

INFORMAZIONI  
PERSONALI

Eleonora Mastrangelo

Sesso | Data di nascita | Nazionalità

Iscritta al n. 258 dell'Ordine interprovinciale della professione sanitaria di fisioterapista di Bari, Barletta-Andria-Trani e Taranto.

ESPERIENZA  
PROFESSIONALEAnno Accademico  
2022/2023

Assistente alla docenza del modulo "Valutazione e Trattamento dell'arto superiore: modulo GOMITO" del Master di I livello in "Fisioterapia Muscoloscheletrica e Reumatologica" presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Da Dicembre 2020 ad  
oggi

Dipendente pubblico con la qualifica di CPS FISIOTERAPISTA, presso l'U.O. di Riabilitazione del DSS-10 Triggiano della ASL Bari.

Da Ottobre 2015 a  
Dicembre 2020

Attività da libera professionista

Da Febbraio 2015 a  
Aprile 2014

Attività di tirocinio volontario presso:  
CERBERO S.R.L. FISIOTERAPIA, Via Abate Gimma 78, Bari, BA 70100

Da Marzo 2012 a  
Ottobre 2014

Tirocinio formativo svolto durante il corso di laurea presso:

Ospedale "Antonio Perrino", Strada St. 7 Per Mesagne, Brindisi, BR 72100;

Ambulatorio Fisiokinesiterapia presso Poliambulatorio DSSBR1, Via Dalmazia 3, Brindisi, BR 72100;

Ambulatorio di Riabilitazione Respiratoria presso U.O.C. Servizio Pneumologico dell'ASL di Brindisi, Via Dalmazia 3, Brindisi, BR 72100;

Ambulatorio di Riabilitazione Oncologica presso Poliambulatorio DSSBR1, Via Dalmazia 3, Brindisi, BR 72100;

Ambulatorio di Riabilitazione Neuromotoria presso Poliambulatorio DSSBR1, Via Dalmazia 3, Brindisi, BR 72100;

“Fondazione San Raffaele” Presidio Ospedaliero di Ceglie Messapica, S.S. Ceglie San Michele km 1.200, Ceglie Messapica, BR 72013;

Ambulatorio Fisiokinesiterapia presso Ospedale “S. Camillo de Lellis”, Via Labanchi 1, Mesagne, BR 72023;

Ambulatorio Fisiokinesiterapia presso Ospedale “N. Melli”, Via Lecce 246, San Pietro Vernotico, BR 72027;

U.O.C. Pneumologia presso Ospedale “N. Melli”, Via Lecce 246, San Pietro Vernotico, BR 72027.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Da 2019 a 2021

Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle  
Professioni Sanitarie

Presso l’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”

Valutazione 110/110 e lode con plauso della commissione,  
20 Dicembre 2021, Bari

Tesi intitolata: “Red flag e diagnosi differenziale in  
fisioterapia, elementi essenziali nel Case Management:  
una revisione narrativa della letteratura”, Relatore Prof.  
Ranieri Maurizio, Correlatore Dott. Maselli Filippo.

Luglio 2019

Titolo OMPt – Orthopaedic Manipulative Physical  
Therapist

Titolo riconosciuto dal Gruppo di Terapia Manuale GTM,  
gruppo di interesse specialistico dell’Associazione Italiana  
Fisioterapisti AIFI, sotto tutela di IFOMPT, International  
Federation of Orthopaedic Manipulative Physical  
Therapist.

Da Ottobre 2017 a Luglio 2019 Master universitario di 1° livello in Terapia Manuale applicata alla Fisioterapia con conferimento del titolo di “Orthopaedic Manipulative Physical Therapist” (OMPT)

Presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Tesi intitolata: “Accuracy and reliability of clinical tests used in the diagnosis of subacromial impingement syndrome: a systematic review”, Relatore Dott. Brindisino Fabrizio, Correlatore Dott.ssa Lorusso Mariangela.

Da 2011 a 2014 Laurea in Fisioterapia

Presso l’Università degli studi di Bari “Aldo Moro”, al polo universitario ASL Brindisi.

Valutazione 110/110 con Lode, 01 Dicembre 2014, Brindisi

Tesi intitolata “Giocando si impara: l’approccio ludico nella riabilitazione delle paralisi cerebrali infantili”, Relatore Prof. Antonio Trabacca.

Da 2006 a 2011 Diploma di istruzione secondaria superiore “Liceo Scientifico”  
Presso l’istituto Liceo Scientifico “Arcangelo Scacchi” di Bari  
Con la valutazione complessiva 100/100, Luglio 2011, Bari

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B	B	B	B	B

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze  
informatiche

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office

Patente di guida Patente di tipo B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

---

- 10 Dicembre 2022 Partecipato all'evento formativo "Shoulder Rehabilitation: what the experts say" a Roma, presso l'Università degli Studi "La Sapienza"
- 1 Ottobre 2022 Partecipato al corso regionale Lazio SICSeG & SIAGASCOT "Le rigidità di spalla e gomito" a Roma, presso l'Università degli Studi "La Sapienza".
- 18-19 Giugno 2022 Partecipato al XX Congresso Nazionale GTM-AIFI "New Frontiers in Musculoskeletal Physiotherapy" a Bologna, presso Sidney Hotel.
- 22 Ottobre 2021 Partecipato al corso FAD (asincrono) "La gestione del paziente tra novità legislative e comunicazione efficace", organizzato da Motus Animi.
- 24 Settembre 2021 Partecipato al corso FAD (asincrono) "La ricerca bibliografica: dal quesito clinico al reperimento dell'articolo", organizzato da Motus Animi.
- 22 Aprile 2021 Partecipato al corso FAD (asincrono) "Metodologia della ricerca clinica nelle aziende sanitarie" – 5 edizione, organizzato dall'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (UNIMORE).
- 26-27 Ottobre 2019 Partecipato al VIII Congresso Nazionale SIF in collaborazione con AIFI Veneto "La posologia dell'esercizio in fisioterapia: tra evidence ed expertise" a Mestre, presso Padiglione Rama, Ospedale dell'Angelo. In questa occasione partecipato al concorso "Miglior Poster" con presentazione dell'abstract del lavoro di ricerca dal titolo: "Accuracy and reliability of clinical tests used in the diagnosis of subacromial impingement syndrome: a systematic review".
- 11 Novembre 2018 Partecipato all'evento formativo "Instabilità articolare e fratture: dall'intervento riabilitativo al ritorno alle attività sportive" a Bari, presso Fiera del Levante.
- 22-23 Settembre 2018 Partecipato al corso "Trattamento manuale nelle patologie del rachide cervicale" a Taranto, presso Fisiomed srl.

- 15 Settembre 2018 Partecipato al 16° Congresso Nazionale GTM “Differential Diagnosis in Physical Therapy – OMPT Core Competence” a Bari, presso The Nicolaus Hotel.
- 27 Maggio 2017 Partecipato all’evento formativo “Il dolore cronico in riabilitazione” a Bari, presso Hotel Majesty.
- 22 Aprile 2017 Partecipato all’evento formativo “Riadattamento del ginocchio dalla neurologia allo sport” a Capurso (BA), presso il presidio di riabilitazione “Padre Pio”.
- 4-5 Marzo 2017 Partecipato all’evento formativo “Shoulder Rehabilitation: evidence based update and strategies” a Foggia, presso Hotel degli Atleti.
- 08 Ottobre 2016 Partecipato all’evento formativo “L’utilizzo della manipolazione (HVLA) in Terapia Manuale: dalle migliori evidenze scientifiche alla sua efficacia clinica” a Bari, presso Hotel Excelsior.
- 9 Aprile 2016 Partecipato al corso “Campi diamagnetici – L’interazione della pompa diamagnetica sui tessuti biologici” a Bari, presso Hotel Majesty.
- 25 Marzo 2016 Partecipato al Corso Intensivo “Trattamento fisico dell’edema linfovenoso”, 24-28 Febbraio e 23-25 Marzo 2016, Brindisi presso Hotel Orientale.
- 09 Maggio 2015 Partecipato al corso teorico-pratico “BLS – Basic Life Support and Defibrillation” a Bari.
- 18-19 Aprile 2015 Partecipato al corso teorico-pratico “Trigger Points e Dolore Miofasciale: un approccio integrato” a Bari, presso Hotel Rondò.
- 21 Febbraio 2015 Partecipato al corso “Principi di Anatomia Palpatoria in Terapia Manuale” a Bari.
- 13 Febbraio 2015 Partecipato al corso base teorico-pratico “Indiba activ: Terapia cellulare attiva” a Santeramo in Colle (BA).
- 24 Gennaio 2015 Partecipato al convegno “Indiba activ: Terapia cellulare attiva” a Bari, presso Sheraton Nicolaus Hotel Conference Center.
- 17 Gennaio 2015 Partecipato alla giornata di studio Teorico-Pratica dal titolo “Poliedricità dell’approccio riabilitativo con Sistema RMP” (Kabat concept), presso l’aula “Alberto De Blasi” sita nella Azienda Ospedaliera – Universitaria Consorziata Policlinico di Bari

- 9-10 Ottobre 2014 Partecipato al corso “Physical Therapy for pain management: new perspectives and best practices” a Lecce, presso Hotel Tiziano.
- 16 Settembre 2014 Giornata di studio “Mielolesioni: dall’evento traumatico al reinserimento sociale”, a Ceglie Messapica (BR), presso Fondazione San Raffaele ASL BR.
- 17-18 Luglio 2014 Corso teorico pratico “Terapia fisica in riabilitazione: simulazione di trattamenti con moderne tecnologie”, a Brindisi, presso il Polo Universitario ASL BR.
- 28 Giugno 2014 Partecipato al convegno “L’edema linfovenoso: dalla diagnosi al trattamento” a Brindisi, presso Auditorium Ex Ospedale Di Summa.
- 17 Maggio 2014 Partecipato all’evento formativo “Nuovi ruoli e responsabilità del fisioterapista quali prospettive per valorizzare la professione nella nostra regione” a Bari, presso Hotel Excelsior.
- 14-15 Giugno 2013 Partecipato al convegno “Antonio Blasi Memorial III Edizione Master Fellow ACCP” a Brindisi
- 10-11 Maggio 2013 Partecipato al corso di formazione all’utilizzo “Protocollo di valutazione riabilitativa della persona con grave cerebrolesione acquisita” a Ceglie Messapica (BR), presso Fondazione San Raffaele ASL BR.
- 16 Maggio 2012 Partecipato al congresso “Parkinsonlab: approfondimenti diagnostico-terapeutici” a Oria (BR), presso Hotel Laurito.

PUBBLICAZIONI SU  
RIVISTE  
NAZIONALI E  
INTERNAZIONALI

---

2021 Articolo Scientifico

**Titolo: “Diagnostic accuracy of physical tests and imagin techniques in patients with shoulder impingement syndrome”**

Ruolo: Co-autore

**Autori: Lorusso M, Mastrangelo E, Garofalo G, Ristori D, Brindisino F**

Rivista: Muscles, Ligaments and Tendons Journal

Bibliografia: Muscles, Ligaments and Tendons Journal 2021; 11 (3)

DOI: 10.32098/mltj.03.2021.03

---

POSTER

26 Ottobre 2019 POSTER – CONGRESSO NAZIONALE “SIF” 2019

**Titolo: “Accuracy and reliability of clinical test used in the diagnosis of subacromial impingement syndrome: a systematic review”**

Ruolo: Autore

**Autori: Dott.ssa E. Mastrangelo, Dott.ssa M. Lorusso, Dott. F. Brindisino**

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".