

INFORMAZIONI PERSONALI **Laura Casagrande Conti**

PROFESSIONE **Fisioterapista**

TITOLI DI STUDIO **Laurea in Fisioterapia (voto: 110/110 e lode), conseguita il 17/11/2015 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore "Agostino Gemelli" di Roma, Italia.**

Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni sanitarie (voto: 110/110 e lode), conseguita il 28/04/2022 presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Italia.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Ottobre 2019 – Ad oggi
Luglio 2016 – Marzo 2019

Fisioterapista presso Fondazione Santa Lucia
nell'Unità Operativa Complessa di Neuroriabilitazione 5 (via Ardeatina, 306-354 - 00179 Roma)

- Trattamento di patologie neurologiche acute, di natura cerebrovascolare, infiammatoria e degenerativa, specializzata nel trattamento della sclerosi multipla
- Utilizzo di tecnologie a supporto della riabilitazione convenzionale quali dispositivi tecnologici sensorizzati, sistemi di elettrostimolazione funzionale, dispositivi di riabilitazione robotica e biofeedback

Attività di tutor clinico di tirocinio
degli studenti iscritti al corso di laurea in Fisioterapia presso l'Università di Roma Tor Vergata.

Attività di ricerca scientifica
Presso Fondazione Santa Lucia (via Ardeatina, 306-354 - 00179 Roma).

Marzo 2016 – Marzo 2019

Fisioterapista presso lo studio di Fisioterapia "Fisiottavia"
riabilitazione motoria e neuromotoria, utilizzo delle terapie fisiche, rieducazione posturale individuale e di gruppo (via Casal del Marmo 140 – Roma – 00135)

Gennaio- Aprile 2016

Fisioterapista presso Casa di Cura "Villa Sandra"
nelle unità operative di Riabilitazione Intensiva ed Estensiva e presso il servizio di fisioterapia ambulatoriale (via Portuense 798 - 00148 - Roma).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Settembre 2023 – Gennaio 2024	Corso IBITA Livello Base: Valutazione e trattamento dell'adulto con disturbi neurologici - Concetto Bobath New Master Srl, Via Cristoforo Colombo, 112 - 00145 Roma (RM)
Marzo 2023	Corso PFA "Addestramento all'utilizzo del sistema esoscheletrico Lokomat" Sezione Formazione ECM - Fondazione Santa Lucia (via Ardeatina, 306-354 - 00179 Roma).
Giugno 2019	La responsabilità professionale GVM Campus S.R.L. – Santa Rita da Cascia Hospital, Roma (Via degli Scipioni, 130, 00192 Roma RM)
Maggio 2019	La comunicazione empatica GVM Campus S.R.L. – Santa Rita da Cascia Hospital, Roma (Via degli Scipioni, 130, 00192 Roma RM)
Dicembre 2018	Corso teorico-pratico in Rieducazione Vestibolare – New Trends Sezione Formazione ECM - Fondazione Santa Lucia (via Ardeatina, 306-354 - 00179 Roma). • Corso di aggiornamento sulle linee guida della vestibologia • Corso di aggiornamento sulle nuove tecniche rieducative dei disturbi dell'equilibrio
Novembre 2018	Corso di Formazione per Esecutore B.L.S.D. – Adulto, Pediatrico e Infante (BLSD-PBLSD) Società Italiana Emergenze – Società Italiana Anestesia Analgesia Terapia Intensiva Pediatrica
Novembre 2017	La formazione "core" del fisioterapista - corso per tutor clinici in fisioterapia Sezione Formazione ECM – Fondazione Santa Lucia (via Ardeatina, 306-354 - 00179 Roma).
Dicembre 2016	Corso teorico-pratico in Rieducazione Vestibolare Sezione Formazione ECM - Fondazione Santa Lucia (via Ardeatina, 306-354 - 00179 Roma).
2015/2016	Corso di formazione in "Sistema di Riequilibrio Modulare Progressivo di Giuseppe Monari con Facilitazioni Neurocinetiche" (Concetto Kabat) Istituto di Clinica Ortopedica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore "Agostino Gemelli", Roma, Italia
Febbraio-Aprile 2015	Corso Base di Taping NeuroMuscolare NeuroMuscular Taping Institute – Europe

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE

PARLATO

PRODUZIONE SCRITTA

Ascolto

Lettura

Interazione

Produzione orale

Inglese

B1

B1

B1

A2

A2

Competenze comunicative

- Buone competenze espositive, comunicative e relazionali, acquisite attraverso corsi di comunicazione efficace, PNL e attività di volontariato.

Competenze organizzative e gestionali

- Ottime capacità di lavorare all'interno di un'equipe interdisciplinare, buone capacità di problem solving e di adattamento

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni

Comunicazione

Creazione di Contenuti

Sicurezza

Risoluzione di problemi

Utente intermedio Utente intermedio Utente intermedio Utente intermedio Utente intermedio

Patente di guida B, automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni**
- Berardi, A., Graziosi, G., Ferrazzano, G., Casagrande Conti, L., Grasso, M. G., Tramontano, M., Conte, A., & Galeoto, G. (2022). Evaluation of the Psychometric Properties of the Revised Piper Fatigue Scale in Patients with Multiple Sclerosis. *Healthcare (Basel, Switzerland)*, 10(6), 985. <https://doi.org/10.3390/healthcare10060985>
- Tramontano, M., Morone, G., De Angelis, S., Casagrande Conti, L., Galeoto, G., & Grasso, M. G. (2020). Sensor-based technology for upper limb rehabilitation in patients with multiple sclerosis: A randomized controlled trial. *Restorative neurology and neuroscience*, 38(4), 333–341. <https://doi.org/10.3233/RNN-201033>
- Tramontano, M., Ferri, N., Turolla, A., Orejel Bustos, A. S., Casagrande Conti, L., Sorge, C., Pillastrini, P., & Manzari, L. (2024). Video head impulse test in subacute and chronic stroke survivors: new perspectives for implementation of assessment in rehabilitation. *European archives of oto-rhino-laryngology : official journal of the European Federation of Oto-Rhino-Laryngological Societies (EUFOS) : affiliated with the German Society for Oto-Rhino-Laryngology - Head and Neck Surgery*, 10.1007/s00405-024-08721-x. Advance online publication. <https://doi.org/10.1007/s00405-024-08721-x>
- Tramontano, M., Casagrande Conti, L., Orejel Bustos, A. S., Ferri, N., Lelli, T., Nocentini, U., Grasso, M. G., Turolla, A., Pillastrini, P., & Manzari, L. (2024). Abnormal Vestibulo-Ocular Reflex Function Correlates with Balance and Gait Impairment in People with Multiple Sclerosis. *Audiology research*, 14(5), 799–808. <https://doi.org/10.3390/audiolres14050067>
- Martino Cinnera, A., D'Arienzo, M., Piatti, D., Casagrande Conti, L., Deledda, P., Tenore, A., Paolucci, S., & Grasso, M. G. (2024). Robot-Assisted Therapy in Guillain-Barré Syndrome: Systematic Review of Primary Evidence and Study Protocol for a Randomized Clinical Trial. *Journal of clinical medicine*, 13(23), 7153. <https://doi.org/10.3390/jcm13237153>
- Docenze**
- AA 2023/2024: Docente "Laboratorio Professionale 3" nel CdS in Fisioterapia presso l'Università di Roma "La Sapienza", sede Azienda Ospedaliera Sant'Andrea
 - AA 2023/2024: Docente "Laboratorio Professionale 3" nel CdS in Fisioterapia presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, sede Fondazione Santa Lucia
 - Dal 2021 al 2024: Docente al Master "Neuroriabilitazione di Alta Specialità", organizzato da Giunti Academy e Treccani Accademia; titolo dell'intervento: "Approcci innovativi nella neuroriabilitazione dei disturbi del movimento e nelle malattie neuroinfiammatorie".
 - Dall'AA 2021/2022 all'AA 2022/2023: Docente "Attività Didattiche Opzionali 1 – Movimentazione manuale dei carichi e tecniche di mobilizzazione" nel CdS in Fisioterapia presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.
 - Dall'AA 2020/2021 ad oggi: Docente "Attività Didattiche Opzionali 2 – concetto Kabat" nel CdS in Fisioterapia presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, sede Fondazione Santa Lucia (Roma).
- Seminari**
- Aprile 2019: Relatrice al XIX Congresso SIRN "Il percorso verso la cronicità in riabilitazione neurologica"; titolo dell'intervento: "Priorità dell'intervento riabilitativo nella Sclerosi Multipla".
 - Dicembre 2018: Docente al Primo Convegno GIRN Lazio – SIRN Lazio "La neuroriabilitazione del paziente con grave cerebrolesione: criticità e possibili soluzioni nel percorso riabilitativo"; titolo dell'intervento: "Approccio riabilitativo neuromotorio alla SM: dalla tradizione alle innovazioni tecnologiche".
- Corsi**
- Marzo-Maggio 2019: Docente al Corso ECM "Il Progetto Riabilitativo Individuale (PRIt) incontra le tecnologie in neuroriabilitazione"; titolo dell'intervento: "Esperienze di supporto tecnologico per il recupero funzionale".

ALLEGATI

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".

La sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data
08/01/2025

f.to

