

Daniela Malangone

ISTRUZIONE

- (2022 – 2023) [Tirocinio professionalizzante post-laurea magistrale \(8 Marzo 2022-7 Marzo 2023\)](#)
Istituto: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
Attività svolte: osservazioni di valutazioni neuropsicologiche volte ad indagare il funzionamento cognitivo seguite da discussione dei casi clinici.
Attività di ricerca: osservazione della stesura di articoli scientifici e dell’utilizzo di strumenti statistici quali SPSS, discussione e interpretazione dei dati ai fini della stesura dell’articolo stesso.
- (2021) [Laurea magistrale in Psicologia dei Processi Cognitivi \(LM-51\)](#)
Votazione: 110 e lode
Titolo della tesi: L'uso della stimolazione transcranica a corrente diretta (tDCS) come strategia di potenziamento della componente affettiva della Teoria della Mente nei pazienti con Sclerosi Multipla: uno studio su caso singolo
Istituto: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
- (2019) [Laurea triennale in Psicologia dei Processi Cognitivi \(L-24\)](#)
Votazione: 104/110
Titolo della tesi: Le fake news
Istituto: Università degli Studi “Suor Orsola Benincasa”
- (2019) [Studente Tirocinante](#)
Istituto: Università degli Studi “Suor Orsola Benincasa”
Attività svolte: 72 ore frontali di seminari professionalizzanti e di attività pratico-esperienziali

(2024)

ATTI TIPICI DELLO PSICOLOGO TRA DEONTOLOGIA
E TUTELA

FORMAONWEB – marzo 2024

VECCHIE E NUOVE DIPENDENZE: DALL'APPROCCIO TEORICO AL
TRATTAMENTO

FORMAONWEB – marzo 2024

PREVENZIONE E INTERVENTO PSICOLOGICO NELLE MALATTIE CRONICHE

FORMAONWEB – marzo 2024

IL DESIDERIO DI UN FIGLIO E LA NASCITA DI UN GENITORE TRA INFERTILITÀ E
PERINATALITÀ. ASPETTI ETICI, DEONTOLOGICI E DI LAVORO

FORMAONWEB – marzo 2024

I DISTURBI SPECIFICI DELL' APPRENDIMENTO TRA PSICOLOGIA CLINICA E
SCOLASTICA

FORMAONWEB – marzo 2024

IL CORPO VIENE PRIMA. INTERCORPOREITÀ E CO CREAZIONE DEL SÉ
CORPOREO INFANTILE NELLA RELAZIONE PRECOCE GENITORE-BAMBINO

FORMAONWEB – marzo 2024

PAZIENTI FRAGILI. ASPETTI ETICI, DEONTOLOGICI E PROFESSIONALI DEL
LAVORO CON ANZIANI E PERSONE CON RIDOTTA CAPACITÀ

FORMAONWEB – marzo 2024

COLLOQUI PSICOLOGICI ONLINE: CONSIGLI PRATICI E TECNICI

LIQUIDPLAN – febbraio 2024

NEUROPSICOLOGIA DELL'INVECCHIAMENTO E DELLE PATOLOGIE
NEURODEGENERATIVE

LIQUIDPLAN - febbraio 2024

SEMINARIO ONLINE: DISLESSIA E TRATTAMENTI INNOVATIVI

IGEA – febbraio 2024

SEMINARIO ONLINE: LA DEPRESSIONE NEI BAMBINI. E' IMPORTANTE
RICONOSCERLA SUBITO, MA QUALI SONO I SEGNALI?

IGEA – febbraio 2024

LA STIMOLAZIONE COGNITIVA NELLE DEMENZE

IGEA – gennaio 2024

SEMINARIO ONLINE: ASPETTI PSICOLOGICI NELLA SCLEROSI
MULTIPLA - DALLA DIAGNOSI ALLA GESTIONE DELLA MALATTIA

IGEA – gennaio 2024

SEMINARIO ONLINE: LA STIMOLAZIONE COGNITIVA, MOTORIA E SENSORIALE
NELLE PERSONE CON MALATTIA DI ALZHEIMER

IGEA – gennaio 2024

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B1

COMPETENZE DIGITALI

Autovalutazione

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

ALTRE COMPETENZE INFORMATICHE:

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione. Excel, Word, PowerPoint)
- buona padronanza del software di analisi statistica IBM SPSS Statistics
- buona padronanza del software di progettazione 3D SketchUp
- buona padronanza del software di realtà virtuale Vizard

ATTIVITÀ LAVORATIVA

(Maggio 2024-
in corso)

Assegnista di ricerca

Istituto: Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia"

Attività svolte: partecipazione all'assegno di ricerca dal titolo "Differenze individuali nella rappresentazione mentale del corpo e nell'elaborazione interocettiva: implicazioni per lo sviluppo della conoscenza navigazionale di un nuovo ambiente"

(Gennaio 2024-
in corso)

Attività di volontariato in qualità di Neuropsicologa

Istituto: Camaldoli Hospital

Attività svolte: progetto di ricerca volto ad indagare l'uso di un trattamento integrato con stimolazione elettrica transcranica a corrente diretta (tDCS) per favorire il miglioramento della Teoria della Mente in pazienti con Sclerosi Multipla

(Aprile 2022-
in corso)

Attività di volontariato in qualità di Neuropsicologa

Istituto: Centro Sclerosi Multipla della II Clinica Neurologica Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

Attività svolte: partecipazione ai progetti di ricerca su pazienti con Sclerosi Multipla

(Febbraio 2023-
Giugno 2023)

Assistente per l'autonomia e la comunicazione

Istituto: Istituto Comprensivo Statale 47° di Napoli "Sarrìa-Monti"

Attività svolte: facilitare l'inserimento e la partecipazione attiva dell'alunno diversamente abile in tutte le attività progettuali previste per il gruppo classe; sostenere l'alunno diversamente abile nelle attività di socializzazione e di acquisizione di capacità comunicative volte all'espressione dei bisogni vissuti e degli aspetti emotivi

(Marzo 2022-
Maggio 2023)

Attività di volontariato in qualità di Neuropsicologa

Istituto: Santa Maria del Pozzo Hospital

Attività svolte: progetto di ricerca volto ad indagare l'uso di un trattamento non farmacologico integrato per favorire il miglioramento della Teoria della Mente in pazienti adulti affetti da Sclerosi Multipla

Progetti in corso
(2024)

Progetto di ricerca dal titolo: “La valutazione dell’apatia nei pazienti con malattie neurodegenerative e il distress psicologico dei caregivers”.

Progetto di ricerca dal titolo: “L’utilizzo domiciliare della stimolazione transcranica a corrente diretta (tDCS) come strategia di potenziamento della Teoria della Mente nei pazienti con Sclerosi Multipla”.

Progetto di ricerca dal titolo: “Effetti della stimolazione transcranica a corrente diretta (tDCS) controllata da remoto sul funzionamento cognitivo in pazienti con Sclerosi Multipla: uno studio randomizzato in doppio cieco”

Progetto di ricerca dal titolo: “Predittori cognitivi nella demenza di Alzheimer: uno studio metanalitico”

Pubblicazioni
scientifiche su
riviste a
diffusione
internazionale ed
indicizzate ISI

Comparing face-to-face and videoconference assessment of the Brief Repeatable Battery of Neuropsychological tests in people with Multiple Sclerosis

Raimo, S., Santangelo, G., Cropano, M., Gaita, M., Ammendola, L.,
Malangone, D., Lus, G., Signoriello, E. (2023). *Multiple Sclerosis Journal*.
doi: 10.1177/13524585231192469

Cognitive and Affective Theory of Mind across Adulthood

Raimo, S., Cropano, M., Roldán-Tapia, M.D., Ammendola, L.,
Malangone, D., Santangelo, G. (2022). *Brain Sci*.
doi: 10.3390/brainsci1207089

Contributi a
convegni scientifici

Presentazione al IEEE MetroXRINE 2024 del paper scientifico:
10/2024

Arpaia, P., Ammendola, L., Cropano, M., De Luca, M.,
Della Calce, A., Gargiulo, L., Lus, G., Maffei, L., **Malangone, D.**,
Moccaldi, N., Raimo, S., Signoriello, E., De Blasiis, P.
Identification of EEG Features of Transcranial Electrical Stimulation (tES)
Based on Explainable Artificial Intelligence (XAI)

**Presentazione al 9th Graz Brain-Computer Interface Conference 2024
del poster scientifico:**

09/2024
Arpaia, P., Ammendola, L., Cropano, M., De Luca, M.,
Della Calce, A., Gargiulo, L., Lus, G., Maffei, L., **Malangone, D.**,
Moccaldi, N., Raimo, S., Signoriello, E., De Blasiis, P.
Machine Learning-based identification of tES-treatment neurocorrelates

Presentazione al Global Neuropsychology Congress, Porto 2024 del poster scientifico:

04/07/2024

Torchia, V., **Malangone, D.**, Ammendola, L., Cropano, M., Moccaldi, N., Gargiulo, L., Maffei, L., Della Calce, A., De Blasiis, P., Lus, G., Signoriello, E., Raimo, S.

Integrating Non-Invasive Brain Stimulation with Targeted Training to Enhance Social Cognition: A Strategy for Clinical Practice in Multiple Sclerosis Rehabilitation

Presentazione al Congresso Nazionale SINP 2023 del poster scientifico:

17/11/2023

Mariachiara Gaita, Simona Raimo, M. Cropano, L. Ammendola,

D. Malangone, G. Santangelo

I predittori neuropsicologici della Malattia di Alzheimer: uno studio metanalitico

Presentazione al 53° Congresso Società Italiana di Neurologia del poster scientifico:

24/10/2023

Cropano, M., Lus, G., Gaita, M., Ammendola, L., **Malangone, D.**,

Signoriello, E., Raimo, S.

The impact of apathy in Multiple Sclerosis on caregivers' burden and coping strategies