



DOTT.SSA ELEONORA DELLA ROCCA

PSICOLOGA - PSICOTERAPEUTA

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/28.12.2000

La sottoscritta Eleonora Della Rocca nata a Firenze il 01.01.1982, e residente in via Collodi 4/A, 51010 Massa e Cozzile (PT), codice fiscale DLLLNR82A41D612Q consapevole, ai sensi di quanto disposto dal DPR 445 del 28.12.2000 che in caso di dichiarazioni mendaci il dichiarante incorre nelle sanzioni penali previste dalla normativa vigente oltre alla decadenza dai benefici conseguiti al provvedimento emanato in base alle dichiarazioni non veritiere,

autorizza al trattamento dei dati personali (D. Lgs. 196/2003)

DATI PERSONALI:

Nome e cognome:	Eleonora Della Rocca
Data e luogo di nascita:	01 Gennaio 1982, Firenze (FI)
Nazionalità:	Italiana
Indirizzo:	Via C. Collodi 4/a, 51010 Massa e Cozzile (PT)
Telefono:	331 7925383
Indirizzo e-mail:	eleonoradr@gmail.com
Indirizzo PEC:	eleonora.dellarocca.674@psypec.it
Codice fiscale:	DLLLNR82A41D612Q
Partita IVA:	01691770471

QUALIFICHE

- 2012 Specializzazione quadriennale di Psicoterapia in **“Neuropsicologia dello Sviluppo: psicodiagnostica, Pianificazione dei Trattamenti Riabilitativi e Psicoterapeutici” (Disturbi dello Sviluppo e Disturbi Specifici dell’Apprendimento)**
Presso Accademia di neuropsicologia dello sviluppo – Ansvi di Parma (Autorizzazione ministeriale D. M. 263 del 02/11/05)
Tesi: Fenotipo non verbale in due fratelli con una traslocazione t(5,10). Dati a confronto con la Duplicazione 10p e la Sindrome Cri du Chat.
Prof. Giovanni Bilancia
- 2007 Facoltà di Psicologia - Università degli Studi di Firenze
Laurea Specialistica in Psicologia Sperimentale (classe 58/S) con votazione di **110 e Lode**
Tesi: “Discriminazione di intervalli temporali marcati da stimoli visivi, uditivi e tattili in condizione unimodale e crossmodale” – Relatore Prof. D.C. Burr

2005

Laurea in Scienze e Tecniche di Psicologia Generale e Sperimentale

Facoltà di Psicologia - Università degli Studi di Firenze

Tesi: "Funzioni Linguistiche dell'Emisfero Destro" – Relatore Prof.ssa Maria Pia Viggiano

ABILITAZIONE PROFESSIONALE:

2009 Iscritta all'Ordine degli Psicologi della Toscana, N° 5272, dal 04/04/2009.

CORSI DI FORMAZIONE

POST-LAUREAM:

2010

Perfezionamento in Disturbi dell'Apprendimento Scolastico (DSA) in bambini adolescenti: diagnosi e intervento

Dipartimento di Psicologia - Università degli Studi di Firenze
Prof.ssa L. Bigozzi

2006

Perfezionamento in Valutazione Cognitiva e Neuropsicologica

Dipartimento di Psicologia - Università degli Studi di Firenze
Prof.ssa Maria Pia Viggiano

ESPERIENZE PROFESSIONALI E DI

RICERCA:

2015-in corso

Neuropsicologo Libero Professionista in Equipe presso **"Centro di Neuropsicologia dell'Infanzia e dell'Adolescenza"** - Servizi Socio-Sanitari Badia a Ripoli"

via Chiantigiana 26 – Firenze, con Autorizzazione Regionale Prot. N° 52138 del 02/03/2015, il Centro Accreditato per la valutazione e la diagnosi dei DSAP (delibera D.G.R. n°1159 del 17/12/201)

2019-in corso

Neuropsicologo Libero Professionista in Equipe presso il **Centro Diagnostico e Riabilitativo Nuovamente**

Via Francesco Gioli, 5 - 50018 Scandicci FI

2018-2019 in corso

Sportello psicologico presso ICS Mazzoni di Prato

Presso Scuola Primaria DeAndrè – Prato

Screening neuropsicologici e osservazioni comportamentali

2009-2015

Lavoro libero professionista come **Neuropsicologa dell'Età Evolutiva (Disturbi dell'Apprendimento-DSA e Disturbi Evolutivi dello Sviluppo)** presso il Misericordia dell'Antella (Firenze) – lavoro in equipe multidisciplinare (Dott.ssa Benedetta Federighi - Neuropsichiatra Infantile e Dott.ssa Michela Scaramuzzino - Logopedista)

2016-2017

Frequenza presso la ASL 3 - Zona Valdinievole in qualità di Neuropsicologa dell'età evolutiva. Diagnosi Disturbi Specifici Apprendimento – DSAP in equipe Multidisciplinare (Unità Funzionale Salute Mentale Infanzia e Adolescenza ASL 3 – Zona valdinievole)

2013- 2015	<p>Incarico di collaborazione coordinata e continuativa come Neuropsicologa, per la durata di 18 mesi, per l'attuazione del progetto: "The rehabilitation of attention in patients with mild cognitive impairment and brain subcortical vascular changes using the attention process traing – II" Responsabile progettuale: Dott. Leonardo Pantoni (codice progetto12RFLP); SOD Stroke Unit Neurologia AOUC Careggi</p>
2013	<p>Incarico di collaborazione coordinata e continuativa come Neuropsicologa nell'ambito del progetto "Studio genetico, della funzione endoteliale e con neuroimaging avanzato di forme sporadiche e familiari (CADASIL e CADASIL-like) di microangiopatia cerebrale" Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA)</p>
2010-2013	<p>Frequenza presso la ASL 10 di Firenze in qualità di Neuropsicologa dell'età evolutiva. Diagnosi Disturbi Specifici Apprendimento - DSA (Unità Funzionale Salute Mentale Infanzia e Adolescenza ASL 10 – Ospedale SS. Annunziata)</p>
2009	<p>Frequenza presso Opera Santa Rita - Prato in qualità di Neuropsicologa dell'età evolutiva. (Autismo)</p>
2009-2011	<p>Collaborazione libero professionale con l'Associazione A.L.I.Ce. Toscana sezione di Firenze onlus, in qualità di neuropsicologa presso il Centro di Ascolto Ictus per malati di ictus e loro familiari con sede a Sesto Fiorentino, presso la Venerabile Confraternita di Misericordia.</p>
2008	<p>Tirocinio Post-Laurea in Neuropsicologia delle Demenze Vascolari Dipartimento di Scienze Neurologiche e Psichiatriche, Università degli Studi di Firenze.</p>
<u>CERTIFICAZIONE BLS D</u>	<p>BLS D per Sanitari IRC - Italian Resuscitation Council AOU Careggi – 12/02/2019</p>
<u>CORSI ECM RECENTI</u>	<p>Funzionamento Intellettivo Limite e Disabilità Intellettive: valutazione, interventi, collaborazione con gli insegnanti e counseling alle famiglie 10- 11 Maggio 2019 Rimini</p> <p>Giornata di studi in Riabilitazione Neuropsicologica in età evolutiva: L'intervento sulle Funzioni Esecutive in età pre-scolare 08/02/2019 Stella Maris – Calambrone (PI)</p> <p>Il nuovo regolamento della Privacy Giunti Psychometrics s.r.l 04/02/2019</p> <p>Trainer 1° Livello Coping Power Scuola Consorzio Iris – Milano Certificazione riconosciuta (Prof. John Lochman - Università dell'Alabama) Prof.ssa I. Bertacchi</p>

2 CONVEGNO SCIENTIFICO STUDIO PSICOLOGIA PISA Disturbo da Deficit di Attenzione/Iperattività (ADHD): “diagnosi ed intervento dall’età evolutiva all’età adulta”
12 OTTOBRE 2018

"e-tutor": dal metodo di studio agli strumenti compensativi informatici per supportare negli apprendimenti bambini e ragazzi con DSA e BES
Febbraio – Marzo 2018
Stella Maris – Calambrone (PI)

Normativa DSA e BES
Giunti Psychometrics s.r.l
09/01/2018

I DSA e i Protocolli Riabilitativi Per Potenziare Memoria E Attenzione
Giunti Psychometrics s.r.l
Prof. Stella, Prof. Benso
09/2019

ATTIVITÀ DIDATTICA DI DOCENZA IN
AMBITO EXTRA-ACCADEMICO
2014

Corso ASL 10 - ECM
Aula Muntoni, Ospedale S. Giovanni di Dio , Firenze
Titolo della lezione: **“La disprassia Evolutiva e l’autismo”** all’interno del corso **“Il disturbo dello spettro autistico: complessità dell’inquadramento nosografico e del trattamento precoce”**
23/10/2014

2013
Corso di Aggiornamento ASL10
Villa Fabbri, San Salvi, Firenze – Ciclo aggiornamento Gruppo GAIA
Titolo della lezione: **“Disprassia Evolutiva”**
15/05/2013

2012
Corso di Aggiornamento ASL10
OSMA Ospedale S. Maria Annunziata – Corso ECM
Titolo della lezione: **“Ritardo Cognitivo: Progetto MS”**
28/05/2012

2011
Sabato per gli Iscritti 2011
Ordine degli Psicologi della Toscana
Titolo della lezione: **“Il bambino 'goffo'. I Disturbi Neuropsicologici dello Sviluppo Percettivo-Motorio, dal Ritardo Psicomotorio alla Disgrafia”**
01/10/2011

2010
Corso di Aggiornamento ASL10
OSMA Ospedale S. Maria Annunziata
Titolo della lezione: **“Funzioni Esecutive e Lobo Frontale”**
16/05/2011

PUBBLICAZIONI

Pantoni L., Poggesi A., Diciotto S., Valenti R. Orsolini S., Della Rocca E., Inzitari D., Mascalchi M, Salvadori E. (2017) "Effect of Attention training in Mild Cognitive Impairment Patient with Subcortical Vascular Change: The Rehatt study". Journal of Alzheimer’s Disease. Vol. 60, pp 615-624.

Salvadori E., Pantoni L., Poggese A., Valenti R., Della Rocca E., Inzitari D. et al. (2016) "The rehabilitation of attention in patients with mild cognitive impairment and brain subcortical vascular changes using the Attention Process Training-II. The RehAtt Study: rationale, design and methodology." *Neurol Sci.* Vol. 37, pp 1653-1662.

Burr DB, Della Rocca E., Morrone MC. (2013) Contextual effects in interval-duration judgements in vision, audition and touch. *Exp Brain Res.* September 2013, Volume 230, Issue 1, pp 87-98

Giovannelli F., Innocenti M., Della Rocca E. (2012) "DSL e Funzioni esecutive: proposta di trattamento combinato." (Università di Firenze - U.O. Riabilitazione funzionale S. Francesco Pelago ASL 10 Firenze) (Poster) Congresso Nazionale Airipa XXI 2012

Della Rocca E., Burr DB. (2007) Large contrast effects in the discrimination of short temporal intervals (Poster). *Perception* 36, ECVF 2007 Abstract Supplement.

COMPETENZE INFORMATICHE

Ottime competenze informatiche nell'uso di

1-internet, word, excel e programmi statistici (SPSS e ORIGIN PRO).

2-Uso di programmi di programmazione (MATLAB).

3-Uso corrente di motori di ricerca scientifici (MEDLINE/PUBMED)

4- programmi specifici di compensazione e riabilitazione per DSAP

CONOSCENZA LINGUE STRANIERE

lingua inglese

DOTT.SSA DELLA ROCCA ELEONORA
MASSA E COZZILE, 20/06/2019