

CELEGHIN ALESSIA - Curriculum Vitae et Studiorum

Dipartimento di Scienze Neurologiche, Neuropsicologiche, Morfologiche e Motorie
Sezione di Fisiologia e Psicologia
Università di Verona
Strada Le Grazie, 8
37143 Verona - Italia

Informazioni personali

Nome: Alessia
Cognome: Celeghin
Luogo e data di nascita: Udine, 27.01.1984
E-mail: alessia.celeghin@univr.it

Posizione attuale

Dottoranda in Scienze Psicologiche e Psichiatriche (1° anno, XXVI ciclo).
Università degli Studi di Verona.
Scuola di Dottorato in Scienze, Ingegneria e Medicina.
Dipartimento di Scienze Neurologiche, Neuropsicologiche, Morfologiche e Motorie. Sezione di Fisiologia e Psicologia.

Percorso formativo

*Dal 07.2010
al 31.12.2010*

Tirocinio professionalizzante post - lauream (600h).

Sede: Dipartimento di Psicologia Generale, Università degli Studi di Padova.

Supervisore: Prof. G.Sartori.

- Apprendimento di tecniche di colloquio clinico e neuropsicologico e partecipazione alla stesura di relazioni neuropsicologiche e psicopatologiche.
- Approfondimento della metodologia della Psicologia Giuridica con la partecipazione alle varie fasi della stesura di una relazione peritale per casi di amnesia lacunare, disturbo post-traumatico da stress, trauma cranico e altro.

*Dal 01.2010
al 06.2010*

Tirocinio professionalizzante post - lauream (600h).

Sede: Dipartimento di Psicologia dello Sviluppo e della Socializzazione, Università degli Studi di Padova.

Supervisore: Proff. R. Rumiati/G. Sartori.

- Collaborazione ad una ricerca sperimentale sul ruolo dell'intenzionalità nelle decisioni morali e approfondimento circa il ruolo delle emozioni nella formulazione del giudizio morale.

12.2009

Laurea Specialistica in Psicologia Clinica - Corso di laurea in Psicologia. Università degli Studi di Padova.

***Titolo della tesi:* Veri Ricordi e Falsi Ricordi: utilizzo del paradigma DRM e dello IAT Autobiografico (a-IAT).**

***Relatore:* G. Sartori.**

***Voto di laurea:* 110/110 cum laude.**

Dal 02.2009
al 06.2009

Progetto di tirocinio accademico interno (350 h).

Sede: Dipartimento di Psicologia Generale, Università degli Studi di Padova; Centro di Salute Mentale (U.L.S.S. di Oderzo, Treviso).

Supervisori: Prof. G. Sartori / Dott. P. Michielin.

- Studio e applicazione della metodologia dell'Implicit Association Test (IAT) in ambito sperimentale e clinico (simulazione di depressione).

07.2007

Laurea Triennale in Psicologia - Corso di laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche - Curriculum Psicobiologico. Università degli Studi di Trieste.

Titolo della tesi: Differenze nei profili emozionali tra giovani, adulti e anziani.

Relatore: Dott. Andrea Clarici.

Co-relatore: Stefano Bembich.

Voto di laurea: 103/110

Dal 10.2006
al 05.2007

Progetto di tirocinio accademico interno (500h).

Sede: Ospedale Maggiore (Trieste).

Supervisore: Dott. Andrea Clarici.

- Indagini personologiche a seguito di somministrazione di batterie testistiche a pazienti trapiantati e dializzati. Taratura di un nuovo test psicologico per la valutazione dello stato emotivo - ANPS (Affective Neuroscience Personality Scale) di Panksepp.

Capacità e Competenze Personali

Madrelingua Italiana

Altre lingue Inglese

Autovalutazione

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione Orale		Produzione Orale			
B2	Livello Intermedio	C2	Livello Avanzato	B2	Livello Intermedio	B2	Livello Intermedio	B2	Livello intermedio

Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza dei programmi Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint, Access) (ECDL core)

Ottima conoscenza della strumentazione per la valutazione implicita (IAT, aIAT e TARA).

Buona conoscenza dei software per le analisi statistiche (SPSS, R).

Buona conoscenza dell'ambiente per lo sviluppo (IDE) ed esecuzione di esperimenti comportamentali (E-prime).

Conoscenza base della strumentazione per la misurazione dei movimenti oculari (Eye-Tracker).

Conoscenza base della tDCS - transcranial Direct Current Stimulation

Conoscenza base delle tecniche di registrazione e analisi del segnale ERP.