

Curriculum vitae – Adatto alla pubblicazione

PERSONAL INFORMATION

Enrico Maria Valenti



 (Italy)

Date of birth 01/02/1989 | Nationality Italian

EDUCATION AND TRAINING

29/09/2016–Present

Dottorato in Psicologia Dinamica e Clinica

Sapienza - Università di Roma, Roma (Italy)

09/2013–03/2016

Laurea Magistrale in Psicologia

Università Europea di Roma, Roma (Italy)

Tesi: "Utilizzo dell'Alpha/Theta training nel trattamento della Food Addiction e del Food Craving: risultati preliminari"

Voto: **110/110 con lode**

03/2009–11/2013

Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche

Università Europea di Roma, Roma (Italy)

Tesi: "La Logoterapia e le inquietudini dell'uomo nella società contemporanea"

Voto: **100/110**

09/2007–03/2009

Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica (I anno)

Campus Biomedico, Roma (Italy)

Frequentato il primo anno di corso

09/2002–07/2007

Diploma di Liceo Scientifico

Istituto Gesù-Maria, Rome (Italy)

WORK EXPERIENCE

05/09/2016–14/03/2017

Tirocinio nel team ARAMIS, gruppo INRIA

Institut du Cerveau et de la Moelle Epinière, Parigi (France)

Attività Svolte:

- EEG Data Analysis
- Network Analysis
- Graph Theory
- Functional Connectivity
- Analisi psicofisiologica dei Disturbi Dissociativi e della Transient Global Amnesia.

15/03/2016–14/09/2016

Tirocinio post-laurea nel laboratorio di Psicologia dell'Università Europea di Roma

Università Europea di Roma, Roma (Italy)

Attività svolte:

Curriculum vitae – Adatto alla pubblicazione

- EEG application and analysis
- Rimozione Artefatti EEG
- Utilizzo di programmi come eLORETA per valutare la brain connectivity e l'EEG power spectra
- Utilizzo di test psicometrici

05/2015–07/2015 Tirocinio pre-laurea presso il laboratorio di Psicologia dell'Università Europea di Roma

Università Europea di Roma, Roma (Italy)

Attività svolte:

- Team meetings finalizzati alla stesura di un progetto di ricerca
- Gestione del gruppo sperimentale e del gruppo di controllo
- Training inerente a misure fisiologiche come EEG , HRV , EMG , conduttanza cutanea e frequenza respiratoria.
- Assessment psicofisiologico
- Training e applicazione dei trattamenti di neurofeedback
- Analisi dei dati

Tirocinio pre-laurea nell'Ufficio di Orientamento dell'Università Europea di Roma

Università Europea di Roma, Roma (Italy)

Attività svolte:

- Team meetings finalizzati alla programmazione dell'intera procedura di orientamento e selezione.
- Compilazione, somministrazione e correzione di test psicologici e di cultura generale.
- Intervista Psicologica con ogni candidato.
- Scrittura e impostazione dei profili psicologici dei candidati.

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B2	B2	B2	B2	B2
German	A1	A1	A1	A1	A1

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Digital competence

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving
Proficient user	Proficient user	Proficient user	Proficient user	Proficient user

Digital competences - Self-assessment grid

- Grande esperienza nell'utilizzo dei prodotti Microsoft e Macintosh
- Competenza nell'utilizzo dei software eLORETA, Matlab, SPSS

Curriculum vitae – Adatto alla pubblicazione

- Forte esperienza del web
- Forte esperienza di PC gaming e roleplay

ADDITIONAL INFORMATION

Publications

Coping food craving with neurofeedback. Evaluation of the usefulness of alpha/theta training in a non-clinical sample.

International Journal of Psychophysiology, Elsevier - Nov 12, 2016- Published

Default Mode Network alterations in alexithymia: an EEG power spectra and connectivity study.

Scientific Reports, Nature - Nov 15, 2016 - Published

Alpha/theta neurofeedback increases mentalization and default mode network connectivity in a non-clinical sample.

Brain Topography - Sep 12, 2017 - In Press

The relationship among Default Mode Network functional connectivity, mentalization and psychopathology in a non clinical-sample: an eLORETA study.

Psychiatry and Clinical Neurosciences - 2017- Submitted

Courses

Culture della materia di:

- Psichiatria, Università Europea di Roma
- Clinica Psichiatrica, Università Europea di Roma
- Fondamenti di psicopatologia clinica e dinamica, Università Europea di Roma
- Fondamenti di psicologia fisiologica, Università Europea di Roma
- Psicofisiologia e Laboratorio, Università Europea di Roma
- Tecniche di laboratorio applicate, Università Europea di Roma

Certifications

- Trinity Graded Examinations in Spoken English (GESE), Grade 8 (B2.2 CEFR)
- "Corso di scrittura tecnico-scientifica", Roma 2017
- Convegno "Complessità clinica e strategie di intervento in psicoterapia", Roma 2017
- Convegno "In-Fertilità: un approccio multidisciplinare", Roma 2017
- Workshop "La terapia della dignità", Roma 2017
- "Biofeedback: Corso Base", Padova 2015
- Congresso "Attaccamento e Trauma", Roma 2015
- Convegno "Psicologia, Neuroscienze e Libertà", Roma 2013
- Attività di formazione "Educazione Stradale e Primo Soccorso", Roma 2010

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003

Roma, 04/10/2017

Firma

