**Maddalena Guandalini**

**Breve Biografia**

Consegue la laurea di Primo Livello in Scienze Psicologiche Cognitive e Psicobiologiche (2013) e quella Magistrale in Psicologia Clinica (2015) presso l'Università degli Studi di Padova. A conclusione del tirocinio professionalizzante, ottiene l'abilitazione all'esercizio della professione di psicologo (2017) e si iscrive presso l'Ordine degli Psicologi del Veneto.

Dal 2017 lavora in qualità di borsista con il gruppo di ricerca ICARE-MS presso il Centro Sclerosi Multipla dell’Ospedale “G.B. Rossi” di Verona, occupandosi della valutazione e della riabilitazione neuropsicologica dei pazienti affetti da Sclerosi Multipla. Ambito di maggiore interesse nelle attività di ricerca è la riserva cognitiva e la relazione di questo costrutto con variabili cognitive, psicologiche e cliniche, fra cui lo stile di coping e la fatica. L’interesse è a favore di un approccio multidisciplinare e integrato, che tenga conto delle differenze individuali e possa favorire un miglior inquadramento clinico dei pazienti.

Attualmente è iscritta alla Scuola di Specializzazione in Neuropsicologia dell’Università Milano-Bicocca.

**Short BIO**

I completed my First Level MSc in Psychological, Cognitive and Psychobiological Sciences (2013) and my Second Level MSc in Clinical Psychology (2015) at the University of Padua, Italy. At the end of my post-graduate vocational training period, I obtained the psychologist licensure (2017).

Since 2017 I work as a research assistant and psychologist with ICARE-MS group at the Multiple Sclerosis Center of the “G.B. Rossi” Hospital of Verona, dealing with the neuropsychological assessment and rehabilitation of patients with multiple sclerosis. Area of greatest interest in research activities is the cognitive reserve and the relationship of this construct with cognitive, psychological and clinical variables, including coping style and fatigue. I believe that a multidisciplinary and integrated approach, which takes into account individual differences, can favor a better evaluation of patients.

I am currently enrolled at the Clinical Neuropsychology Residency of the University of Milano-Bicocca, Italy.