assessment of living conditions in wild boars by analysis of oxidative stress markers*. *J Appl Anim Welf Sci*. **2021**. 24: 64–71.
116. Scarano A, Petrini M, Sbarbati A, Amore R, lorio EL, Marchetti M, Amuso D. *Pilot study of histology aspect of cellulite in seventy patients who differ in BMI and cellulite grading*. *J Cosmet Dermatol*. **2021**. 20 (12): 4024–4031.
117. Scarano A, Sbarbati A, Amore R, lorio EL, Ferraro G, Lorusso F, Amuso D. *A New Treatment for Stretch Marks and Skin Ptosis with Electromagnetic Fields and Negative Pressure: A Clinical and Histological Study*. *J Cutan Aesthet Surg*. **2021**. 14 (2): 222–228.
118. Scarano A, Sbarbati A, Amore R, lorio EL, Ferraro G, Amuso D. *Invited Response on: A New Treatment for Local Adiposity With Ascorbic Acid and Ascorbyl-palmitate Solution:*

- Clinical and Histological Study. Aesthetic Plast Surg.* **2021**. Jul 28. doi: 10.1007/s00266-021-02480-4.
119. Iorio EL. *The C TAO and the challenge of new nutraceuticals*. Original title: “*Il TAO C e la sfida della nuova nutraceutica*”. Edra Eds Milan, Italy. **2021**. Book.
  120. Iorio EL. *The Q TAO*. Original title: “*Il TAO Q*”. Edra Eds Milan, Italy. **2022**. Book.
  121. Mormone E, Iorio EL, Abate L, Rodolfo C. Sirtuins and redox signaling interplay in neurogenesis, neurodegenerative diseases, and neural cell reprogramming. *Front Neurosci.* 2023 Feb 1;17:1073689. doi: 10.3389/fnins.2023.1073689. PMID: 36816109; PMCID: PMC9929468.
  122. Travagli V, Iorio EL. The Biological and Molecular Action of Ozone and Its Derivatives: State-of-the-Art, Enhanced Scenarios, and Quality Insights. *Int J Mol Sci.* 2023 May 9;24(10):8465. doi: 10.3390/ijms24108465. PMID: 37239818; PMCID: PMC10218271.
  123. Mormone E, Iorio EL. Editorial: Regenerative medicine in neurodegenerative diseases and aging: challenging the redox homeostasis. *Front Neurosci.* 2023 Jun 27;17:1238781. doi: 10.3389/fnins.2023.1238781. PMID: 37440915; PMCID: PMC10335553.
  124. Amuso D, Medoro A, Scapagnini G, Gambacorta A, Davinelli S, Iorio EL, Bonetti LR, Sbarbati A. A pilot study on the efficacy of a seaweed mud application in the treatment of cellulite. *J Cosmet Dermatol.* 2024 Mar 7. doi: 10.1111/jocd.16268. Epub ahead of print. PMID: 38450959.
  125. Conti G, Zingaretti N, Busato A, Quintero Sierra L, Amuso D, Scarano A, Iorio EL, Amore R, Ossanna R, Negri A, Conti A, Veronese S, De Francesco F, Riccio M, Parodi PC, Sbarbati A. Gluteal femoral subcutaneous and dermal adipose tissue in female. *J Cosmet Dermatol.* 2024. 23 (8): 2726–2735.
  126. Macedo Signorelli NS, Rende SGS, Iorio EL, Ferraz DC, Paranhos LR, Moura CCG. Identification of oxidative stress biomarkers in apical periodontitis: A scoping review with bibliometric analysis. *Aust Endod J.* 2024. 50 (3): 742–760.
  127. de Oliveira, C. A., Iorio, E. L., & Espíndola, F. S. (2025). Potential Benefits of a Noninvasive Neuromodulation Protocol in Autism Spectrum Disorder with Multiple Comorbidities: A Case Report. *Pediatric reports, 17*(5), 92. <https://doi.org/10.3390/pediatric17050092>
  128. de Oliveira, C. A., Iorio, E. L., & Espíndola, F. S. (2025). Redox System Dysfunction as a Key Mechanism in Autism Spectrum Disorder Pathogenesis. *International journal of molecular sciences, 26*(20), 9850. <https://doi.org/10.3390/ijms26209850>

# FRANCESCO AGOSTINI Curriculum Vitae

Roma, 24/03/2025

## Part I – General Information

Full Name	Francesco Agostini
Date of Birth	21/11/1987
Place of Birth	Fermo (FM)
Citizenship	Italiana
Permanent Address	Via Leone Curzi 32, 63074, San Benedetto del Tronto (AP)
Mobile Phone Number	+39 3404751090
E-mail	francesco.agostini@omceoromapec.it
Spoken Languages	Italiano - Inglese

## Part II – Education

Type	Year	Institution	Note
Laurea	2014	Sapienza Università di Roma	Medicina e Chirurgia 105/110
Specializzazione	2019	Medico in formazione specialistica, Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa	Medicina Fisica e Riabilitativa (MED/34) 70/70 e Lode
Abilitazione	2015	Sapienza Università di Roma	Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo
Iscrizione Albo	2015	Ordine dei Medici e Odontoiatri della Provincia di Roma	N°: M63531

## Part III – Appointments

### IIIA – Academic Appointments

Start	End	Institution	Position
17/03/2025	In corso	Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'Apparato Locomotore	Ricercatore in Tenure Track in Medicina Fisica e Riabilitativa
12/01/2022	11/01/2025	Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'Apparato Locomotore	Ricercatore a tempo determinato di Tipologia A - Progetti di ricerca riferiti all'applicazione di tecniche di machine learning a big data di natura sanitaria e alla ricerca scientifica nel medesimo settore, con particolare riferimento alla Medicina Fisica e Riabilitativa
01/03/2020	28/02/2021	Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Scienze	Assegnista di Ricerca - Data Mining in Medicina Fisica e Riabilitativa

		Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'Apparato Locomotore	
01/11/2015	30/10/2019	Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'Apparato Locomotore	Medico in formazione specialistica, Scuola di specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa

### IIIB – Experience in other research and clinical institutions

Start	End	Institution	Position
13/06/24	15/06/24	Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia"	Visiting Professor
01/04/23	01/05/23	School of Health Sciences - Blanquerna Universitat Ramon Llull, Barcelona	Visiting Professor, Teaching Mobility, Erasmus+ Program
01/12/18	01/06/21	Cochrane Rehabilitation	Communication working area - Blogger
01/04/19	15/06/19	Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Padova	Servizio clinico presso gli ambulatori e il reparto di Medicina Fisica e Riabilitativa. Attività di ricerca traslazionale.
09/01/18	30/04/18	Unità Operativa di Riabilitazione Neuromotoria B, IRCCS San Raffaele Roma	Servizio clinico presso gli ambulatori e il reparto di Medicina Fisica e Riabilitativa. Attività di ricerca traslazionale.
01/10/18	23/12/18	UOC Unità Spinale, Ospedale C.T.O A. Alesini	Servizio clinico presso il reparto dedicato ai pazienti con mielolesioni. Attività di ricerca traslazionale.

### IIIC – Other Appointments

Start	End	Title	Position
13/06/22	13/06/32	Abilitazione Scientifica Nazionale di Seconda Fascia (Professore Associato).	Settore concorsuale: 06/F4, Settore scientifico disciplinare: MED/34 (Medicina Fisica e Riabilitativa)
06/06/22	In corso	A post-market, randomized, controlled clinical investigation to assess the efficacy of Hyalubrix 60 intra-articular injection in the symptomatic relief of knee osteoarthritis	Co-Investigator
01/10/18	01/09/19	A prospective, open label, multicentric clinical trial to evaluate the safety and efficacy of Hyalotend (500-730 KDa hyaluronic acid) in the management of painful tendinopathy (RRB5.16.01).	Co-Investigator
16/11/21	In corso	A European collaborative and innovative partnership to promote physical activity after stroke event - My Way, Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union	Trainer

01/10/19	In corso	Multicenter, randomized, double-blind, double-dummy, placebo-controlled and active-drug clinical study, with the aim of evaluating the efficacy of Tricortin 1000 in patients with chronic LBP (EQ06.17.01).	Co-Investigator
01/01/23	In corso	European Journal of Physical Medicine and Rehabilitation	Scientific Secretary
01/12/20	In corso	Frontiers in Rehabilitation Sciences – Interventions for Rehabilitation	Review Editor
01/01/22	In corso	Frontiers in Neurology – Neurorehabilitation	Review Editor
15/02/24	15/10/24	Sports	Guest Editor of the Special Issue Advances in Sports Injury Prevention and Rehabilitation Strategies
01/06/21	26/06/23	International Journal of Environmental Research and Public Health,	Guest Editor of the Special Issue Oncological Rehabilitation: Strengths and Weaknesses for a Global Interdisciplinary Management of the Cancer Patient and Novel Future Perspectives during
01/01/16	In corso	European Journal of Physical Medicine and Rehabilitation; Clinical Rehabilitation; Injury; Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation; Clinical; Bioresearch Open Access; PloS one; BMC Cancer; Neurorehabilitation; International Journal of Biometeorology; International Journal of Environmental Research and Public; BMC Musculoskeletal Disorders; Sport Sciences for Health; International Journal of Rehabilitation Research; Clinical Nutrition; World Journal of Surgical Oncology; Scientific Reports; Motor Control; Journal of Biological Regulators & Homeostatic Agents; Spinal Cord; Clinical Interventions in Aging; Journal of Bodywork & Movement Therapies	Revisore per Riviste Internazionali Indicizzate e Impattate

#### Part IV – Teaching experience

Year	Institution	Lecture/Course
2023/2024	Sapienza Università di Roma – Medicina e chirurgia "A" - Roma Azienda Policlinico Umberto I	Malattie dell'Apparato Locomotore e Reumatologia - 1023928
2023/2024	Sapienza Università di Roma – Medicina e chirurgia "C" - Roma Azienda Policlinico Umberto I	Malattie dell'Apparato Locomotore e Reumatologia - 1023928
2021/2022 2022/2023 2023/2024	Sapienza Università di Roma – Fisioterapia - Corso di laurea C Azienda S. Giovanni Addolorata	Riabilitazione Ortopedica e Traumatologica - 1034834
2022/2023 2023/2024	Sapienza Università di Roma –	Metodologia generale della riabilitazione - 1034833

	Fisioterapia - Corso di laurea D – Azienda S. Camillo Forlanini, Roma	
2023/2024	Assistenza sanitaria (abilitante alla professione sanitaria di Assistente sanitario) - Roma Azienda Policlinico Umberto I	Scienze motorie: prevenzione e riabilitazione - 1045184
2020/2021 2021/2022	Sapienza Università di Roma – Fisioterapia - Corso di laurea H - ASL Roma 4 - Bracciano (RM)	Metodologia generale della riabilitazione - 1034833
2020/2021 2022/2023 2023/2024	Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'Apparato Locomotore – Sapienza Università di Roma	Introduzione alla Medicina Fisica e Riabilitativa La Riabilitazione del paziente affetto da osteoporosi Riabilitazione della sindrome da immobilizzazione Riabilitazione dell'osteoporosi Terapia fisica strumentale BFB in medicina riabilitativa Riabilitazione della Sclerosi Multipla Trattamento delle ulcere cutanee da pressione
2023/2024	Docente al Master di II Livello in "Management riabilitativo del dolore muscolo-scheletrico", Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro	Principi di medicina manuale per il trattamento del dolore muscoloscheletrico.

## Part V - Society memberships, Awards and Honors

Years	Title
Dal 2015	Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa SIMFER - Socio.
Dal 2015	European Society of Physical and Rehabilitation Medicine ESPRM – Socio.
Dal 2015	International Society of Physical and Rehabilitation Medicine ISPRM – Socio.
2019 - 2022	Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa SIMFER – Sezione Specializzandi – Consigliere.
Dal 2022	Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa SIMFER – Sezione Specializzandi – Coordinatore.
2019 - 2023	International Society of Physical and Rehabilitation Medicine ISPRM WYF - Country Ambassador for Italy.
2018 - 2021	Cochrane Rehabilitation - Communication Working Area – Blogger.
2021	Premio SIMFER 2021 Miglior Lavoro Pubblicato nel 2020 Fisiatri <40 anni – 5° Classificato 48° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Congresso in remoto.
2020	Premio SIMFER 2020 Miglior Lavoro Pubblicato nel 2019 Fisiatri <40 anni – 4° Classificato 49° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Milano.
2022	European Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ESPRM) - Trans European Scientific Contest (TESC) 2022 – 4° Classificato
2019	Certificato - ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2) - Global Health Training Centre.
2020	Segreteria Scientifica del Libro: Esercizio terapeutico e terapie integrate nelle patologie muscolo- scheletriche – Il movimento è terapia. Prof. Valter Santilli (3 volumi).
2019	Segreteria Scientifica del Libro: “Linee Guida ed Evidenze Scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa Terzo Volume” Editor Prof Valter Santilli - Centro Stampa - Università degli Studi di Roma “La Sapienza” 2019.

2018	Segreteria Scientifica del Libro: “Linee Guida ed Evidenze Scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa Secondo Volume” Editor Prof Valter Santilli - Centro Stampa - Università degli Studi di Roma “La Sapienza” 2018.
2017	Segreteria Scientifica del Libro: “Linee Guida ed Evidenze Scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa” Editor Prof Valter Santilli - Centro Stampa - Università degli Studi di Roma “La Sapienza” 2017.
2022	Corso di Osteopatia e Medicina Manuale. Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER). Segreteria Scientifica.
2023	Premio Miglior Contributo Scientifico Sezione Poster Under 40, XVIII Congresso OrtoMed, Firenze.
2023	Segreteria Scientifica del Congresso Rome Rehabilitation 2023, Roma.

#### Part VI - Funding Information [grants as PI-principal investigator or I-investigator]

Year	Title	Program	Grant value
2023	The impact of coracoid morphometry and conjoined tendon tension on internal rotation outcome in patients with cuff tear arthropathy treated with reverse shoulder arthroplasty - RM123188F6FB29A4	Bando di Ateneo, Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi, Sapienza Università di Roma	10.602,73 euro
2022	Utilizzo della tele-riabilitazione per incentivare e monitorare il percorso riabilitativo in pazienti con disabilità. - RP12218166D1271C	Bando di Ateneo, Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Piccoli, Sapienza Università di Roma	3.000 euro
2022	Contributi premiali per i ricercatori e assegnisti di ricerca per rafforzarne la condizione professionale e potenziare il sistema della ricerca del Lazio.	Programma Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) 2021- 2027. Regione Lazio. Avviso Pubblico - Determinazione n. G05411 del 05/05/2022	2.000 euro
2021	Utilizzo di un sistema di analisi strumentale del movimento integrato con sensori inerziali, elettromiografia di superficie e pedane di forza, per l'analisi posturale e biomeccanica in pazienti con esiti disabilitanti di patologie di origine neurologica e ortopedica - RM121179F55536D6	Bando di Ateneo, Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi, Sapienza Università di Roma	15.000 euro
2019	Additive Manufacturing Structural Redesign of Hip Prostheses for Improved Functionality and Structure- Bone Integration- RM11916B869F7DCC	Bando di Ateneo, Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi, Sapienza Università di Roma	13.200 euro
2018	Machine Learning and Sensor Integration for Innovative e-Health Practices in Parkinson's Disease - RM11816436C3EE02	Bando di Ateneo, Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi, Sapienza Università di Roma	15.000 euro

## Part VII – Research Activities

Keywords	Brief Description
Oncological Rehabilitation	Attività di ricerca afferente al SSD MED34 (Medicina Fisica e Riabilitativa) svolta prevalentemente presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'Apparato Locomotore, Sapienza Università di Roma, concernente diverse aree della Medicina Fisica e Riabilitativa con particolare interesse nel campo della Riabilitazione dell'Apparato Muscolo-Scheletrico, Oncologica, della Movement Analysis (Analisi Computerizzata del Movimento e sistemi di rilevazione ottica della postura), dell'utilizzo di tecniche di Machine Learning, Big Data e Intelligenza Artificiale in ambito sanitario e della Balneoterapia. È stata inoltre approfondita la tematica di Revisione della letteratura scientifica internazionale al fine di individuare linee guida e/o buone pratiche in ambito riabilitativo. Tali ricerche hanno portato alla pubblicazione di articoli scientifici su riviste internazionali Peer-reviewed e alla pubblicazione di volumi editoriali. Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa nel 2019 presso la Sapienza Università di Roma. Assegnista di Ricerca - Data Mining in Medicina Fisica e Riabilitativa ed attualmente Ricercatore a tempo determinato di tipo A presso la Sapienza Università di Roma. Socio della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER) ove ricopro il ruolo di Coordinatore della Sezione Specializzandi della European Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ESPRM) e della International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM) ove fino al 2023 ho ricoperto il ruolo di County Ambassador for Italy dello World Youth Forum Task Force-ISPRM.
Gait Analysis	
Machine Learning	
Balneotherapy	
Viscosupplementation	

## Part VIII – Summary of Scientific Achievements

Product type	Number	Data Base	Start	End
Papers [international]	87	Scopus	2018	2024
Papers [national]	9			
Books [scientific]	5			
Total Impact factor	212,026 (Fonte WOS)			
Average Impact factor per Product	2,437 (FONTE: WOS)			
Total Citations	1230 (Fonte Scopus)			
Average Citations per Product	14,14 (Fonte Scopus)			
Hirsch (H) index	23 (Fonte Scopus)			
Normalized H index*	3,29 (Fonte Scopus)			

\*H index divided by the academic seniority.

## Part IX– Selected Publications

1. **Agostini F**, Mangone M, Ruiu P, Paolucci T, Santilli V, Bernetti A. Rehabilitation setting during and after Covid-19: An overview on recommendations. J Rehabil Med. 2021 Jan 5;53(1):jrm00141. doi: 10.2340/16501977-2776. (**Impact Factor: 3,959; Citations: 76**)
2. **Agostini F**, Bernetti A, Di Giacomo G, Viva MG, Paoloni M, Mangone M, Santilli V, Masiero S. Rehabilitative Good Practices in the Treatment of Sarcopenia: A Narrative Review. Am J Phys Med

Rehabil. 2021 Mar 1;100(3):280-287. doi: 10.1097/PHM.0000000000001572. **(Impact Factor: 3,412; Citations: 37)**

3. **Agostini F**, Ferrillo M, Bernetti A, Finamore N, Mangone M, Giudice A, Paoloni M, de Sire A. Hyaluronic acid injections for pain relief and functional improvement in patients with temporomandibular disorders: An umbrella review of systematic reviews. *J Oral Rehabil.* 2023 Dec;50(12):1518-1534. doi: 10.1111/joor.13571. **(Impact Factor: 2,9; Citations: 13)**
4. **Agostini F**, Attanasi C, Bernetti A, Mangone M, Paoloni M, del Monte E, Mammucari M, Maggiori E, Russo D, Marzo RD, Migliore A, Paolucci T. Web Axillary Pain Syndrome—Literature Evidence and Novel Rehabilitative Suggestions: A Narrative Review. *International Journal of Environmental Research and Public Health.* 2021; 18(19):10383. <https://doi.org/10.3390/ijerph181910383>. **(Impact Factor: 4,614; Citations: 10)**
5. **Agostini F**, Pezzi L, Paoloni M, Insabella R, Attanasi C, Bernetti A, Saggini R, Mangone M, Paolucci T. Motor Imagery: A Resource in the Fatigue Rehabilitation for Return-to-Work in Multiple Sclerosis Patients-A Mini Systematic Review. *Front Neurol.* 2021 Jul 5;12:696276. doi: 10.3389/fneur.2021.696276. **(Impact Factor: 4,086; Citations: 10)**
6. **Agostini F**, de Sire A, DI Giacomo G, Paoloni M, Murgia M, DI Cesare A, Ammendolia A, Bernetti A, Mangone M. Postural evaluation and risk of musculoskeletal injuries in professional male rugby players: a proof-of-principle study. *J Sports Med Phys Fitness.* 2022 Dec;62(12):1675-1684. doi: 10.23736/S0022-4707.22.13462-6. **(Impact Factor: 1,7; Citations: 2)**
7. **Agostini F**, de Sire A, Paoloni M, Finamore N, Ammendolia A, Mangone M, Bernetti A. Effects of hyaluronic acid injections on pain and functioning in patients affected by tendinopathies: A narrative review. *J Back Musculoskelet Rehabil.* 2022;35(5):949-961. doi: 10.3233/BMR-210309. **(Impact Factor: 1,6; Citations: 6)**
8. Masiero S, Litwocenko S, **Agostini F**. Rehabilitation in an Italian thermal setting: a new therapeutic strategy for patients with musculoskeletal disability-the results of an Italian survey. *Int J Biometeorol.* 2020 Jun;64(6):951-954. doi: 10.1007/s00484-019-01765-3. **(Impact Factor: 3,787; Citations: 30)**
9. Bai AV, **Agostini F**, Bernetti A, Mangone M, Fidenzi G, D'Urzo R, Ruggiero M, Murgia M, Santilli V, Paoloni M, Ruoppolo G, Masiero S. State of the evidence about rehabilitation interventions in patients with dysphagia. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2021 Feb 4. doi: 10.23736/S1973-9087.21.06716-2. **(Impact Factor: 5,313; Citations: 8)**
10. de Sire A, **Agostini F**, Lippi L, Mangone M, Marchese S, Cisari C, Bernetti A, Invernizzi M. Oxygen-Ozone Therapy in the Rehabilitation Field: State of the Art on Mechanisms of Action, Safety and Effectiveness in Patients with Musculoskeletal Disorders. *Biomolecules.* 2021 Feb 26;11(3):356. doi: 10.3390/biom11030356. **(Impact Factor: 6,064; Citations: 68)**
11. Bernetti A, **Agostini F**, Alviti F, Giordan N, Martella F, Santilli V, Paoloni M, Mangone M. New Viscoelastic Hydrogel Hymovis MO.RE. Single Intra-articular Injection for the Treatment of Knee Osteoarthritis in Sportsmen: Safety and Efficacy Study Results. *Front Pharmacol.* 2021 May 28;12:673988. doi: 10.3389/fphar.2021.673988. **(Impact Factor: 5,988; Citations: 31)**
12. Bernetti A, **Agostini F**, de Sire A, Mangone M, Tognolo L, Di Cesare A, Ruiu P, Paolucci T, Invernizzi M, Paoloni M. Neuropathic Pain and Rehabilitation: A Systematic Review of International Guidelines. *Diagnostics (Basel).* 2021 Jan 5;11(1):74. doi: 10.3390/diagnostics11010074. **(Impact Factor: 3,992; Citations: 50)**

## Part X– TOTAL Publications

### ARTICOLI SU RIVISTE PEER REVIEWED

1. Sveva V, Farì G, Fai A, Savina A, Viva MG, **Agostini F**, Ranieri M, Megna M, Mangone M, Paoloni M, Bernetti A. Safety and Efficacy of Ultrasound-Guided Perineural Hydrodissection as a Minimally Invasive Treatment in Carpal Tunnel Syndrome: A Systematic Review. *J Pers Med*. 2024 Jan 30;14(2):154. doi: 10.3390/jpm14020154. **(Impact Factor: 3,4)**
2. Ferrillo M, Migliario M, **Agostini F**, Marotta N, Santilli G, Boffano P, Scaturro D, Letizia Mauro G, Ammendolia A, de Sire A. Oral health-related quality of life in elderly: an umbrella review of systematic reviews from a multidisciplinary rehabilitation point-of-view. *Clin Ter*. 2024 Jan-Feb;175(1):73-82. doi: 10.7417/CT.2024.5036.
3. Ferrillo M, Calafiore D, Lippi L, **Agostini F**, Migliario M, Invernizzi M, Giudice A, de Sire A. Role of vitamin D for orthodontic tooth movement, external apical root resorption, and bone biomarker expression and remodeling: A systematic review. *Korean J Orthod*. 2024 Jan 25;54(1):26-47. doi: 10.4041/kjod23.064. **(Impact Factor: 1,9)**
4. **Agostini F**, de Sire A, Furcas L, Finamore N, Farì G, Giuliani S, Sveva V, Bernetti A, Paoloni M, Mangone M. Postural Analysis Using Rasterstereography and Inertial Measurement Units in Volleyball Players: Different Roles as Indicators of Injury Predisposition. *Medicina (Kaunas)*. 2023 Nov 30;59(12):2102. doi: 10.3390/medicina59122102. **(Impact Factor: 2,6)**
5. **Agostini F**, Ferrillo M, Bernetti A, Finamore N, Mangone M, Giudice A, Paoloni M, de Sire A. Hyaluronic acid injections for pain relief and functional improvement in patients with temporomandibular disorders: An umbrella review of systematic reviews. *J Oral Rehabil*. 2023 Dec;50(12):1518-1534. doi: 10.1111/joor.13571. **(Impact Factor: 2,9)**
6. Paolucci T, **Agostini F**, Conti M, Cazzolla S, Mussomeli E, Santilli G, Poso F, Bernetti A, Paoloni M, Mangone M. Comparison of Early versus Traditional Rehabilitation Protocol after Rotator Cuff Repair: An Umbrella-Review. *J Clin Med*. 2023 Oct 25;12(21):6743. doi: 10.3390/jcm12216743. **(Impact Factor: 3,9)**
7. Bernetti A, **Agostini F**, Paoloni M, Raele MV, Farì G, Megna M, Mangone M. Could Hyaluronic Acid Be Considered as a Senomorphic Agent in Knee Osteoarthritis? A Systematic Review. *Biomedicines*. 2023 Oct 22;11(10):2858. doi: 10.3390/biomedicines11102858. **(Impact Factor: 4,7)**
8. Marotta N, de Sire A, Calafiore D, **Agostini F**, Lippi L, Curci C, Ferraro F, Bernetti A, Invernizzi M, Ammendolia A. Impact of COVID-19 Era on the Anterior Cruciate Ligament Injury Rehabilitation: A Scoping Review. *J Clin Med*. 2023 Aug 30;12(17):5655. doi: 10.3390/jcm12175655. **(Impact Factor: 3,9)**
9. **Agostini F**, de Sire A, Bernetti A, Damiani C, Santilli G, Alessio G, Ammendolia A, Paoloni M, Mangone M. Effectiveness of Kinesiotaping and McConnell taping combined with physical exercise on gait biomechanics in patients with patellofemoral syndrome: non-randomized clinical trial. *Clin Ter*. 2023 Sep-Oct;174(5):395-403. doi: 10.7417/CT.2023.2456. **(Impact Factor: 3,6)**
10. Pournajaf S, Pellicciari L, Proietti S, **Agostini F**, Gabbani D, Goffredo M, Damiani C, Franceschini M. Which items of the modified Barthel Index can predict functional independence at discharge from inpatient rehabilitation? A secondary analysis retrospective cohort study. *Int J Rehabil Res*. 2023 Sep 1;46(3):230-237. doi: 10.1097/MRR.0000000000000584. **(Impact Factor: 1,7)**
11. Cacchio A, Piccinini M, Bisegna R, Pistoia F, De Blasis E, Mangone M, Lorenzo ED, **Agostini F**, Marinangeli F. Edmonton Functional Assessment Tool - revised version (EFAT-2): Translation into

Italian and assessment of its psychometric properties. *Ann Phys Rehabil Med.* 2023 Apr 5;66(6):101733. doi: 10.1016/j.rehab.2023.101733. **(Impact Factor: 4,6)**

12. Murgia M, de Sire A, Ruiu P, **Agostini F**, Bai AV, Pintabona G, Paolucci T, Bemporad J, Paoloni M, Bernetti A. Botulinum toxin type A for spasticity in cerebral palsy patients: Which impact on popliteal angle to hamstring length? A proof-of-concept study. *J Back Musculoskelet Rehabil.* 2023;36(5):1193-1201. doi: 10.3233/BMR-220381. **(Impact Factor: 1,6)**

13. Paolucci T, Ferrillo M, Pezzi L, **Agostini F**, Di Matteo A, Prosperi P, Mangone M, Bernetti A, Spacone A, de Sire A. Efficacy of orofacial myofunctional therapy combined with myofascial release in patients with mild obstructive sleep apnoea: a randomized controlled trial. *J Oral Rehabil.* 2023 Jul;50(7):555-565. doi: 10.1111/joor.13456. **(Impact Factor: 2,9)**

14. Mangone M, Diko A, Giuliani L, **Agostini F**, Paoloni M, Bernetti A, Santilli G, Conti M, Savina A, Iudicelli G, Ottonello C, Santilli V. A Machine Learning Approach for Knee Injury Detection from Magnetic Resonance Imaging. *Int J Environ Res Public Health.* 2023 Jun 6;20(12):6059. doi: 10.3390/ijerph20126059.

15. Bernetti A, Ruggiero M, Ruiu P, Napoli M, D'Urzo R, Mancuso A, Mariani F, Tota L, **Agostini F**, Mangone M, Paoloni M. Analysis and Report of the Physical and Rehabilitation Medicine Evaluation Activity in Patients Admitted to Acute Care Setting: An Observational Retrospective Study. *Int J Environ Res Public Health.* 2023 Jun 2;20(11):6039. doi: 10.3390/ijerph20116039.

16. Santilli V, Mangone M, Diko A, Alviti F, Bernetti A, **Agostini F**, Palagi L, Servidio M, Paoloni M, Goffredo M, et al. The Use of Machine Learning for Inferencing the Effectiveness of a Rehabilitation Program for Orthopedic and Neurological Patients. *International Journal of Environmental Research and Public Health.* 2023; 20(8):5575. <https://doi.org/10.3390/ijerph20085575>

17. Pacini P, Martino M, Giuliani L, Santilli G, **Agostini F**, Del Gaudio G, Bernetti A, Mangone M, Paoloni M, Toscano M, et al. Patello-Femoral Pain Syndrome: Magnetic Resonance Imaging versus Ultrasound. *Diagnostics.* 2023; 13(8):1496. <https://doi.org/10.3390/diagnostics13081496>

18. **Agostini F**, Bernetti A, Santilli G, Damiani C, Santilli V, Paoloni M, Mangone M. Efficacy of ultrasound therapy combined with cryotherapy in pain management and rehabilitation in patients with Achilles tendinopathy: a retrospective observational study. *Clin Ter.* 2023 Mar-Apr;174(2):148-151. doi: 10.7417/CT.2023.2512.

19. Paolucci T, **Agostini F**, Mussomeli E, Cazzolla S, Conti M, Sarno F, Bernetti A, Paoloni M, Mangone M. A rehabilitative approach beyond the acute stroke event: a scoping review about functional recovery perspectives in the chronic hemiplegic patient. *Front Neurol.* 2023 Sep 15;14:1234205. doi: 10.3389/fneur.2023.1234205. **(Impact Factor: 3,4)**

20. Fari G, Fiore P, Ricci V, Zonno A, Joksimovic M, Petruzzella D, Gioia G, Giarrizzo D, Mastrotillo S, Coretti B, Bianchi FP, **Agostini F**, Muscella A, Ranieri M, Megna M. The Impact of the COVID-19 Pandemic on Outdoor Physical Activities for People with Disabilities, including the Risks for Psychophysical Well-Being. *Sustainability.* 2023; 15(2):1436. <https://doi.org/10.3390/su15021436> **(Impact Factor: 3,9)**

21. Mangone M, Marinelli E, Santilli G, Finanore N, **Agostini F**, Santilli V, Bernetti A, Paoloni M, Zaami S. Gait analysis advancements: rehabilitation value and new perspectives from forensic application. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2023 Jan;27(1):3-12. doi: 10.26355/eurrev\_202301\_30847. **(Impact Factor: 3,3)**

22. Mallio CA, Bernetti C, **Agostini F**, Mangone M, Paoloni M, Santilli G, Martina FM, Quattrocchi CC, Zobel BB, Bernetti A. Advanced MR Imaging for Knee Osteoarthritis: A Review on Local and

Brain Effects. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Dec 24;13(1):54. doi: 10.3390/diagnostics13010054. **(Impact Factor: 3,6)**

23. Farì G, Megna M, Ranieri M, **Agostini F**, Ricci V, Bianchi FP, Rizzo L, Farì E, Tognolo L, Bonavolontà V, Fiore P, Reis VM. Could the Improvement of Supraspinatus Muscle Activity Speed up Shoulder Pain Rehabilitation Outcomes in Wheelchair Basketball Players? *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2023; 20(1):255. <https://doi.org/10.3390/ijerph20010255>

24. Paolucci T, de Sire A, **Agostini F**, Bernetti A, Salomè A, Altieri M, Di Piero V, Ammendolia A, Mangone M, Paoloni M. Efficacy of interoceptive and embodied rehabilitative training protocol in patients with mild multiple sclerosis: A randomized controlled trial. *Front Neurol*. 2022 Dec 21;13:1095180. doi: 10.3389/fneur.2022.1095180. **(Impact Factor: 3,4)**

25. **Agostini F**, de Sire A, DI Giacomo G, Paoloni M, Murgia M, DI Cesare A, Ammendolia A, Bernetti A, Mangone M. Postural evaluation and risk of musculoskeletal injuries in professional male rugby players: a proof-of-principle study. *J Sports Med Phys Fitness*. 2022 Dec;62(12):1675-1684. doi: 10.23736/S0022-4707.22.13462-6. **(Impact Factor: 1,7)**

26. de Sire A, Moggio L, Marotta N, **Agostini F**, Tasselli A, Drago Ferrante V, Curci C, Calafiore D, Ferraro F, Bernetti A, Ozyemisci Taskiran O, Ammendolia A. Impact of Rehabilitation on Fatigue in Post-COVID-19 Patients: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Applied Sciences*. 2022; 12(17):8593. <https://doi.org/10.3390/app12178593>**(Impact Factor: 2,7)**

27. Paolucci T, de Sire A, Ferrillo M, di Fabio D, Molluso A, Patruno A, Pesce M, Lai C, Ciacchella C, Saggino A, **Agostini F**, Tommasi M. Telerehabilitation proposal of mind-body technique for physical and psychological outcomes in patients with fibromyalgia. *Front Physiol*. 2022 Aug 26;13:917956. doi: 10.3389/fphys.2022.917956. **(Impact Factor: 4)**

28. **Agostini F**, Bernetti A, Santilli G, Paoloni M, Santilli V, Mangone M. Laser and thermal therapy in athletes' tennis elbow: an observational study. *Med Sport* 2022;75:238-47. doi: 10.23736/S0025-7826.22.04048-0 **(Impact Factor: 0,6)**

29. Mangone M, **Agostini F**, de Sire A, Cacchio A, Chiaramonte A, Butterini G, Martano A, Paoloni M, Bernetti A, Paolucci T. Effect of virtual reality rehabilitation on functional outcomes for return-to-work patients with Parkinson's disease: An umbrella review of systematic reviews. *NeuroRehabilitation*. 2022;51(2):201-211. doi: 10.3233/NRE-220029. **(Impact Factor: 2)**

30. Bernetti A, La Russa R, de Sire A, **Agostini F**, De Simone S, Farì G, Lacasella GV, Santilli G, De Trane S, Karaboue M, Ruiu P, Mangone M, Leigheb M, Santilli V, Fiore P. Cervical Spine Manipulations: Role of Diagnostic Procedures, Effectiveness, and Safety from a Rehabilitation and Forensic Medicine Perspective: A Systematic Review. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Apr 23;12(5):1056. doi: 10.3390/diagnostics12051056. **(Impact Factor: 3,6)**

31. de Sire A, Marotta N, **Agostini F**, Drago Ferrante V, Demeco A, Ferrillo M, Inzitari MT, Pellegrino R, Russo I, Ozyemisci Taskiran O, Bernetti A, Ammendolia A. A Telerehabilitation Approach to Chronic Facial Paralysis in the COVID-19 Pandemic Scenario: What Role for Electromyography Assessment? *J Pers Med*. 2022 Mar 19;12(3):497. doi: 10.3390/jpm12030497. **(Impact Factor: 3,4)**

32. **Agostini F**, Mangone M, Finamore N, Di Nicola M, Papa F, Alessio G, Vetrugno L, Chiaramonte A, Cimbri G, Bernetti A, Paoloni M, Paolucci T. The Efficacy of Instrumental Physical Therapy through Extracorporeal Shock Wave Therapy in the Treatment of Plantar Fasciitis: An Umbrella Review. *Applied Sciences*. 2022; 12(6):2841. <https://doi.org/10.3390/app12062841> **(Impact Factor: 2,7)**

33. Farì G, de Sire A, Fallea C, Albano M, Grossi G, Bettoni E, Di Paolo S, **Agostini F**, Bernetti A, Puntillo F, Mariconda C. Efficacy of Radiofrequency as Therapy and Diagnostic Support in the Management of Musculoskeletal Pain: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Feb 26;12(3):600. doi: 10.3390/diagnostics12030600. (**Impact Factor: 3,6**)
34. de Sire A, Ferrillo M, Lippi L, **Agostini F**, de Sire R, Ferrara PE, Raguso G, Riso S, Rocuzzo A, Ronconi G, Invernizzi M, Migliario M. Sarcopenic Dysphagia, Malnutrition, and Oral Frailty in Elderly: A Comprehensive Review. *Nutrients*. 2022 Feb 25;14(5):982. doi: 10.3390/nu14050982. (**Impact Factor: 5,9**)
35. de Sire A, Marotta N, Ferrillo M, **Agostini F**, Sconza C, Lippi L, Respizzi S, Giudice A, Invernizzi M, Ammendolia A. Oxygen-Ozone Therapy for Reducing Pro-Inflammatory Cytokines Serum Levels in Musculoskeletal and Temporomandibular Disorders: A Comprehensive Review. *Int J Mol Sci*. 2022 Feb 25;23(5):2528. doi: 10.3390/ijms23052528. (**Impact Factor: 5,6**)
36. Farì G, Pignatelli G, Macchiarola D, Bernetti A, **Agostini F**, Fornaro M, et al. Cartilage damage: clinical approach. *Minerva Orthop* 2022;73:20-7. DOI: 10.23736/S2784-8469.21.04174-2
37. **Agostini F**, de Sire A, Paoloni M, Finamore N, Ammendolia A, Mangone M, Bernetti A. Effects of hyaluronic acid injections on pain and functioning in patients affected by tendinopathies: A narrative review. *J Back Musculoskelet Rehabil*. 2022;35(5):949-961. doi: 10.3233/BMR-210309. (**Impact Factor: 1,6**)
38. de Sire A, **Agostini F**, Bernetti A, Mangone M, Ruggiero M, Dinatale S, Chiappetta A, Paoloni M, Ammendolia A, Paolucci T. Non-Surgical and Rehabilitative Interventions in Patients with Frozen Shoulder: Umbrella Review of Systematic Reviews. *J Pain Res*. 2022 Aug 19;15:2449-2464. doi: 10.2147/JPR.S371513. (**Impact Factor: 2,7**)
39. Tenti S, Mondanelli N, Bernetti A, Mangone M, **Agostini F**, Capassoni M, Cheleschi S, De Chiara R, Farì G, Frizziero A, Giannotti S, Guiducci S, Masiero S, Megna M, Messina C, Moretti L, Tognolo L, Gigliucci G, Santilli V, Migliore A, Fioravanti A. Impact of Covid-19 pandemic on injection-based practice: report from an Italian multicenter and multidisciplinary survey. *Ann Ig*. 2022 Sep-Oct;34(5):501-514. doi: 10.7416/ai.2022.510.
40. Paolucci T, **Agostini F**, Mangone M, Torquati A, Scienza S, Sorgi ML, Pellicano GR, Lai C, Bernetti A, Paoloni M. Effects of a motor imagery-based exercise protocol on chronic pain and emotional distress in patients with fibromyalgia syndrome: A pilot study. *J Back Musculoskelet Rehabil*. 2021 Jul 2. doi: 10.3233/BMR-200328. (**Impact Factor: 1,6**)
41. Bernetti A, Farì G, Mangone M, Fiore P, Santilli V, Paoloni M, **Agostini F**. Medical management of osteoarthritis during the CO-VID-19 pandemic: a challenge for the present and the future. *Ann Ig*. 2022 Mar-Apr;34(2):184-189. doi: 10.7416/ai.2022.2478.
42. Paoloni M, **Agostini F**, Bernasconi S, Bona G, Cisari C, Fioranelli M, Invernizzi M, Madeo A, Matucci-Cerinic M, Migliore A, Quirino N, Ventura C, Viganò R, Bernetti A. Information Survey on the Use of Complementary and Alternative Medicine. *Medicina (Kaunas)*. 2022 Jan 14;58(1):125. doi: 10.3390/medicina58010125 (**Impact Factor: 2,6**)
43. Colombo T, Mangone M, **Agostini F**, Bernetti A, Paoloni M, Santilli V, Palagi L. Supervised and unsupervised learning to classify scoliosis and healthy subjects based on non-invasive rasterstereography analysis. *PLoS One*. 2021 Dec 23;16(12):e0261511. doi: 10.1371/journal.pone.0261511. (**Impact Factor: 3,752**)
44. Bai AV, **Agostini F**, Bernetti A, Mangone M, Fidenzi G, D'Urzo R, Ruggiero M, Murgia M, Santilli V, Paoloni M, Ruoppolo G, Masiero S. State of the evidence about rehabilitation interventions

in patients with dysphagia. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2021 Feb 4. doi: 10.23736/S1973-9087.21.06716-2. **(Impact Factor: 5,313)**

45. Schillizzi G, Alviti F, D'Ercole C, Elia D, **Agostini F**, Mangone M, Paoloni M, Bernetti A, Pacini P, Polti G, Minafra P, Cantisani V. Evaluation of plantar fasciopathy shear wave elastography: a comparison between patients and healthy subjects. *J Ultrasound.* 2020 May 16. doi: 10.1007/s40477-020-00474-7.

46. Paolucci T, **Agostini F**, Mangone M, Bernetti A, Pezzi L, Liotti V, Recubini E, Cantarella C, Bellomo RG, D'Aurizio C, Saggini R. Robotic rehabilitation for end-effector device and botulinum toxin in upper limb rehabilitation in chronic post-stroke patients: an integrated rehabilitative approach. *Neurol Sci.* 2021 Apr 7. doi: 10.1007/s10072-021-05185-3. **(Impact Factor: 3,83)**

47. **Agostini F**, Attanasi C, Bernetti A, Mangone M, Paoloni M, del Monte E, Mammucari M, Maggiori E, Russo D, Marzo RD, Migliore A, Paolucci T. Web Axillary Pain Syndrome—Literature Evidence and Novel Rehabilitative Suggestions: A Narrative Review. *International Journal of Environmental Research and Public Health.* 2021; 18(19):10383. <https://doi.org/10.3390/ijerph181910383>. **(Impact Factor: 4,614)**

48. Paolucci T, Saggino A, **Agostini F**, Paoloni M, Bernetti A, Mangone M, Santilli V, Saggini R, Tommasi M. The Influence of Rehabilitation on Quality of Life in Breast Cancer Survivors: A Clinical Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health.* 2021; 18(16):8585. <https://doi.org/10.3390/ijerph18168585>. **(Impact Factor: 4,614)**

49. Pesce M, La Fratta I, Paolucci T, Grilli A, Patruno A, **Agostini F**, Bernetti A, Mangone M, Paoloni M, Invernizzi M, de Sire A. From Exercise to Cognitive Performance: Role of Irisin. *Applied Sciences.* 2021; 11(15):7120. <https://doi.org/10.3390/app11157120>. **(Impact Factor: 2,838)**

50. **Agostini F**, Pezzi L, Paoloni M, Insabella R, Attanasi C, Bernetti A, Saggini R, Mangone M, Paolucci T. Motor Imagery: A Resource in the Fatigue Rehabilitation for Return-to-Work in Multiple Sclerosis Patients-A Mini Systematic Review. *Front Neurol.* 2021 Jul 5;12:696276. doi: 10.3389/fneur.2021.696276. **(Impact Factor: 4,086)**

51. Zucchi B, **Agostini F**, Paoloni M, Bernetti A, Mangone M, Zucchi S. Efficacy of ultrasound-guided intra-articular injection with hyaluronic acid for the management of hip osteoarthritis patients. *J Biol Regul Homeost Agents.* Jul-Aug 2021;35(4):1349-1353. doi: 10.23812/21-238-L. **(Impact Factor: 2,843)**

52. Saggini R, Paolucci T, Bellomo RG, Mangone M, Bernetti A, Pezzi L, Damiani M, Liotti V, **Agostini F**, D'Aurizio C. Early rehabilitation program in SARS-CoV-2 hospitalized patients during the first lock-down: an Italian experience. *J Biol Regul Homeost Agents.* Jul-Aug 2021;35(4):1287-1291. doi: 10.23812/20-203-L. **(Impact Factor: 2,843)**

53. Sbardella S, La Russa C, Bernetti A, Mangone M, Guarnera A, Pezzi L, Paoloni M, **Agostini F**, Santilli V, Saggini R, Paolucci T. Muscle Energy Technique in the Rehabilitative Treatment for Acute and Chronic Non-Specific Neck Pain: A Systematic Review. *Healthcare (Basel).* 2021 Jun 17;9(6):746. doi: 10.3390/healthcare9060746. **(Impact Factor: 3,16)**

54. Bernetti A, **Agostini F**, Alviti F, Giordan N, Martella F, Santilli V, Paoloni M, Mangone M. New Viscoelastic Hydrogel Hymovis MO.RE. Single Intra-articular Injection for the Treatment of Knee Osteoarthritis in Sportsmen: Safety and Efficacy Study Results. *Front Pharmacol.* 2021 May 28;12:673988. doi: 10.3389/fphar.2021.673988. **(Impact Factor: 5,988)**

55. Paolucci T, **Agostini F**, Paoloni M, de Sire A, Verna S, Pesce M, Ribecco L, Mangone M, Bernetti A, Saggini R. Efficacy of TENS in Cervical Pain Syndromes: An Umbrella Review of Systematic Reviews. *Applied Sciences*. 2021; 11(8):3423. <https://doi.org/10.3390/app11083423> (**Impact Factor: 2,838**)
56. **Agostini F**, Bernetti A, Di Giacomo G, Viva MG, Paoloni M, Mangone M, Santilli V, Masiero S. Rehabilitative Good Practices in the Treatment of Sarcopenia: A Narrative Review. *Am J Phys Med Rehabil*. 2021 Mar 1;100(3):280-287. doi: 10.1097/PHM.0000000000001572. (**Impact Factor: 3,412**)
57. de Sire A, **Agostini F**, Lippi L, Mangone M, Marchese S, Cisari C, Bernetti A, Invernizzi M. Oxygen-Ozone Therapy in the Rehabilitation Field: State of the Art on Mechanisms of Action, Safety and Effectiveness in Patients with Musculoskeletal Disorders. *Biomolecules*. 2021 Feb 26;11(3):356. doi: 10.3390/biom11030356. (**Impact Factor: 6,064**)
58. Paolucci T, Bernetti A, Bai AV, Capobianco SV, Bonifacino A, Maggi G, Ippoliti G, Tinelli L, Santilli V, **Agostini F**, Paoloni M, Mangone M. The recovery of reaching movement in breast cancer survivors: two different rehabilitative protocols in comparison. *Eur J Phys Rehabil Med*. 2021 Feb;57(1):137-147. doi: 10.23736/S1973-9087.20.06138-9. (**Impact Factor: 5,313**)
59. Paolucci T, Bernetti A, Bai AV, Segatori L, Monti M, Maggi G, Ippoliti G, Tinelli L, Santilli V, Paoloni M, **Agostini F**, Mangone M. The sequelae of mastectomy and quadrantectomy with respect to the reaching movement in breast cancer survivors: evidence for an integrated rehabilitation protocol during oncological care. *Support Care Cancer*. 2021 Feb;29(2):899-908. doi: 10.1007/s00520-020-05567-x. (**Impact Factor: 3,603**)
60. Masiero S, Sarto F, Cattelan M, Sarto D, Del Felice A, **Agostini F**, Scanu A. Lifetime prevalence of non-specific low back pain in adolescents: a cross-sectional epidemiological survey. *Am J Phys Med Rehabil*. 2021 Feb 18. doi: 10.1097/PHM.0000000000001720. (**Impact Factor: 3,412**)
61. Bai AV, Rabasco J, Ceccatelli V, Floridia S, Sbardella S, Pettrignani C, **Agostini F**, Paoloni M. Suggestions for changes in professional procedures and adaptation to COVID-19: new models of care in the rehabilitation setting. *Ann Ig*. 2021 May-Jun;33(3):299-304. doi: 10.7416/ai.2021.2434.
62. Paolucci T, **Agostini F**, Mangone M, Bernetti A, Cordiani B, Bellomo RG, Saggini R, Villani C. Sagittal spine alignment and postural balance in pre-puberty age: a multidisciplinary and multi-professional rehabilitative point of view. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2021 Jan-Feb;35(1):367-372. doi: 10.23812/20-621-L. (**Impact Factor: 2,843**)
63. Bernetti A, **Agostini F**, de Sire A, Mangone M, Tognolo L, Di Cesare A, Ruiu P, Paolucci T, Invernizzi M, Paoloni M. Neuropathic Pain and Rehabilitation: A Systematic Review of International Guidelines. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Jan 5;11(1):74. doi: 10.3390/diagnostics11010074. (**Impact Factor: 3,992**)
64. Paolucci T, **Agostini F**, Bernetti A, Paoloni M, Mangone M, Santilli V, Pezzi L, Bellomo RG, Saggini R. Integration of focal vibration and intra-articular oxygen-ozone therapy in rehabilitation of painful knee osteoarthritis. *J Int Med Res*. 2021 Feb;49(2):300060520986705. doi: 10.1177/0300060520986705. (**Impact Factor: 1,573**)
65. **Agostini F**, Mangone M, Ruiu P, Paolucci T, Santilli V, Bernetti A. Rehabilitation setting during and after Covid-19: An overview on recommendations. *J Rehabil Med*. 2021 Jan 5;53(1):jrm00141. doi: 10.2340/16501977-2776. (**Impact Factor: 3,959**)
66. Bernetti A, **Agostini F**, Cacchio A, Santilli V, Ruiu P, Paolucci T, Paoloni M, Mangone M. Postural Evaluation in Sports and Sedentary Subjects by Rasterstereographic Back Shape Analysis.

Applied Sciences. 2020; 10(24):8838. <https://doi.org/10.3390/app10248838> (**Impact Factor: 2,679**)

67. Gimigliano F, Negrini S, Arienti C, Bettinsoli R, Patrini M, Liguori S, Zampolini M, Kiekens C; **Cochrane Rehabilitation Communication Working Area Contributors**. Cochrane rehabilitation communication strategy. *Eur J Phys Rehabil Med*. 2020 Dec;56(6):836-838. doi: 10.23736/S1973-9087.20.06593-4. (**Impact Factor: 2,874**)

68. de Sire A, Poudel M, **Agostini F**, Freitas M, Ranker A, Rosselin C, Sobotová K, Frontera W, Gimigliano F. Impact of the COVID-19 Pandemic on European Residency Training Programs in Physical and Rehabilitation Medicine the Point of -View of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine World Youth Forum task force. *JISPRM* 3(4):p 131-136, Oct–Dec 2020. | DOI: 10.4103/jisprm.jisprm\_22\_20

69. Paolucci T, Capobianco SV, Bai AV, Bonifacino A, **Agostini F**, Bernetti A, Paoloni M, Cruciani A, Santilli V, Padua L, Mangone M. The reaching movement in breast cancer survivors: Attention to the principles of rehabilitation. *J Bodyw Mov Ther*. 2020 Oct;24(4):102-108. doi: 10.1016/j.jbmt.2020.06.039.

70. Masiero S, Maccarone MC, **Agostini F**. Health resort medicine can be a suitable setting to recover disabilities in patients tested negative for COVID-19 discharged from hospital? A challenge for the future. *Int J Biometeorol*. 2020 Oct;64(10):1807-1809. doi: 10.1007/s00484-020-01947-4. (**Impact Factor: 3,787**)

71. **Agostini F**, Mangone M, Santilli V, Paoloni M, Bernetti A, Saggini R, Paolucci T. Idiopathic facial palsy: umbrella review of systematic reviews and meta-analyses. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2020 Jul- Aug;34(4):1245-1255. doi: 10.23812/20-339-A. (**Impact Factor: 1,711**)

72. Seccia R, Boresta M, Fusco F, Tronci E, Di Gemma E, Palagi L, Mangone M, **Agostini F**, Bernetti A, Santilli V, Damiani C, Goffredo M, Franceschini M. Data of patients undergoing rehabilitation programs. *Data Brief*. 2020 Mar 16;30:105419. doi: 10.1016/j.dib.2020.105419.

73. Masiero S, Litwocenko S, **Agostini F**. Rehabilitation in an Italian thermal setting: a new therapeutic strategy for patients with musculoskeletal disability-the results of an Italian survey. *Int J Biometeorol*. 2020 Jun;64(6):951-954. doi: 10.1007/s00484-019-01765-3. (**Impact Factor: 3,787**)

74. Bernetti A, Mangone M, Alviti F, Paolucci T, Attanasi C, Murgia M, Di Sante L, **Agostini F**, Vitale M, Paoloni M. Spa therapy and rehabilitation of musculoskeletal pathologies: a proposal for best practice in Italy. *Int J Biometeorol*. 2020 Jun;64(6):905-914. doi: 10.1007/s00484-019-01731-z. (**Impact Factor: 2,68**)

75. Zucchi B, Mangone M, **Agostini F**, Paoloni M, Petriello L, Bernetti A, Santilli V, Villani C. Movement Analysis with Inertial Measurement Unit Sensor After Surgical Treatment for Distal Radius Fractures. *Biores Open Access*. 2020 May 21;9(1):151-161. doi: 10.1089/biores.2019.0035.

76. Mangone M, Paoloni M, Procopio S, Venditto T, Zucchi B, Santilli V, Paolucci T, **Agostini F**, Bernetti A. Sagittal spinal alignment in patients with ankylosing spondylitis by rasterstereographic back shape analysis: an observational retrospective study. *Eur J Phys Rehabil Med*. 2020 Apr;56(2):191-196. doi: 10.23736/S1973-9087.20.05993-6. (**Impact Factor: 2,874**)

77. Bernetti A, Mangone M, Paolucci T, Santilli V, Verna S, **Agostini F**, Paoloni M. Evaluation of the efficacy of intra-articular injective treatment with reticular hyaluronic acid (Mo.Re. Technology) in amateur athletes with over-use gonarthrosis. *Med Sport* 2020;73:127-39. DOI: 10.23736/S0025-7826.20.03648-0. (**Impact Factor: 0,723**)

78. Lo Torto F, Kaciulyte J, Marcasciano M, Casella D, Bernetti A, Mangone M, **Agostini F**, Ciudad

P, Fioramonti P, Ruggiero M, Ribuffo D, Carlesimo B. Peroneus Brevis flap in Achilles tendon reconstruction. Clinical, radiological and functional analysis. *Foot Ankle Surg.* 2020 Feb;26(2):218-223. doi: 10.1016/j.fas.2019.02.004. (**Impact Factor: 2,705**)

79. Damiani C, Mangone M, Paoloni M, Goffredo M, Franceschini M, Servidio M, Pournajaf S, Santilli V, **Agostini F**, Bernetti A. Trade-Offs with rehabilitation Effectiveness (REs) and Efficiency (REy) in a sample of Italian disabled persons in a in post-acute rehabilitation unit. *Ann Ig.* 2020 Jul-Aug;32(4):327-335. doi: 10.7416/ai.2020.2356.

80. Paolucci T, Sbardella S, La Russa C, **Agostini F**, Mangone M, Tramontana L, Bernetti A, Paoloni M, Pezzi L, Bellomo RG, Santilli V, Saggini R. Evidence of Rehabilitative Impact of Progressive Resistance Training (PRT) Programs in Parkinson Disease: An Umbrella Review. *Parkinsons Dis.* 2020 May 26;2020:9748091. doi: 10.1155/2020/9748091. (**Impact Factor: 2,704**)

81. Paolucci T, Bernetti A, Sbardella S, La Russa C, Murgia M, Salomè A, Villani C, Altieri M, Santilli V, Paoloni M, **Agostini F**, Mangone M. Straighten your back! Self-correction posture and postural balance in "non rehabilitative instructed" multiple sclerosis patients. *NeuroRehabilitation.* 2020;46(3):333-341. doi: 10.3233/NRE-192987. (**Impact Factor: 2,138**)

82. Paolucci T, Cardarola A, Colonnelli P, Ferracuti G, Gonnella R, Murgia M, Santilli V, Paoloni M, Bernetti A, **Agostini F**, Mangone M. Give me a kiss! An integrative rehabilitative training program with motor imagery and mirror therapy for recovery of facial palsy. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2020 Feb;56(1):58- 67. doi: 10.23736/S1973-9087.19.05757-5. (**Impact Factor: 2,874**)

83. Paoloni M, **Agostini F**, Bettinelli A, Scappatura N, Scatozza R. (2020) Kinematics and Biomechanics in Normal and Replacement Elbow. In: Castoldi F., Giannicola G., Rotini R. (eds) *Elbow Arthroplasty.* Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-14455-5\\_4](https://doi.org/10.1007/978-3-030-14455-5_4)

84. Mangone M, Bernetti A, **Agostini F**, Paoloni M, De Cicco FA, Capobianco SV, Bai AV, Bonifacino A, Santilli V, Paolucci T. Changes in Spine Alignment and Postural Balance After Breast Cancer Surgery: A Rehabilitative Point of View. *Biores Open Access.* 2019 Jul 30;8(1):121-128. doi: 10.1089/biores.2018.0045.

85. Paolucci T, Bernetti A, Paoloni M, Capobianco SV, Bai AV, Lai C, Pierro L, Rotundi M, Damiani C, Santilli V, **Agostini F**, Mangone M. Therapeutic Alliance in a Single Versus Group Rehabilitative Setting After Breast Cancer Surgery: Psychological Profile and Performance Rehabilitation. *Biores Open Access.* 2019 Jul 3;8(1):101-110. doi: 10.1089/biores.2019.0011.

86. Santilli V, Mangone M, Paoloni M, **Agostini F**, Alviti F, Bernetti A. Comment on "Early Efficacy of Intra-Articular HYADD® 4 (Hymovis®) Injections for Symptomatic Knee Osteoarthritis". *Joints.* 2018 Jun 14;6(2):131-132. doi: 10.1055/s-0038-1660791.

87. Murgia M, Bernetti A, Delicata M, Massetti C, Achilli EM, Mangone M, Ioppolo F, Di Sante L, Santilli V, Galeoto G, **Agostini F**, Venditto T. Inter- and intra-interviewer reliability of Italian version of Pediatric Evaluation of Disability Inventory (I-PEDI). *Ann Ig.* 2018 Mar-Apr;30(2):153-161. doi: 10.7416/ai.2018.2206.

#### COLLABORATORE DI ARTICOLI SU RIVISTE INTERNAZIONALI INDICIZZATE E/O IMPATTATE

1. Gimigliano F, Negrini S, Arienti C, Bettinsoli R, Patrini M, Liguori S, Zampolini M, Kiekens C; Cochrane Rehabilitation Communication Working Area (**Agostini F**, Cecchi F, de Sire A, García SL, Gudwani S, Micó MS, O'Keefe BB). Cochrane rehabilitation communication strategy. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2020 Sep 21. doi:10.23736/S1973-9087.20.06593-4.

## ARTICOLI SU RIVISTE NON PEER REVIEWED

1. de Sire A, **Agostini F**, Gimigliano F. Impatto del COVID-19 sulle Scuole di Specializzazione Europee in Medicina Fisica e Riabilitativa: point-of-view della ISPRM World Youth Forum Task Force. MR Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, Vol. 34 - N. 3.
2. de Sire A, Poudel MK, **Agostini F**, Freitas MM, Ranker A, Rosselin C, Sobotová K, Frontera WR, Gimigliano F. Impact of the COVID-19 Pandemic on European Residency Training Programs in Physical and Rehabilitation Medicine: The Point of -View of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine World Youth Forum Task Force. The Journal of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Volume XX, Issue XX, Month 2020.
3. **Agostini F**, Bernetti A, Mangone M, Kaciulyte J, Lo Torto F, Ribuffo D, Carlesimo B, Santilli V. Trasferimento del tendine del Peroneus Brevis nella ricostruzione del tendine d’Achille. Analisi cliniche, radiologiche e funzionali. MR Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, Vol. 33, n. 2, Giugno 2019.
4. Santilli V, Bernetti A, **Agostini F**, Conte V, Alviti F, Madeo A. Simulazione di casi clinici: ipotetiche fattispecie nell’ambito della Medicina Fisica e Riabilitativa a seguito della legge Bianco-Gelli. MR Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, Vol. 31, n. 3, Settembre 2017.
5. Santilli V, Bernetti A, **Agostini F**, Conte V, Alviti F, Madeo A. Aspetti assicurativi e rapporti tra Azienda ed esercente la professione sanitaria alla luce della legge Bianco-Gelli. MR Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, Vol. 31, n. 3, Settembre 2017.
6. Santilli V, Bernetti A, **Agostini F**, Conte V, Alviti F, Madeo A. Linee guida e buone pratiche in Medicina Fisica e Riabilitativa, aspetti medico- legali per i professionisti della riabilitazione alla luce della legge Bianco-Gelli. MR Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, Vol. 31, n. 3, Settembre 2017.
7. **Agostini F**, Mangone M, Paoloni M, Bernetti A. Valutazione delle alterazioni posturali secondarie a spondilite anchilosante tramite videorasterstereografia. PROCEEDINGS of the 46th National Congress of the Italian Society of Physical and Rehab. Medicine, Ancona.
8. Zucchi B, Mangone M, Bernetti A, Cannata R, Petriello L, **Agostini F**, Villani C. Valutazione cinematica ed elettromiografica di superficie in pazienti sottoposti ad intervento di osteosintesi per frattura di radio distale. PROCEEDING of the 103th National Congress of the Italian Society of Orthopedy e Traumatology, Bari.
9. **Agostini F**, Alviti F, Izzo R, Paoloni M, Santilli V, Mangone M, Bernetti A. Trattamento della gonartrosi mediante infiltrazioni intra-articolari di acido ialuronico reticolato (MO.RE technology): valutazione clinica e gait analysis (studio pilota). PROCEEDINGS of the 45th National Congress of the Italian Society of Physical and Rehab. Medicine, Genova.
10. Bernetti A, Attanasi C, Paoloni M, **Agostini F**, Ioppolo F, Mangone M, Santilli V. Radiation free spinometry assessment of postmenopausal women. PROCEEDINGS of the 44th National Congress of the Italian Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Bari.

## CAPITOLI DI LIBRO

1. Bernetti A, Ruiu P, **Agostini F**. Indicazioni e controindicazioni in ambito muscolo-scheletrico. In “La terapia infiltrativa”. Prof. Antonio Frizziero, Griffin-Timeo, 2022.
2. Antonaccio P, Muraglie G, Santodirocco A, Settevendemmie A, **Agostini F**, Paoloni M. L’esercizio terapeutico nel trattamento della lombalgia. In “Esercizio terapeutico e terapie integrate nelle patologie muscolo-scheletriche. Prof. Valter Santilli 2020.

3. Lavini G, Marchese S, Mariani F, Cimbri G, Vecchio L, Segatori L, Paolucci T, **Agostini F**. L'esercizio terapeutico nel trattamento della lombalgia. In "Esercizio terapeutico e terapie integrate nelle patologie muscolo-scheletriche. Prof. Valter Santilli 2020.
4. Santilli V, **Agostini F**. Sinergie Riabilitazione e Termalismo nell'Osteoporosi. In "Sinergie Termalismo e Riabilitazione", Terapie Riabilitative in acqua, Fondazione per la Ricerca Scientifica Termale - FoRST (2020).
5. Santilli V, **Agostini F**. Sinergie Riabilitazione e Termalismo nella Spondilite Anchilosante. In "Sinergie Termalismo e Riabilitazione", Terapie Riabilitative in acqua, Fondazione per la Ricerca Scientifica Termale - FoRST (2020).
6. Santilli V, **Agostini F**. Sinergie Riabilitazione e Termalismo nel post chirurgia del ginocchio. In "Sinergie Termalismo e Riabilitazione", Terapie Riabilitative in acqua, Fondazione per la Ricerca Scientifica Termale - FoRST (2020).
7. Petriagnani C, Ceccatelli V, Di Giacomo G, Aceti A, Lavini G, Segatori L, Tognolo L, Piccozzi A, Fraone N, **Agostini F**, Bernetti A. Buone pratiche e linee guida riabilitative in medicina anti-aging per il sistema muscolo scheletrico. In "Linee guida, Buone pratiche ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa (III volume)", Centro Stampa – Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2019).
8. **Agostini F**, Di Giacomo G, Viva MG, Masiero S, Bernetti A. Buone pratiche e linee guida riabilitative nel trattamento della sarcopenia. In "Linee guida, Buone pratiche ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa (III volume)", CentroStampa – Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2019).
9. Paoloni M, **Agostini F**, Bettinelli A, Scappatura N, Scatozza R. Kinematics and Biomechanics in Normal and Replacement Elbow. In "Elbow Arthroplasty, Current Techniques and Complications", pp 37-55, DOI: 10.1007/978-3-030-14455-5\_4, Springer
10. Pranovi G, Arena F, **Agostini F**, Masiero S. I disturbi fisiatrici nell'anziano. In "La fragilità dell'anziano – studi prospettici in geriatria", Il Poligrafo Casa Editrice srl Padova (2019).
11. Madeo A, Alviti F, Bernetti A, **Agostini F**, Santilli V. Lo "stato dell'arte" sulla colpa penale degli esercenti le professioni sanitarie a seguito delle sezioni unite del 21.12.2017 sulla riforma Gelli-Bianco. In "Linee guida, Buone pratiche ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa (II volume)", Centro Stampa – Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2018).
12. Segatori L, Bernetti A, **Agostini F**, Ioppolo F, Mangone M. Buone pratiche e linee guida riabilitative nel trattamento delle patologie muscolo-scheletriche e neurologiche mediante terapie fisiche strumentali. In "Linee guida, Buone pratiche ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa (II volume)", Centro Stampa – Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2018).
13. De Angelis M, Sbardella S, **Agostini F**, Di Sante L, Di Cesare A, Alviti F. Buone pratiche e linee guida riabilitative nel trattamento delle lesioni croniche da sport. In "Linee guida, Buone pratiche ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa (II volume)", Centro Stampa – Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2018).
14. **Agostini F**, Conte V, Di Sante L, Bernetti A. Buone pratiche e linee guida riabilitative nel trattamento delle lesioni muscolari. In "Linee guida, Buone pratiche ed evidenze scientifiche in

Medicina Fisica e Riabilitativa (II volume)”, Centro Stampa – Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (2018).

15. Attanasi C, Rabasco J, Del Giudice M, **Agostini F**, Vitale M. Buone pratiche e linee guida riabilitative delle patologie muscolo-scheletriche e medicina termale. In “Linee guida, Buone pratiche ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa (II volume)”, Centro Stampa – Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (2018).

16. Santilli V, Bernetti A, **Agostini F**, Conte V, Madeo A. Linee guida e buone pratiche in Medicina Fisica e Riabilitativa, aspetti medico-legali per i professionisti della riabilitazione alla luce della legge Bianco-Gelli. In “Linee guida ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa”, Centro Stampa – Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (2017).

17. Santilli V, Bernetti A, **Agostini F**, Conte V, Madeo A. Aspetti assicurativi e rapporti tra Azienda ed esercente la professione sanitaria alla luce della legge Bianco-Gelli. In “Linee guida ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa”, Centro Stampa – Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (2017).

18. Santilli V, Bernetti A, **Agostini F**, Conte V, Madeo A. Simulazione di casi clinici: ipotetiche fattispecie nell’ambito della Medicina Fisica e Riabilitativa a seguito della legge Bianco-Gelli. In “Linee guida ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa”, Centro Stampa – Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (2017).

19. Izzo R, **Agostini F**, Conte V, Bernetti A. Linee guida ed evidenze scientifiche nella riabilitazione dell’osteoartrosi. In “Linee guida ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa”, Centro Stampa – Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (2017).

20. Alviti F, **Agostini F**, Conte V, Bernetti A. Linee guida ed evidenze scientifiche sulla terapia infiltrativa intra-articolare medicina riabilitativa. In “Linee guida ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa”, Centro Stampa – Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (2017).

21. **Agostini F**, Bellina E, Izzo R, De Lorenzo FR, Bernetti A. Linee guida ed evidenze scientifiche nella riabilitazione dell’osteoporosi. In “Linee guida ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa”, Centro Stampa – Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (2017).

22. Alviti F, Tognolo L, Galeoto G, Conte V, Bettinelli A, La Russa C, Piscitello C, De Angelis ML, Lauro A, Martella F, Segneri R, Vullo SS, **Agostini F**, Bernetti A, Attanasi C. Linee guida ed evidenze scientifiche sulla medicina non convenzionale e riabilitazione (osteopatia, agopuntura, chiropratica, omtossicologia, omeopatia). In “Linee guida ed evidenze scientifiche in Medicina Fisica e Riabilitativa”, Centro Stampa – Università Studi di Roma “La Sapienza” (2017).

## **Part XI Congress activity - Attendance at Courses, Conferences and Workshops**

### RELAZIONI A CONGRESSI

1. Agostini F. Return to play after shoulder injury. 12° Congresso ISMuLT. Sport 360°, Roma.
2. Bernetti A, **Agostini F**. Medicina di precisione e artrosi (Terapia e Riabilitazione). Rome Rehabilitation 2023, Roma.
3. Conti M, **Agostini F**, Bernetti A, Savina A, Iudicelli G, Santilli V, Paoloni M, Mangone M. A machine learning approach for knee injury detection from magnetic resonance imaging. 51° Congresso

Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Bologna.

4. Alessio G, **Agostini F**, Bernetti A, Santilli V, Paoloni M, Mangone M. Efficacia del kinesiotaping e mcconnel taping combinati con l'esercizio fisico sulla biomeccanica del cammino in pazienti con sindrome femoro-rotulea: studio clinico non randomizzato. 51° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Bologna.

5. Sasso D'Elia T, **Agostini F**, Pournajaf S, Goffredo M, Proietti S, Franceschini M, Damiani C. Studio osservazionale retrospettivo sul dolore del moncone e da arto fantasma nei pazienti con amputazione di arto inferiore. 51° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Bologna.

6. Ruggiero M, Bernetti A, Ruiu P, Napoli M, D'Urzo R, Mancuso A, Mariani F, Tota L, **Agostini F**, Mangone M, Paoloni M. Analisi e report dell'attività di consulenze di medicina fisica e riabilitativa in pazienti ricoverati in setting di degenza per acuti: studio osservazionale retrospettivo. 51° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Bologna.

7. Sveva V, **Agostini F**, Bernetti A, Santilli V, Paoloni M, Mangone M. Utilizzo di tecniche di machine learning per distinguere pazienti con scoliosi idiopatica giovanile rispetto a soggetti sani tramite analisi delle caratteristiche rasterstereografiche. 51° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Bologna.

8. **Agostini F**. I vantaggi della riabilitazione motoria in acqua termale. Il termalismo un'opportunità di prevenzione cura e riabilitazione. Milano Marittima, 2023.

9. **Agostini F**. Telerehabilitation in Musculo-skeletal diseases: opportunity or temporary solution? 17° Euromediterranean Physical and Rehabilitation Medicine School " Haim Ring "E.M.R.S.S. COURSE 2022, Siracusa.

10. **Agostini F**. Terapia infiltrativa anti-age: staminali, acido ialuronico, O2-O3, Carbossi, PRP. Rome Rehabilitation 2022, Roma.

11. Sveva V, Cusolito G, Di Lorenzo E, Bernetti A, **Agostini F**, Marcotulli C, Casali C, Mangone M, Paoloni M. La scoliosi nei pazienti con Atassia di Friedreich è connessa con un'alterata attivazione dei muscoli del rachide? Studio combinato con elettromiografia di superficie e sensori inerziali di movimento. 50° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Catania.

12. Viva MG, Mangone M, Bernetti A, **Agostini F**, Paoloni M Valutazione clinica e biomeccanica di una protesi della mano mioelettrica poliarticolata e adattativa. 50° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Catania.

13. Chiaramonte A, Bressanin E, Vecchio L, Sgro F, Paoloni M, **Agostini F**. Valutazione multidimensionale in pazienti con disturbi del comportamento alimentare. 50° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Catania.

14. Bressanin E, Settevendemmie A, Verna S, Del Vecchio L, **Agostini F**, Bernetti A, Paoloni M. Terapia infiltrativa ecoguidata con acido ialuronico nel trattamento dell'artrosi trapezio metacarpale: efficacia a 12 mesi. 50° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Catania.

15. **Agostini F**. The sequelae of mastectomy and quadrantectomy with respect to the reaching movement in breast cancer survivors: evidence for an integrated rehabilitation protocol during oncological care. Congresso internazionale della International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM) 2022, Lisbona.

16. Viva M, Mangone M, Bernetti A, **Agostini F**, Paoloni M. Clinical and biomechanical evaluation of an adaptive poly-articulated myoelectric hand prosthesis: A case series. XXII Congresso della Società Italiana di Analisi del Movimento in Clinica (SIAMOC)
17. **Agostini F**. La riabilitazione delle flebolinfopatie in ambiente termale in Italia. 36° Congresso Nazionale della Società Italiana di Flebologia (SIF) 2022, San Benedetto del Tronto (AP).
18. **Agostini F**. Indicazioni e controindicazioni all'utilizzo della robotica in riabilitazione. Giornate di studio della sezione Sardegna della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa 2022, Cagliari.
19. **Agostini F**. Età giovanile e ripristino dell'equilibrio in presenza di disarmonie del corpo. Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Estetica 2022, Roma.
20. **Agostini F**, Paolucci T. L'esercizio terapeutico e terapia integrata nella lombalgia e cervicalgia. Rome Rehabilitation 2021, Roma.
21. Alviti F, **Agostini F**, Bernetti A, Vetrano M. Terapia medica e infiltrativa nell'osteoartrite. Rome Rehabilitation 2021, Roma.
22. **Agostini F**. Give me a kiss! An integrative rehabilitative training program with motor imagery and mirror therapy for recovery of facial palsy. 49° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Milano.
23. **Agostini F**. Update delle Raccomandazioni per l'approccio globale riabilitativo al paziente con osteoporosi in epoca di Pandemia Covid. 49° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Milano.
24. Bernetti A, **Agostini F**, Di Giacomo G. Epidemiologia e diagnosi di sarcopenia: lo stato dell'arte pre e post pandemia Covid. 49° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Milano.
25. Paolucci T, **Agostini F**, Torquati A, Bettinelli A, Bernetti A, Mangone M, Paoloni M. Chronic venous insufficiency and flat foot in the adult: the handshake between the angiologist and the physiatrist towards an integrated efficacy rehabilitation protocol. 49° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Milano.
26. **Agostini F**. Esperienze di real life | Se la diagnosi è problematica, il trattamento lo è ancor di più: successi ed errori nella presa in carico della persona con fibromialgia. Keep in Touch in Fisiatria, La Tele- riabilitazione: una necessità al tempo del COVID, una opportunità nel futuro. Focus fibromialgia: cosa fare (e cosa non fare) nella riabilitazione. Live Webinar – Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER).
27. Mangone M, Bernetti A, **Agostini F**, Paoloni M, De Cicco FA, Capobianco SV, Bai AV, Bonifacino A, Santilli V, Paolucci T. Changes in Spine Alignment and Postural Balance After Breast Cancer Surgery: A Rehabilitative Point of View. 48° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER).
28. **Agostini F**, Di Giacomo G, Viva MG. Linee guida e Sarcopenia: Televoto. Rome Rehabilitation 2019, Roma.
29. **Agostini F**. Riabilitazione nelle disabilità con linfedema secondario. 104° Congresso Nazionale Della Società Italiana Di Ortopedia E Traumatologia (SIOT), Roma.
30. Masiero S, **Agostini F**. Riabilitazione nel paziente reumatico anziano. 104° Congresso

Nazionale Della Società Italiana Di Ortopedia E Traumatologia (SIOT), Roma.

31. Paolucci T, **Agostini F**, Salomè A, Sbardella S, La Russa C, Paoloni M, Mangone M, Bernetti A, Santilli V. Come la mente percepisce il nostro corpo? Gli effetti di un training riabilitativo “embodied” in pazienti con sclerosi multipla. 47° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Firenze.
32. **Agostini F**, Paoloni M, Alviti F, Paolucci T, Santilli V, Mangone M, Bernetti A. Trasferimento del tendine del Peroneus Brevis nella ricostruzione del tendine d’Achille. Analisi cliniche, radiologiche e funzionali. 47° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Firenze.
33. Alviti F, **Agostini F**, Bernetti A, Paoloni M, Mangone M, D’ercole C, Di sante L, Santilli V. Valutazione ecografica ed elastosonografica in pazienti affetti da fascite plantare pre e post trattamento con ESWT. 13° Congresso Nazionale Medici in formazione specialistica in Medicina Fisica e Riabilitativa, Bologna
34. Masiero S, **Agostini F**. Rehabilitation in an Italian thermal setting: a new therapeutic strategy for patients with musculoskeletal disability. XLIV World Congress of International Society of Medical Hydrology, Wieliczka, Polonia.
35. **Agostini F**. Valutazione ecografica ed elastosonografica in pazienti affetti da fascite plantare pre e post trattamento con ESWT. II Congresso Società Italiana di Medicina Fisica Interventistica Multidisciplinare (SIMRIM), Roma.
36. **Agostini F**. Linee guida e lesioni muscolari. Rome Rehabilitation 2018, Roma.
37. Zucchi B, Mangone M, Bernetti A, Cannata R, Petriello L, **Agostini F**, Villani C. Valutazione cinematica ed elettromiografica di superficie in pazienti sottoposti ad intervento di osteosintesi per frattura di radio distale. 103° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia, Bari.
38. **Agostini F**, Bernetti A, Mangone M, Kaciulyte J, Lo Torto F, Ribuffo D., Carlesimo B, Santilli V. Trasferimento del tendine del Peroneus Brevis nella ricostruzione del tendine d’Achille. Analisi cliniche, radiologiche e funzionali. 12° Congresso Nazionale Medici in formazione specialistica in Medicina Fisica e Riabilitativa Bologna.
39. **Agostini F**, Bernetti A, Mangone M, Paoloni M, Santilli V. Efficacia della terapia iniettiva intra-articolare in atleti over 50 con gonartrosi: valutazione tramite gait analysis. 46° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Ancona.
40. Damiani C, **Agostini F**, Pournajaf S, Goffredo M, Criscuolo S, Santilli V, Franceschini M. La riabilitazione in pazienti con protesi totale di ginocchio mediante l’utilizzo della realtà virtuale. Risultati preliminari. 46° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Ancona.
41. **Agostini F**, Mangone M, Paoloni M, Izzo R, Bettinelli A, Di Paolo A, Alviti F, Bernetti A. Valutazione delle alterazioni posturali secondarie a Spondilite Anchilosante tramite videorasterstereografia. 46° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Ancona.
42. Murgia M, Izzo R, Bettinelli A, Torquati A, **Agostini F**, Paoloni M, Mangone M, Bernetti A. Validazione in lingua italiana della scala NCCPC-R (Non-Communication Children’s Pain Checklist Revised). 46° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa

(SIMFER), Ancona.

43. **Agostini F**. Inquadramento e trattamento riabilitativo della frozen shoulder. V Congresso Nazionale A.ssociazione Italiana Specializzandi in Ortopedia e Traumatologia (AISOT), Napoli.

44. **Agostini F**, Bernetti A. Linee guida ed osteoporosi. Rome Rehabilitation 2017, Roma.

45. **Agostini F**, Bernetti A, Mangone M, Alviti F, Paoloni M, Tognolo L, Attanasi C, Cruciani A, Santilli V, Canonico R, De Nicola A. Motor imagery e riabilitazione di un calciatore professionista dopo riparazione chirurgica del legamento crociato anteriore: un case report. 45° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Genova.

46. Bernetti A, **Agostini F**, Izzo R, Paoloni M, Santilli V. Trattamento della gonartrosi mediante infiltrazioni intra – articolari di acido ialuronico reticolato (MO.RE technology): valutazione clinica e gait – analysis (studio pilota). 45° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Genova.

47. Venditto T, **Agostini F**, Paoloni M. Valutazione del controllo e dell'apprendimento motorio nei pazienti con lesione massiva della cuffia dei rotatori attraverso il sistema robotico MIT - Manus. 45° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Genova.

48. **Agostini F**, Bernetti A, Conte V, Mangone M, Santilli V, Canonico R, De Nicola A. Motor imagery e riabilitazione di un calciatore professionista dopo riparazione chirurgica del legamento crociato anteriore: un case report. 11° Congresso Nazionale Medici in formazione specialistica in Medicina Fisica e Riabilitativa, Bologna.

49. Bernetti A, Attanasi C, Paoloni M, Mangone M, **Agostini F**, Santilli V. Relazione tra postura e Bone Mineral Density in donne in post-menopausa: valutazione tramite videorasterstereografia (Spinometria). 44° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Bari.

#### POSTER A CONGRESSI

1. Mangone M, Bernetti A, **Agostini F**, Alviti F, Santilli V. Achilles' tendon open surgical treatment with platelet-rich fibrin matrices augmentation: biomechanical evaluation. VII Congresso ISMult. Open mind and new technologies in muscle, ligaments and tendons, Roma.

2. Paolucci T, **Agostini F**, Sbardella S, La Russa C, Santilli V, Bernetti A, Salomè A, Mangone M. The effectiveness of an embodied rehabilitative training in multiple sclerosis patients: randomized controlled study. 14th ISPRM World Congress – ISPRM 2020, Orlando, USA.

3. Cirolia V, Bernetti A, Mangone M, **Agostini F**, Di Stanislao E, Rosellini G, Paoloni M. Stance Control Orthosis: stato dell'arte e benefici in termini di efficacia e sicurezza. Case report. 49° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Milano.

4. **Agostini F**, Ferrillo M, Bernetti A, Mangone M, Paoloni M, de Sire A. Infiltrazioni di acido ialuronico nei pazienti con disturbi temporo-mandibolari per il miglioramento del dolore e della funzione: una Umbrella review di revisioni sistematiche. XVIII Congresso OrtoMed, Firenze.

#### MODERATORE A CONGRESSI

1. 46° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Ancona.

2. 47° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Firenze.

3. 49° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Milano.
4. 50° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Catania.
5. Rome Rehabilitation 2022, Roma
6. 51° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), Bologna.
7. Rome Rehabilitation 2023, Roma

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 art. 7 e 13

**Roma, 24/03/2025**



# Curriculum Vitae

## Prof. BERNETTI ANDREA

**Medico Chirurgo – Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa**

**Professore Ordinario di Medicina Fisica e Riabilitativa**

**Segretario Generale SIMFER**

---

### POSIZIONE LAVORATIVA ATTUALE:

**Professore Ordinario SSD: MEDS-19/B Medicina Fisica e Riabilitativa.** Presso  
Università del Salento - Lecce, Italia (dal 07-2023)

**Segretario Generale - SIMFER** Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (dall'11-  
2024)

**Direttore del Programma Universitario Infradipartimentale** di Medicina Fisica e  
Riabilitativa Università del Salento – Ospedale Vito Fazzi, ASL Lecce (dal 12-2024)

### ESPERIENZA LAVORATIVA PREGRESSA

#### 2021-2023

Dirigente Medico I livello, Medicina Fisica e Riabilitativa, Azienda Ospedaliera  
Universitaria Policlinico Umberto I - Sapienza Università di Roma

#### 2020-2023

Ricercatore – RtdB Tenure Track attivata per Professore Associato - Università “Sapienza”  
Roma, Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico legali e dell'apparato  
locomotore – SSD: MED/34 Medicina Fisica e Riabilitativa.

#### 16 Maggio 2016 – 15 Maggio 2019

Ricercatore – RtdA - Università “Sapienza” Roma, Dipartimento di Scienze anatomiche,  
istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore – SSD: MED/34 Medicina Fisica e  
Riabilitativa.

#### Marzo 2012 – Maggio 2016

Medico Fisiatra, Istituto di Scienza e Medicina dello Sport C.O.N.I., Largo Piero Gabrielli -  
1 (ex via dei Campi Sportivi) ROMA. Responsabile visite fisiatriche squadre olimpiche,  
atleti di interesse nazionale ed agonisti.

**01 Dicembre 2013 – 01 Dicembre 2015**

Assegno di Ricerca - Università "Sapienza" Roma, Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore – SSD: MED/34 Medicina Fisica e Riabilitativa.

**Febbraio 2013 – Settembre 2013**

Borsa di Studio - Università "Sapienza" Roma, Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore – SSD: MED/34 Medicina Fisica e Riabilitativa

**Giugno 2012 – Maggio 2016**

Direttore Tecnico branca Medicina Fisica e Riabilitativa del centro, Centro Fisioterapico convenzionato con il SSN – Guidetti – Ostia Radiologica. C.so Duca di Genova, 26 - 00121 Ostia Lido, Roma

**Ottobre 2012 – Settembre 2013**

Referente Medico Fisiatra dell' "Accademia nazionale di Danza" di Roma

**Aprile 2008 – Marzo 2012**

Medico in formazione specialistica Università "Sapienza" Roma, Scuola di specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore.

**FELLOWSHIP DI ACCADEMIE, SOCIETÀ SCIENTIFICHE NEL SETTORE DELLA MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA:****Ottobre 2024 – Attualmente**

Segretario Generale - SIMFER (Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa).

**Ottobre 2021 – Ottobre 2023**

VICE PRESIDENTE VICARIO - SIMFER

**Ottobre 2017 - Attualmente**

CONSIGLIERE DI PRESIDENZA NAZIONALE - SIMFER

**Luglio 2013 – Luglio 2017**

Consigliere della Segreteria Regionale della S.I.M.F.E.R. Lazio

## **ISTRUZIONE**

**Marzo 2012**

**SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE** Università "Sapienza"  
Roma, Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa Voto: 70/70 E LODE

**Marzo 2008**

**ABILITAZIONE ED ISCRIZIONE ALL'ALBO DEI MEDICI CHIRURGHI ED  
ODONTORIATRI**

Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Roma; iscrizione OdM RM56268

**Ottobre 2007**

**LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA. VOTO: 110/110 E LODE**

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

## **RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI AMMESSI A FINANZIAMENTO SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI:**

**2023-2025**

**Principal Investigator Bando PRIN 2022 – Settore LS7 – decreto n 875 del 19/06/2023**

- progetto di ricerca dal titolo: SyDiDOa - Symptomatic Digital Drugs for Osteoarthritis, è stato proposto per un finanziamento di Euro: 194842.

**2019 - 2022**

Co-investigatore del progetto Europeo: "A EUROPEAN COLLABORATIVE AND INNOVATIVE PARTNERSHIP TO PROMOTE PHYSICAL ACTIVITY AFTER STROKE EVENT" Education, Audiovisual and Culture Executive Agency Erasmus+: Sport, Youth and EU Aid Volunteers (finanziamento totale 400.000 Euro)

**2021**

**Responsabile, P.I.**, del Progetto di Ricerca di Ateneo "Utilizzo di un sistema di analisi strumentale del movimento integrato con sensori inerziali, elettromiografia di superficie e pedane di forza, per l'analisi posturale e biomeccanica in pazienti con esiti disabilitanti di patologie di origine neurologica e ortopedica" (finanziamento 10.000)

**2019**

Co-investigatore del progetto per GRANDI ATTREZZATURE SCIENTIFICHE "Wide-Range Laser Scanning Station for 3D Shape Reconstruction and Dynamic Measurements" Sapienza Università di Roma (finanziamento totale 600.000 Euro)

**2018**

Co-investigatore del progetto "Biomorph" dichiarato idoneo, e finanziabile, con Determinazione 6 aprile 2018, n. G04542 pubblicata sul BOLLETTINO UFFICIALE DELLA REGIONE LAZIO POR FESR 2014-2020 RIPOSIZIONAMENTO COMPETITIVO - Avviso n 4 – KETs

**2018**

**Responsabile, P.I., Coordinatore**, della Consensus Conference: "Consensus sulla definizione dei criteri di appropriatezza clinica per l'uso di SYmptomatic Slow-Acting Drug for OsteoArthritis (SYSADOA) nell'osteoartrosi" Sapienza Università di Roma

**2017**

Co-investigatore del progetto di ricerca "Development of an experimental setup for perturbed posturography in patients with Parkinson's Disease" Sapienza Università di Roma

**2019** Co-investigatore del progetto di ricerca: "Studio clinico multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, doppio dummy, controllato verso placebo e verso farmaco attivo, con lo scopo di valutare l'efficacia di Tricortin 1000 in pazienti affetti da LBP cronico" Sapienza Università di Roma

**2017**

Co-investigatore del progetto di ricerca: "Studio clinico multicentrico, prospettico, in aperto, per valutare la sicurezza e l'efficacia di Hyalotend (sodio ialuronato 500-730 KDa) nella gestione della tendinopatia dolorosa" Sapienza Università di Roma

**2016**

Co-investigatore del progetto di ricerca "Prospective, monocentric, post-CE mark study to assess efficacy and safety of Hymovis SPORT (32 mg/4 ml) intra-articular injection in active patients affected by knee overuse syndrome" Sapienza Università di Roma

**2016**

Co-investigatore del progetto di ricerca finalizzata dal titolo "Neuropeptide Y in Pain and Obesity (NYPO study): Potential role of neuropeptide Y as biomarker of pain and pain related function in obese and normal-weight patients affected by low-back pain" Sapienza Università di Roma

## **2016**

Membro del Board della consensus “Appropriateness and efficacy of Spa therapy for musculoskeletal disorders. A Delphi method consensus initiative among experts in Italy”  
Sapienza Università di Roma

## **2015**

Membro del Board della consensus “Appropriateness of clinical and organizational criteria for intra-articular injection therapies in osteoarthritis. A Delphi method consensus initiative among experts in Italy” Sapienza Università di Roma

## **INDICATORI BIBLIOMETRICI:**

**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE PEER-REVIEWED 141**

**H-INDEX 27**

**CITATIONS: 2640**

## **Partecipazione a tavoli tecnici ministeriali e regionali; audizioni ministeriali e parlamentari:**

### **2023**

Intergruppo parlamentare "Invecchiamento attivo". In qualità di Vicepresidente della SIMFER.

### **2022**

Tavolo tecnico definizione ordinamento didattico osteopatia presso MUR – In qualità di Vice Presidente SIMFER

### **2022**

Ministero della Salute - Audizione Decreto tariffe LEA– In qualità di Vice Presidente SIMFER

### **2021**

Audizione informale, nell’ambito dell’esame del disegno di legge C. 3347 Governo, recante “Delega al Governo in materia di disabilità”, XII Commissione Camera dei deputati

### **2019**

Art. 7 della legge 11 gennaio 2018 n. 3. Individuazione e istituzione della professione sanitaria dell'Osteopata - In qualità di Delegato SIMFER

## **2017 – 2018**

Tavolo sulle malattie reumatiche, presso la sede della Regione Lazio - Direzione Salute e Politiche Sociali. - In qualità di Delegato SIMFER

## **DOCENZE UNIVERSITARIE**

### **Docenze Universitarie Nazionali:**

#### **Dall'anno accademico 2023-2024 - Attualmente**

- Corso di laurea in infermieristica. Ospedale Vito Fazzi, Lecce. Insegnamento di Medicina Fisica e Riabilitativa 24 h – 2cfu
- Corso di laurea in infermieristica. Sede di Tricase. Insegnamento di Medicina Fisica e Riabilitativa 24 h – 2cfu
- SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE. DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE ED AMBIENTALI, Università del Salento 48 h – 4 cfu
- Scienze Motorie e dello sport, DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE ED AMBIENTALI, Università del Salento 24 h – 2 cfu

#### **Dall'anno accademico 2017 al 2023**

Medicina e chirurgia Università "Sapienza" Roma canale 'A' LM-41– Insegnamento MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 12,5 ore frontali/anno

#### **Dall'anno accademico 2015 al 2023**

Docente - Università "Sapienza" Roma, Facoltà di Medicina e Farmacia, Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa 80 ore/anno di lezioni frontali

#### **Dall'anno accademico 2020-2021 al 2023**

Medicina e chirurgia "A" (abilitante all'esercizio della professione di Medico Chirurgo) - Roma Azienda Policlinico Umberto I LM-41 TPVES100 7 cfu 175 ORE anno (TIROCINI)

#### **Dall'anno accademico 2020-2021 al 2023**

Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) - Corso di laurea A - Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT2 ADE 60 ore anno

#### **Dall'anno accademico 2020-2021 al 2023**

Assistenza sanitaria (abilitante alla professione sanitaria di Assistente sanitario) - Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT4 12 ore frontali/anno

#### **Dall'anno accademico 2020-2021 al 2023**

Docente Master Vestibologia Pratica. Dipartimento Organi di senso. Facoltà Medicina e odontoiatria. Sapienza Università di Roma.

**Anno accademico 2017-2018; 2018-2019**

Docente – Università “Sapienza” Roma, Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) BRACCIANO - Corso di laurea H - ASL Roma 4 - Bracciano (RM) L/SNT2 – Insegnamento RIABILITAZIONE IN AREA ORTOPEDICA E TRAUMATOLOGICA

**Anno accademico 2017-2018; 2018-2019**

Docente - Università “Sapienza” Roma, Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) ROMA - Corso di laurea M - Roma Azienda San Filippo Neri L/SNT2– Insegnamento RIABILITAZIONE IN AREA ORTOPEDICA E TRAUMATOLOGICA

**Anno accademico 2017-2018; 2018-2019**

Docente - Università “Sapienza” Roma, Terapia occupazionale (abilitante alla professione sanitaria di Terapista occupazionale) L/SNT2 – Insegnamento BASI ANATOMO-FISIOLOGICHE DEL CORPO UMANO

**Anno accademico 2017-2018; 2018-2019**

Docente - Università “Sapienza” Roma, Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) BRACCIANO - Corso di laurea H - ASL Roma 4 - Bracciano (RM) L/SNT2 – Insegnamento METODOLOGIA GENERALE DELLA RIABILITAZIONE

**Anno accademico 2017 -2018; 2018-2019**

Docente - Università “Sapienza” Roma, Scienze riabilitative delle professioni sanitarie LM/SNT2 – Insegnamento RIABILITAZIONE BASATA SULLE PROVE DI EFFICACIA

**Anno accademico 2017-2018; 2018-2019**

Docente - Università “Sapienza” Roma, Terapia occupazionale (abilitante alla professione sanitaria di Terapista occupazionale) L/SNT2 – Insegnamento BASI TEORICHE DELLA TERAPIA OCCUPAZIONALE

**Anno accademico 2016-2017; 2017-2018**

Docente - Università “Sapienza” Roma, MASTER “Omotossicologia e Low Dose Medicine”

**Anno accademico 2016-2017; 2017-2018; 2018-2019**

Docente - Università “Sapienza” Roma, Terapia occupazionale (abilitante alla professione sanitaria di Terapista occupazionale) Azienda Policlinico Umberto I (Corso di laurea A) L/SNT2

**Anno accademico 2016-2017; 2017-2018; 2018-2019**

Docente - Università "Sapienza" Roma, Scienze riabilitative delle professioni sanitarie LM/SNT2

**Anno accademico 2015-2016**

Membro del comitato scientifico – Docente - Università "Sapienza" Roma, Facoltà di Medicina e Farmacia, Scuola di Alta formazione in Ossigeno-Ozono Terapia "L'Ossigeno-Ozono Terapia: campi di applicazione, metodi e prospettive terapeutiche"

**Anno accademico 2014-2015**

Docente a contratto - Università "Sapienza" Roma, Facoltà di medicina ed Odontoiatria, via Santa Lucia n° 22- Bracciano- sede corsi di laurea aziendali rm f – SSD: MED/34 Medicina Fisica e Riabilitativa

**Anno accademico 2014-2015**

Docente - Università "Sapienza" Roma, Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore – SSD: MED/34 Medicina Fisica e Riabilitativa - Corso di alta formazione "Low dose medicine nelle patologie muscolo-scheletriche ed in medicina riabilitativa"

**DIREZIONE O PARTECIPAZIONE AI COMITATI EDITORIALI O SCIENTIFICI DI RIVISTE, COLLANE EDITORIALI, ENCICLOPEDIE E TRATTATI:**

**Gennaio 2023 - Attualmente**

Membro dell'Editorial Board "European Journal of Physical Medicine and Rehabilitation"

**Luglio 2023 – Attualmente**

Guest Editor di Sage Journal - Special Collection: Integrative Digital Health Approaches to Managing Diabetics with Knee Osteoarthritis, from Diagnosis to Rehabilitation

**2021 – 2022**

Guest Editor di Diagnostic - Special Issue "Knee Osteoarthritis: Current Challenges in Diagnosis and Management"

**2020- Attualmente**

Review Editor for Interventions for Rehabilitation "Frontiers in Rehabilitation"

Sciences"

**2021**

Coordinamento Scientifico del Libro "L'esercizio terapeutico" a cura del Professor Valter Santilli, edito dal Centro Stampa della Sapienza Università di Roma, Atti del congresso Rome Rehabilitation 2021.

**2019**

Membro del comitato editoriale/EDITOR di Frontiers - Research Topic "Year 2020: New Trends in Pharmacological Treatments for Osteoarthritis"

**2019**

Guest Associate Editor for "Inflammation Pharmacology Frontiers in Pharmacology"  
(Inflammation Pharmacology welcomes all submissions related to critical aspects of inflammation to accelerate the process of drug development and to identify biomarkers of drug efficacy and toxicity)

## **CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI**

**2022**

Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore I fascia SSD 06/F4 Med 34 - GIUGNO 2022 – GIUGNO 2032

**2018**

Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore II fascia SSD 06/F4 Med 34 - Aprile 2018 – Aprile 2027

**2022**

Certificato - ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2) - Global Health Training Centre

**2018**

Vincitore Fondo di Finanziamento per le Attività base di Ricerca (FFABR) 2018

**2008**

PREMIO DI LAUREA "Sebastiano e Rita Raeli", Attestato per Profitto negli Studi, Esempio e stimolo agli Studenti" Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

## **PRESIDENZA E ORGANIZZAZIONE EVENTI SCIENTIFICI:**

### **Padova Ottobre 2024**

52° Congresso Nazionale Simfer. Membro della segreteria scientifica

### **Bologna Ottobre 2023**

51° Congresso Nazionale Simfer. Membro della segreteria scientifica

### **Catania Ottobre 2022**

50° Congresso Nazionale Simfer. Membro della segreteria scientifica

### **Roma 01-10-2021**

**Presidente del corso:** “Approccio multidimensionale in fisioterapia. la gestione dell’osteoartrosi: dalla terapia di fondo alla riabilitazione”. Webinar in 4 moduli con presentazione dei risultati della consensus delphi sull’uso dei sysadoa nell’osteoartrosi.

### **Milano 27- 31 Ottobre 2021**

49° Congresso Nazionale Simfer. Membro della segreteria scientifica

### **Congresso Online, 02-04 Dicembre 2020**

48° Congresso Nazionale Simfer. Membro della segreteria scientifica

### **PRESIDENTE DEL CORSO ONLINE 05-10-2020 al 26-10-2020**

“Il trattamento dell’osteoartrosi: terapia di fondo, terapia farmacologica e riabilitazione ai tempi della pandemia covid 19”

### **Firenze, 29 Settembre 02 Ottobre 2019**

47° Congresso Nazionale Simfer. Membro della segreteria scientifica

### **Roma 11 Maggio 2019**

PRESIDENTE DEL CONVEGNO Consensus sulla definizione dei criteri di appropriatezza clinica per l’uso di SYmptomatic Slow-Acting Drug for OsteoArthritis (SYSADOA) nell’osteoartrosi - Associazioni farmacologiche nel controllo a lungo termine del dolore nell’osteoartrosi Aula A - Clinica Ortopedica - Sapienza Università di Roma

### **Ancona 20-23 Settembre 2018**

46° Congresso Nazionale Simfer, Centralità e opportunità della Riabilitazione nei sistemi sanitari. Membro della segreteria scientifica

### **Ancona 20 Settembre 2018**

COORDINATORE DEL CORSO TEORICO PRATICO DI ECOGRAFIA DELLE FACETTE ARTICOLARI, ANCONA 20 SETTEMBRE 2018

## **CONGRESSI INTERNAZIONALI**

### **Sorrento, 18-20 Maggio 2024**

I.N.C.O.R. Second International Conference on Orthopedics and Rehabilitation

### **Lisbon, Portugal July 3-7, 2022**

16th ISPRM World Congress – 23rd ESPRM European Congress

### **Cracovia 07-09 Ottobre 2021**

ISIAT 6th International Symposium on Intra-Articular Treatment. INVITO PER LA TAVOLA ROTONDA: Appropriateness of oral NSAIDs and intra-articular HA in combination or not according with different OA phenotypes

### **Chisinau (Moldavia) 28-02-2020**

International Symposium “Experience in viscosupplementation”

### **Mantova 31 maggio - 1 giugno 2019**

VIII International Congress REUMANTOVA

### **Parigi 4-7 Aprile 2019**

2019 edition of the WCO-IOF-ESCEO

### **Roma 19-20 Ottobre**

“IV Stryker Shoulder Course”

### **Bergamo 6-7 Ottobre 2018**

“Unmet Needs in Neuropathic Pain”, Neuropathy Rehabilitation Guidelines

### **Praga 5 – 7 Ottobre 2017**

“ISIAT CONGRESS 2017 - 4th International Symposium Intra-Articular Treatment”, Hotel International Prague, Rep. Ceca

### **Kalamata 28 Agosto - 1 Settembre 2017**

“4th Sports & Exercise Medicine Summer Course”, Elite city Hotel, Kalamata, Grecia

### **30 Settembre 2012**

XXXII World Congresso of Sport medicine. Sports Medicine, the challenge for global health: Quo Vadis? Rome cavalieri congress Center, Rome

## **Relatore/moderatore ad oltre 200 congressi nazionali.**

04-2025

In Fede,

**Andrea Bernetti**

Il sottoscritto, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni previste dall'art.76 del DPR n.445 del 28/12/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero."Dichiara, altresì, di essere informato ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs n.196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali del 30/06/2003) e dell'Art. 13 del Regolamento UE 679/2016, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento ECM per il quale la presente dichiarazione viene resa. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs sopra menzionato."

## CURRICULUM VITAE SINTETICO

### **VALTER SANTILLI**

Nato a Roma il 26 Gennaio 1954

Residente in Viale Castrense n.7 – 00182 ROMA - C.F. SNTVTR54A26H501Q

Tel.: uff. 0649914661 – fax 0649914447 – cell. 3356381600

Consegue la maturità scientifica nel 1973; nello stesso anno s'iscrive alla facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'università degli Studi "La Sapienza" di Roma dove si laurea il 26 luglio 1979 con la votazione di 110/110 e lode discutendo la tesi sperimentale "C.N.V. e dolore".

Abilitato all'esercizio della professione medica, s'iscrive all'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri il 31 Dicembre 1979.

Si specializza in Ortopedia e Traumatologia all'Università di Roma "La Sapienza" nel 1983; nella sessione relativa all'anno 1987 consegue l'idoneità a Primario in "Recupero e rieducazione funzionale dei motulesi e neurolesi".

Nel 1989 si specializza in Fisioterapia presso l'Università di Parma.

### **INCARICHI ATTUALI**

- ❖ **Già Professore Ordinario di Medicina Fisica e Riabilitativa "La Sapienza",  
Università degli Studi Roma,**
- ❖ **Già Direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitativa, Policlinico  
Umberto I, Roma.**
- ❖ **Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione  
dell'Università degli Studi "La Sapienza" - Roma.**
- ❖ **Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle  
Professioni Sanitarie- Sapienza Università di Roma.**

### **INCARICHI PREGRESSI RECENTI**

- ❖ **Membro del Consiglio Superiore di Sanità per il triennio 1997-99 confermato nel  
triennio 2000/2002.**
- ❖ **Già Primario Fisiatra IRCSS Santa Lucia - Roma**

- ❖ Già Primario dell'Unità Spinale - CTO - Roma, dal 15 ottobre 1996 al 31 ottobre 2001.
- ❖ Già Professore a contratto della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa - Università "Tor Vergata" - Roma.
- ❖ Presidente del Corso di Laurea per "Terapista Occupazionale" dell'Università degli Studi "La Sapienza" - Roma.
- ❖ Coordinatore della Commissione della Regione Lazio ( Assessore A. Battaglia) sulla Riabilitazione (2006/2007).

### **ATTIVITA' SCIENTIFICA**

- Autore di circa 200 pubblicazioni edite sia su riviste nazionali ed internazionali prevalentemente indirizzate su temi di Medicina Fisica e Riabilitazione.

Si autorizza al trattamento dei dati personali secondo D.Lgs 196/2003

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **ANTONIA ANNA MANCONI**  
Indirizzo **VIA CRISTOFORO COLOMBO, 1 07029 TEMPIO PAUSANIA (OLBIA-TEMPIO)  
ITALIA**  
Telefono  
E-mail [nelladolore@gmail.com](mailto:nelladolore@gmail.com)  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita [ Giorno, mese, anno ]

**ESPERIENZA  
LAVORATIVA**

- Date (da –a) 1980 - 1981  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **USL 3 – Tempio**  
• Tipo di azienda o settore *Tirocinio ospedaliero Anestesia e Rianimazione*  
• Tipo di impiego
- Date (da –a) 1980 – 1981  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **USL 3 – Tempio**  
• Tipo di azienda o settore *Servizio Guardia Medica / Sostituzioni Medicina di Base –*  
• Tipo di impiego
- Date (da –a) 1981 - 2010  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **USL 3 Tempio – ASL 2 Olbia**  
• Tipo di azienda o settore *Dirigente Medico 1°livello Anestesia e Rianimazione P.O. Tempio*  
• Tipo di impiego *Principali mansioni e responsabilità*
- Date (da –a)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

2010 – 2015  
**ASL 2 – Olbia**

Responsabile di Struttura Semplice di Terapia del Dolore

- Date (da –a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

2015 – 2016  
**ASL 2 - Olbia**

*Incarico Direzione Struttura Complessa Anestesia - Rianimazione Terapia del dolore*

*Pagina 1 - Curriculum vitae di [ COGNOME, gnome ]*

Per ulteriori informazioni:  
[www.cedefop.eu.int/transparency](http://www.cedefop.eu.int/transparency)

- Date (da – a) 2016 -
- Tipo di impiego *Libero professionista*

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 1973 – 1980
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Sassari**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio *Laurea in Medicina e Chirurgia*
- Qualifica conseguita
- Date (da – a) 1980 – 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Cagliari**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio *Specializzazione in Anestesia e Rianimazione*
- Qualifica conseguita
- Date (da – a) 1999 - 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **European School of Chiropractic - Bologna**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio *Master in Chiropratica*
- Qualifica conseguita
- Date (da – a) 2002 – 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università di Siena**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio *Corso di perfezionamento in medicina manuale*
- Qualifica conseguita
- Date (da – a) 2008 – 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Società Scientifica di Ossigeno Ozono Terapia - Bergamo**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio *Corsi annuali teorico-pratici di ossigeno ozono terapia*
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2013

**Centro Clinico Paracelso**

*Pagina 2 - Curriculum  
vitae di [  
COGNOME,  
gnome ]*

**– Roma**

*Corso di addominoagopuntura*

Per ulteriori informazioni:  
[www.cedefop.eu.int/transparency](http://www.cedefop.eu.int/transparency)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita  
e della carriera ma non  
necessariamente riconosciute da  
certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUA

- |                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
|                                    | <b>INGLESE</b> |
| • Capacità di lettura              | BUONO          |
| • Capacità di scrittura            | BUONO          |
| • Capacità di espressione<br>orale | BUONO          |

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature  
specifiche,  
macchinari, ecc.*

Discreta conoscenza tecnologia informatica ,ottima conoscenza e utilizzo delle apparecchiature elettromedicali: neuromodulazione elettrica e farmacologica,Termolesione e termomodulazione in Radiofrequenza,Preparazione di miscele di Ossigeno-Ozono, tecniche di Neuromodulazione Intradiscale e Periarticolare mediante miscela di Ozono a scopo antalgico, utilizzo di metodica Intravenosa mediante grande Autoemoinfusione di Ozono (GAEI) per patologie oncologiche, neurologiche, autoimmuni, infiammatorie acute e croniche.

ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE

*Competenze non  
precedentemente  
indicate.*

- Presidente e /o Relatore nei corsi di Formazione Aziendali:
  - Donazione degli OrganiTempio 20/10/2002
  - Il Dolore: Comprenderlo e Curarlo Tempio15/07/2006
  - Il Dolore Lombosacrale Tempio 2010
  - Giornate Olbiesi Di Rianimazione Olbia 28/29/ 04/2011
  - Il Dolore nel pz oncologico Tempio 24/25/06/2011
  - Congresso Regionale SICD Cagliari2-3-4 /06/2011
  - Incontro S-E Terapia del Dolore e cure Palliative Alghero 14-15/10/2011
  - Congresso Reginale AAROI-EMAC Cagliari11-12/11/2011
  - Congresso Regionale SICD Cagliari 8-9/07/2012
  - Congresso Romerehabilitation Roma giugno 2012
  - Congresso Nazionale Federdolore SICD Taormina 2-3/10/2012
  - Congressi Regionali AAROI-EMAC dal 2006 al 2016
  - Assistenza Integrata al paziente con Dolore 18/11/2006
- Docente di 25 corsi di formazione di Anestesia Rianimazione e Terapia del dolore
- Docente di farmacologia in corsi di formazione per infermieri professionali ASL 2
- Membro del tavolo tecnico Ass. Reg alla Sanita per la rete Regionale diTerapia del Dolore
- Membro Soc. Italiana di Ossigeno-Ozono Terapia

PATENTE O  
PATENTI

PATENTE DI GUIDA  
B

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni e delle leggi speciali in materia di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del DPR n.455 del 28 dicembre 2000, attesta la veridicità e la correttezza delle informazioni comunicate.

21\01\2020

Il sottoscritto, acquisita l'informativa di cui all'art.13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, esprime il proprio consenso al trattamento, comunicazione, e diffusione dei dati personali, ai sensi della vigente normativa in materia di protezione dei dati personali.

19/06/2024

*Antonia Anna Manconi*

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>CERINO ALESSANDRO</b>
Indirizzo	Via R. Senatore,6 84013 Cava dei Tirreni (SA) Cod. fiscale CRNLSN73M12H703X
Telefono	3332692461
E-mail	alce73@tin.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	12/08/1973

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) MARZO 2003-AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro POLIMEDICA SRL VIA BUONNAROTI MELFI (PZ)
- Tipo di azienda o settore CENTRO POLISPECIALISTICO ACCREDITATO CON IL S.S.N.
- Tipo di impiego MEDICO SPECIALISTA DI BRANCA
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE DELL'AREA MUSCOLOSCHETRICA ( AREA RIABILITATIVA ED AREA MEDICA)
  
- Date (da – a) SETTEMBRE2012-AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AMB-CENTER VIA CASILINA 3T ROMA
- Tipo di azienda o settore CENTRO POLISPECIALISTICO PRIVATO.
- Tipo di impiego MEDICO SPECIALISTA DI BRANCA
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE ONDE D'URTO
  
- Date (da – a) GENNAIO 2014-AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO MEDICO FISIOTERAPICO CERINO VIA IRNO 11 SALERNO
- Tipo di azienda o settore CENTRO POLISPECIALISTICO PRIVATO
- Tipo di impiego MEDICO SPECIALISTA DI BRANCA
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE E CORDINATORE DELLA STRUTTURA

- Date (da – a) novembre 2002-febbraio 2009 accreditato con il S.S.N.
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro C.O.F. via Costanzella Calenda Salerno
  - Tipo di azienda o settore Centro di riabilitazione accreditato con il S.S.N.
  - Tipo di impiego Direttore tecnico sanitario
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Struttura
- 
- Date (da – a) Settembre 2010 – giugno 2011
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Salernitana Calcio
  - Tipo di azienda o settore Medicina dello sport
  - Tipo di impiego Medico responsabile settore giovanile
  - Principali mansioni e responsabilità Medico sociale salernitana calcio squadra Beretti
- 
- Date (da – a) Settembre 2011 - giugno 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Melfi Calcio
  - Tipo di azienda o settore Medicina dello sport
  - Tipo di impiego Staff medico
  - Principali mansioni e responsabilità Medico Fisiatra Melfi Calcio squadra professionista Lega Pro
- 
- Date (da – a) Settembre 2012 – ad oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Alma Calcio Salerno
  - Tipo di azienda o settore Medicina dello sport
  - Tipo di impiego Medico responsabile
  - Principali mansioni e responsabilità Medico sociale Alma Calcio Salerno calcio a 5 serie B

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- ◆ Laureato in Medicina e Chirurgia il 27/07/1998 con 110/ 110 e lode presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II".
- ◆ Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione dal 12/11/2002 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con 70/70 e lode.

- ◆ Dottore di Ricerca in Medicina Fisica e Riabilitativa Sperimentale nell'Apparato Locomotore dal 08/102/2012 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
- ◆ Master triennale in Agopuntura clinica presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- ◆ Master triennale in Osteopatia e terapia manuale globale presso la sede A.I.O.T di Napoli
- ◆ Corso di perfezionamento in "Traumatologia Forense" presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della regione Lazio.
- ◆ Corso di perfezionamento in "Riabilitazione in traumatologia dello sport" presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della regione Lazio.
- ◆ Consulente Tecnico D'Ufficio del Tribunale di Salerno dal dicembre 2000 ad oggi.

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<b>INGLESE</b> buono buono elementare
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<b>FRANCESE</b> buono buono buono
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Arbitro di Calcio e successivamente fiduciario medico della sezione A.I.A. di Salerno dal 1991 al 2008.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Monitore corso di arruolamento volontari C.R.I. di Salerno.
PATENTE O PATENTI	Patente B dal 1991
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	Relatore e moderatore a numerosi corsi accreditati E.C.M.

Salerno 20/5/2022

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>CERINO ALESSANDRO</b>
Indirizzo	Via R. Senatore,6 84013 Cava dei Tirreni (SA) Cod. fiscale CRNLSN73M12H703X
Telefono	3332692461
E-mail	alce73@tin.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	12/08/1973

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) MARZO 2003-AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro POLIMEDICA SRL VIA BUONNAROTI MELFI (PZ)
- Tipo di azienda o settore CENTRO POLISPECIALISTICO ACCREDITATO CON IL S.S.N.
- Tipo di impiego MEDICO SPECIALISTA DI BRANCA
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE DELL'AREA MUSCOLOSCHETRICA ( AREA RIABILITATIVA ED AREA MEDICA)
  
- Date (da – a) SETTEMBRE2012-AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AMB-CENTER VIA CASILINA 3T ROMA
- Tipo di azienda o settore CENTRO POLISPECIALISTICO PRIVATO.
- Tipo di impiego MEDICO SPECIALISTA DI BRANCA
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE ONDE D'URTO
  
- Date (da – a) GENNAIO 2014-AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO MEDICO FISIOTERAPICO CERINO VIA IRNO 11 SALERNO
- Tipo di azienda o settore CENTRO POLISPECIALISTICO PRIVATO
- Tipo di impiego MEDICO SPECIALISTA DI BRANCA
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE E CORDINATORE DELLA STRUTTURA

- Date (da – a) novembre 2002-febbraio 2009 accreditato con il S.S.N.
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro C.O.F. via Costanzella Calenda Salerno
  - Tipo di azienda o settore Centro di riabilitazione accreditato con il S.S.N.
  - Tipo di impiego Direttore tecnico sanitario
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile della Struttura
- 
- Date (da – a) Settembre 2010 – giugno 2011
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Salernitana Calcio
  - Tipo di azienda o settore Medicina dello sport
  - Tipo di impiego Medico responsabile settore giovanile
  - Principali mansioni e responsabilità Medico sociale salernitana calcio squadra Beretti
- 
- Date (da – a) Settembre 2011 - giugno 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Melfi Calcio
  - Tipo di azienda o settore Medicina dello sport
  - Tipo di impiego Staff medico
  - Principali mansioni e responsabilità Medico Fisiatra Melfi Calcio squadra professionista Lega Pro
- 
- Date (da – a) Settembre 2012 – ad oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Alma Calcio Salerno
  - Tipo di azienda o settore Medicina dello sport
  - Tipo di impiego Medico responsabile
  - Principali mansioni e responsabilità Medico sociale Alma Calcio Salerno calcio a 5 serie B

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- ◆ Laureato in Medicina e Chirurgia il 27/07/1998 con 110/ 110 e lode presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II".
- ◆ Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione dal 12/11/2002 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con 70/70 e lode.

- ◆ Dottore di Ricerca in Medicina Fisica e Riabilitativa Sperimentale nell'Apparato Locomotore dal 08/102/2012 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
- ◆ Master triennale in Agopuntura clinica presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- ◆ Master triennale in Osteopatia e terapia manuale globale presso la sede A.I.O.T di Napoli
- ◆ Corso di perfezionamento in "Traumatologia Forense" presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della regione Lazio.
- ◆ Corso di perfezionamento in "Riabilitazione in traumatologia dello sport" presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della regione Lazio.
- ◆ Consulente Tecnico D'Ufficio del Tribunale di Salerno dal dicembre 2000 ad oggi.

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<b>INGLESE</b> buono buono elementare
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<b>FRANCESE</b> buono buono buono
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Arbitro di Calcio e successivamente fiduciario medico della sezione A.I.A. di Salerno dal 1991 al 2008.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Monitore corso di arruolamento volontari C.R.I. di Salerno.
PATENTE O PATENTI	Patente B dal 1991
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	Relatore e moderatore a numerosi corsi accreditati E.C.M.

Salerno 20/5/2022



## CURRICULUM PROFESSIONALE DEL DOTT. ALESSIO LOMBARDO

Nato a Roma il 3.7.1952, abitante in via dei Riari 86 - 00165 Roma.  
Tel.: Abitazione 06.68308876; cell. 335.353584.  
EMAIL- [al.lomb@alice.it](mailto:al.lomb@alice.it) - [alessiolombardo3@gmail.com](mailto:alessiolombardo3@gmail.com)

### TITOLI DI STUDIO E FORMAZIONE MEDICO SPECIALISTICA

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'università La Sapienza di Roma nel Novembre del 1979.  
Specializzato in Radiologia presso l'Università di Napoli nel 1987. Tirocinio in Radiologia (12 mesi) presso l'Ospedale S. Camillo di Roma e l'Ospedale S. Spirito di Roma.  
Volontariato di sei mesi presso il Reparto di Diagnostica per immagini dell'Arcispedale S. Anna di Ferrara

### CONOSCENZE LINGUISTICHE

-Inglese  
-Francese elementare

### CONOSCENZE INFORMATICHE

-Utilizzo di PC con particolare riferimento alla scrittura e alle attività scientifiche e didattiche.

### INSEGNAMENTO

-Ha insegnato presso l'Istituto De Amicis di Roma, la materia Tecnica e Anatomia Radiologica (attuale corso di Laurea breve in scienze radiologiche).  
-Ha svolto attività Didattica presso la Scuola Infermieri Professionali del S. Spirito (attuale corso di laurea breve in scienze infermieristiche) dal 1980 al 1997, in qualità di Docente delle materie di Fisica e Biofisica, Statistica Sanitaria ed Anatomia Umana, con una media di due corsi all'anno.  
-Ha partecipato, in qualità di docente di Diagnostica per immagini del distretto orbito-zigomatico, e di Relatore della tesi di specializzazione di un allievo, al corso di Specializzazione biennale di Chirurgia Maxillo Facciale della SMORL.  
-Docente di Diagnostica per immagini nel corso di Specializzazione di Medicina Fisica e Riabilitativa della Sapienza Università di Roma.

### ATTIVITA' SCIENTIFICA

-Ha pubblicato numerosi lavori scientifici su Riviste a diffusione Nazionale riguardanti le varie branche della Diagnostica per immagini.  
-Ha scritto il capitolo sulla Diagnostica Radiologica del libro "L'Artroscopia di Spalla" edizioni Verduci anno 2003.  
-E' stato Relatore durante il Convegno sull'Artroscopia della Spalla (PRESENTAZIONE DEL LIBRO), tenutosi a Roma il 27 Settembre 2003, sui temi "la Radiologia Tradizionale nella Diagnostica delle lesioni della cuffia dei rotatori" e "la Radiologia Tradizionale nella diagnosi delle instabilità della spalla".



- Dal 2006 al 2008 è stato Responsabile dei corsi di branca (Diagnostica per Immagini) della SMORL (Scuola Medica Ospedaliera della Regione Lazio).

-Ha partecipato a numerosissimi Congressi scientifici anche in ambito ECM con numerose docenze, l'ultima delle quali al congresso per il 50° anniversario della A.L.O.T.O. (Associazione Regionale Ortopedici Ospedalieri) dell'ottobre 2013. Nel 2014 ha preso parte a altri cinque eventi scientifici (corsi e congressi), sempre in qualità di relatore o moderatore delle sessioni scientifiche.

-Dal 2014 collabora con la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa partecipando in qualità di docente ai corsi di formazione in Ecografia e Terapia Infiltrativa.

-Negli anni 2015-16-17-18 ha partecipato in qualità di Relatore o Moderatore alle edizioni del "Rome rehabilitation"

#### ATTIVITA' ED ESPERIENZE LAVORATIVE

-Dal 01.09.2015 a tutt'oggi è direttore responsabile del Reparto di Diagnostica per immagini di Villa Betania Giorni spa con sezioni di Radiologia tradizionale, TC, RM, Ecografia e Radiologia interventistica extra vascolare, attività svolte su pazienti in regime di ricovero, anche "acuti", e su pazienti esterni in regime ambulatoriale.

-Dal 1988 al 31.08.2015 è stato Dirigente Medico Ospedaliero a tempo pieno in extra moenia (Osp. S. Spirito - Presidio Villa Betania) nella Branca Diagnostica per Immagini avendo vinto, nel 1987, il concorso pubblico per titoli ed esami per un posto di assistente Radiologo presso l'attuale ASL RM 1 e nel 1990 il concorso pubblico per titoli ed esami per un posto di Aiuto coresponsabile di Radiologia presso l'attuale ASL RM 1. Dalla fine del 2011 è stato il referente della Struttura nella quale operava per la branca di Risonanza Magnetica. Ha ricoperto un incarico di alta specializzazione in radiologia interventistica extra vascolare (con orientamento precipuo alla patologia ortopedica e urologica).

-Dal 1989 a oggi ha collaborato e collabora con numerose compagnie di assicurazione di rilevanza nazionale.

-Ha svolto numerose consulenze specialistiche di Diagnostica per immagini per il Tribunale di Roma su incarico del CTU di volta in volta nominato.

-Ha prestato opera di medico Specialista presso la Radiologia della Casa di Cura Città di Aprilia nella quale ha collaborato all'impianto ed avviamento della sezione di Tomografia Computerizzata; ha lavorato presso lo studio Medico Polispecialistico Marcello Malpighi di Roma, presso lo studio Medico Polispecialistico Machiavelli di Pomezia (RM).

-Ha prestato servizio nella Radiologia della Clinica Nuova Ibor di Roma.

-Ha lavorato, essendo anche socio, nella società TAC Villa Claudia ( TC e RM), dalla sua nascita fino alla data dell'accreditamento della Risonanza Magnetica.

-E' stato Direttore Responsabile per quattro anni della diagnostica per immagini della Direzione Sanità delle Ferrovie dello Stato.

-Attualmente svolge attività Specialistica Radiologica (Radiologia Tradizionale e Digitale, TC, RM, Ecografia ) in ambito privato presso la Casa di Cura Paideia di Roma dove è uno dei referenti della "Diagnostica in patologia muscolo scheletrica" con particolare riferimento alla patologia degli atleti e degli sportivi in genere.

-Dall'inizio del campionato di calcio di serie A del 2009-2010, a tutt'oggi, è il medico radiologo di riferimento della SS Lazio (prima squadra), valutando e controllando le condizioni degli atleti della prima squadra, dei giovani con contratto professionistico e, all'occorrenza, dei dirigenti e delle persone dello staff.

-Ha svolto attività Specialistica Radiologica (Radiologia Tradizionale e Digitale, TC, RM, Ecografia) in ambito privato presso la Clinica Mater Dei di Roma.

-E' il Responsabile, dal 1-4-2007, del settore di Diagnostica per immagini della clinica privata Villa Salaria, con attività di RM, TC, Ecografia, Radiologia Tradizionale e Interventistica.

-E' stato consulente, per la Diagnostica per immagini, del Centro di Medicina e Scienza dello Sport A. Venerando di Roma.

Roma 15.12.2018

In Fede  
Dot. *Alvino Lombardo*