



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

**Dott. Antonio Faggiano – FT M.Sc., D.O., SMD.**

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Settore professionale

n. di telefono

## Esperienza professionale

- 2021 – ad oggi Docente per l'intero CdS quadriennale di "Neurologia" – Scuola di Osteopatia Kinesis – IFOP.
- 2020 – ad oggi Docente del Master di 1° Livello in "Posturologia Clinica", Sapienza, Università di Roma.
- 2015 – a tutt'oggi Docente del Master in Neuroriabilitazione, "Sapienza" Università di Roma, SSD MED/48.  
MODULI:  
- Sclerosi Multipla  
- Malattia di Parkinson  
- Riabilitazione dei Nervi Cranici (III, IV, VI, V, VII, XII) e loro re-integro funzionale in ambito posturologico.  
In particolare:  
– Docente (MED/48) Master in Neuroriabilitazione aa 2015/16 – Direttore Prof Mariano Serrao  
– Docente (MED/48) Master in Neuroriabilitazione aa 2016/17 – Direttore Prof. Francesco Pierelli  
– Docente (MED/48) Master in Neuroriabilitazione aa 2017/18 – Direttore Prof. F. Pierelli  
– Docente (MED/48) Master in Neuroriabilitazione aa 2018/19 – Direttore Prof. F. Pierelli  
– Docente (MED/48) Master in Neuroriabilitazione 2019/20 – Direttore Prof. M.Serrao  
– Docente (MED/48) Master in Neuroriabilitazione 2020/21 – Direttore Prof. M. Serrao

2022 – a tutt'oggi	Docente del Master di 1° Livello “Riabilitazione dell'età adulta e dell'età evolutiva con il Sistema di Riequilibrio Modulare Progressivo RMP e con l'approccio all'Educazione Modulare Progressiva EMP (Kabat concept)”, Università Sapienza, Roma, SSD MED/48. Moduli: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Riabilitazione dei Nervi Cranici (III, IV, VI, V, VII, XII) e loro re-integro funzionale in ambito posturologico.</li> <li>– Tratto cervicale, spalla (valutazione e trattamento).</li> <li>– Patologie neurologiche: Parkinson e Sclerosi Multipla.</li> </ul> In particolare: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Docente (MED/48) Master RMP/EMP aa 21/22 – Direttore Prof. Carlo Casali.</li> </ul>
2018	Co-Fondatore Omeostatic, Progetto di Riabilitazione e promozione della Salute.
2017 - 2020	Docente a Contratto per l'insegnamento dell'Attività Didattica di Laboratorio Professionale Fisioterapia 2° anno: - c/o CdS in Fisioterapia, CdL Azienda Ospedaliera Sant'Andrea.
05/2011 – a tutt'oggi	Docente accreditato dal Ministero della Salute per la formazione sul “Sistema di Riequilibrio Modulare Progressivo di G. Monari con Facilitazioni Neurocinetiche (Kabat Concept - PNF)”.
2011 - 2017	Docente in qualità di Cultore della Materia per l'insegnamento dell'Attività Didattica di Laboratorio di Fisioterapia: <ul style="list-style-type: none"> <li>– c/o CdS in Fisioterapia, CdL A - Azienda Policlinico Umberto I - Sapienza, Roma</li> <li>– c/o CdS in Fisioterapia CdL C - Azienda S. Giovanni Addolorata - Sapienza, Roma</li> </ul>
2011 - 2017	Docente in qualità di Cultore della Materia "Scienze Infermieristiche e Tecniche Neuropsichiatriche e Riabilitative-MED/48 CdS in Fisioterapia, CdL G ASL Rieti, Polo Universitario Rieti"
8-9-10/11/2019	Docente Corso ECM sulla Rieducazione dei Nervi Cranici secondo il Sistema RMP (Kabat Concept) (36,3 ECM) C/O HC TRAINING Provider di Formazione accreditato dal Ministero della Salute.
11/2017	Attività di docenza per n° ore 15 (quindici) del progetto formativo Fon.ter dal titolo” NUOVI APPROCCI NEURORIABILITATIVI PER LE LESIONI DEI NERVI CRANICI” tenutosi a Roma presso RSA Policlinico Italia S.r.l.
11/2016 – 01/2017	Attività di docenza per n° ore 30 (trenta) del progetto formativo Fon.ter dal titolo” LE NUOVE FRONTIERE NEL CAMPO DELLA RIABILITAZIONE NEUROLOGICA E MOTORIA” protocollo n. 10392/3/08/N.16-2016-AsseA/2016 tenutosi a Roma presso RSA Policlinico Italia S.r.l.
9/6/2016	Attività di docenza - Il processo riabilitativo: valutazione ambientale, scelta di ausili” Cod. RL044748 totale ore 30 - FB Formazione e Progettazione srl.
12/10/15 – 17/11/15	Attività di docenza per n° ore 30 (trenta) del progetto formativo Fon.ter dal titolo” Prevenire e gestire i rischi in riabilitazione applicando nuovi protocolli clinico/operativi” protocollo 5799/3/05/N.10-2014 – asse A/2015 tenutosi a Roma presso RSA Policlinico Italia S.r.l.
12/05/14 – 27/05/14	Attività di docenza per n° ore 10 (dieci) del progetto formativo Fon.ter dal titolo “Gli standard JCI per il risk management e il miglioramento delle performance cliniche” protocollo 3323/3/01/N.7-2013 - asse A/2014 tenutosi a Roma presso l'ente beneficiario Policlinico Italia S.r.l.
Nome e tipo d'organizzazione	IES Consulting

- 18/2/13 – ad oggi Tutor tirocinio didattico UOS Riabilitazione Cognitiva, Dipartimento di Neurologia e Otorinolaringoiatria (UOC Neurologia C);  
– corso di Laurea in Fisioterapia A – Policlinico Umberto I° - Università “Sapienza” Roma.
- 01/2014 – a tutt’oggi Studio “Lancisi Physio”, via G.M. Lancisi 31, Roma.  
Servizi Forniti:  
– Rieducazione motoria individuale: post-traumatica, post-chirurgica neurologica, posturale;  
– Terapia fisica: tecarterapia (Indiba, Human, FREMSLIFE), laser di potenza “FP3”, laser K System, laser di potenza “yag”, ipertermia, Vibrazioni Meccano Sonore “VISSMAN”, Sistema Vibra, Pompa diamagnetica, Elettro-neurofeedback (ENF).
- 01/2011 – 06/2012 Frequentazione Scientifica presso Ambulatorio di Neuroriabilitazione, UOS Riabilitazione Cognitiva, Dipartimento di Neurologia e Otorinolaringoiatria (UOC Neurologia C), Sapienza, Università di Roma.
- 05/2010 – 12/2013 Fisioterapista presso Centro Fisioterapico “3C+A” di Roma, via Monti di Primavalle 138/146.  
Servizi forniti:  
– Rieducazione motoria individuale: post-traumatica, post-chirurgica neurologica, posturale;  
– Terapia fisica: tecarterapia, laser di potenza “Fp3”, Flowave, ipertermia, lettino a campi magnetici pulsati “I-Life”, Energia Vibratoria Muscolare “EVM”, neurostimolazione “NEST”, correnti tens, Diadinamica, elettrostimolazione. Ionoforesi, magnetoterapia, ultrasuonoterapia.  
– Valutazione posturale: VUR (Volumetric Ultrafine Relief).
- 05/2011 – ad oggi Socio di “Associazione RMP”, associazione a finalità esclusivamente scientifica con particolare riguardo alle scienze mediche della riabilitazione.  
Al centro dell’attività dell’Associazione si pone la promozione, l’insegnamento e la divulgazione del “Sistema RMP di Giuseppe Monari con Facilitazioni Neurocinetiche” (concetto Kabat) a scopi riabilitativi.  
Attività di Ricerca Scientifica: realizzare convegni, corsi e seminari nell’ambito socio-sanitario delle tecniche riabilitative; promuovere e incoraggiare, anche mediante l’istituzione di centri di ricerca, la costituzione di comitati o di gruppi di studio e ricerca tra i propri associati al fine di realizzare un percorso formativo verso la didattica e la docenza del Sistema R.M.P.  
Attività di Formazione: corsi di preparazione e corsi di perfezionamento in particolare nelle scienze socio-sanitarie della riabilitazione.  
Attività Editoriale: la diffusione dell’attività editoriale in genere nei settori sopra indicati, pubblicazione periodiche e non di atti di convegni di seminari e di studi e ricerche.
- Nome e tipo d’organizzazione Associazione RMP

## Istruzione e formazione

- 10/11/2021 Diploma in Osteopatia (D.O.) c/o C.E.R.D.O., Centre pour l’Etude, la Recherche et la Diffusion Osteopathiques (Scuola che aderisce ad AISO, al Registro degli Osteopati Italiani (ROI) - e al Benchmark OMS).
- 28/04/15 Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie – Azienda Policlinico Umberto I°, Sapienza, Università di Roma.  
Votazione 110/110  
Titolo Tesi: *“Valutazione degli effetti del trattamento riabilitativo della Camptocormia e della Pisa Syndrome nella Malattia di Parkinson: una Sperimentazione Clinica Controllata”*

10/2011 – 10/2012 Corso di Alta Formazione Post-Universitaria in “Rieducazione Posturale Globale” (ore 300) tenuto da Philippe E. Souchard e promosso dall'Università Degli Studi di Tor Vergata, Roma.

AIRAR, Associazione Italiana per la Ricerca e l'Aggiornamento in Riabilitazione.

05/2010 – 5/2011 Corso di Perfezionamento in “Sistema di Riequilibrio Modulare Progressivo (G. Monari) con Facilitazioni Neurocinetiche (concetto Kabat)” (ore 230) presso il CEMI (Centro Medicina dell'Invecchiamento) Policlinico Universitario “A. Gemelli”- Roma. Votazione 110/110 e lode.

Titolo Tesi: *“Riflessione sul diverso approccio terapeutico mediante il Sistema di RMP (concetto Kabat) in un gruppo di pazienti con patologia e grado di disabilità diversi”.*

7-18/4/2010, 15-16/5/2010 Corso di Elastoteping denominato “Metodiche di Applicazione dell'Elastotaping Propriocettivo nei traumatismi Osteo-articolari”.

05/05/10 Laurea in Fisioterapia presso 1<sup>a</sup> Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università “Sapienza – Roma”, Policlinico Umberto I°. Votazione 110/110.

Titolo Tesi: *“E' possibile che il trattamento delle sindromi dolorose della Sclerosi Multipla con il Sistema di Riequilibrio Modulare Progressivo diminuisca la Fatigabilità? Studio Osservazionale - Longitudinale.”*

Attività di tirocinio:

- 2006/08: ore 1150 presso “Dipartimento di Ortopedia a Traumatologia”, Policlinico Umberto 1°, Università “Sapienza - Roma”;
- 2008/ad oggi: tirocinio e frequentazione scientifica presso l'Ambulatorio di Neuroriabilitazione - UOS Riabilitazione Cognitiva, Dipartimento di Neurologia e Otorinolaringoiatria (UOC Neurologia C, Direttore Prof. G. A. Amabile), Sapienza, Università di Roma.

Principali Approcci utilizzati:

- Riequilibrio Modulare Progressivo con Facilitazioni Neurocinetiche (Kabat Concept);
- Rieducazione Posturale Globale (RPG – P. Souchard);
- Terapia Manuale (Pompages – M. Bienfait)
- Terapia Fisica (Tecar, Tens, Laser, Iono, Magnetoterapia).

05/12/2005 Laurea in Scienze Motorie (V.O., quadriennale) conseguita presso la facoltà di Scienze Motorie  
Indirizzo:  
Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva ed Adattata - dell'Università di Urbino “Carlo Bo”.  
Titolo Tesi: *“Interazioni trofiche nel processo di reinnervazione motoria: ruolo della calcineurina nel controllo del fenotipo muscolare indotto dall'attività del nervo”.  
nel processo di reinnervazione motoria: ruolo della calcineurina nel controllo del fenotipo muscolare indotto dall'attività del nervo”.*

## Precedenti esperienze

- 1/2006-6/2006 Esperienza lavorativa presso centro di fisioterapia "Fisiokinesiterapia Cinecittà" di Roma, come istruttore di ginnastica dolce-posturale per anziani.
- 1/2006-6/2006 Tirocinio formativo orientato alla ginnastica medica e posturale ed alla ginnastica artistico/attrezzistica presso "palestra A.I.G." (Associazione Italiana Ginnastica), Foro Italico di Roma, società sportiva leader nel campo della ginnastica artistica.
- 1/2006-6/2006 Attività lavorativa come insegnante di ginnastica artistica ed istruttore di efficienza fisica e ginnastica posturale presso la società sportiva "A.I.G."
- 2004/2005 Esperienza lavorativa come istruttore sala pesi, ginnastica dolce per anziani, di mantenimento per adulti e di efficienza fisica per adulti e giovani presso palestra "Muscle Line Gym" di Francavilla Fontana (BR).
- 1992/2003 Esperienza sportiva della durata di 9 anni presso società sportiva volley di Francavilla Fontana categoria B2, ruolo "Centrale".

## Altri Corsi e ADE (Attività Didattica Elettiva)

- 2015 Corso ADE in "Salute Globale ed Equità in salute" della durata di 16 ore (4 giorni) tenutosi presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Università "Sapienza" Roma.
- 09/03/13 Corso Master "ENF Elettro-Neuro Feedback" (Scenar, InterX,) Endomedica SRL Roma.
- 01/05/11 VUR (Volumetric Ultrafine Relief), centro di Fisioterapia "3C+A" Roma;
- 01/10/10 Protesi inversa di spalla: indicazione chirurgica e approccio riabilitativo, centro di Fisioterapia "3C+A" Roma;
- 01/09/10 Flowave, centro di Fisioterapia "3C+A" Roma;
- 01/07/10 laser FP3, centro di Fisioterapia "3C+A" Roma;
- 01/06/10 le neuropatie periferiche: dalla clinica al trattamento chirurgico e riabilitativo, ospedale Sandro Pertini, Roma;
- 01/06/10 Stenosi midollare nel rachide: dalla clinica al trattamento chirurgico e riabilitativo ospedale Sandro Pertini, Roma;
- 01/06/09 Approccio clinico e interdisciplinarietà in ematologia, ospedale Sandro Pertini, Roma;
- 01/03/09 l'osteoporosi: dalla diagnosi alla terapia, ospedale Sandro Pertini, Roma;
- 01/12/08 la spondilolistesi lombare e la traumatologia del ginocchio sportivo, ospedale Sandro Pertini, Roma

## Capacità e competenze tecniche

Ottima conoscenza del pacchetto Office acquisita durante gli studi e il lavoro.  
Buona conoscenza di programmi di foto e video editing (suite Adobe – Photoshop, Illustrator).  
Ottima capacità di revisione della letteratura scientifica di settore attraverso banche dati principali (Pubmed, Pedro, Cinhal, Cochrane Library).

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Il sottoscritto FAGGIANO ANTONIO dichiara l'autenticità di quanto dichiarato ai sensi del D.P.R. n. 445/00 e di essere consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. medesimo per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, destinazione "ai fini della pubblicazione";