Curriculum Vitae et studiorum

Nome e Cognome

Simona Cintoli

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date (da – a)

06/2018 - 04/2021

Lavoro o posizione ricoperti

Psicologa – Collaborazione professionale

Esperto in attività di screening cognitivo nell'ambito del progetto "Studio traslazionale dell'infiammazione nell'invecchiamento"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)

Date (da – a)

04/2020 - 03/2021

Lavoro o posizione ricoperti

Psicologa - Borsista

Valutazione neuropsicologica nell'ambito del progetto "L'impatto della terapia non farmacologica sulla conversione clinica del Mild Cognitive Impairment"

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università di Pisa – Dipartimento di Medicina clinica e Sperimentale

Date (da – a)

10/2016 - 02/2020

Lavoro o posizione ricoperti

Psicologa – Assegnista

Valutazione neuropsicologica e stimolazione cognitiva in soggetti con iniziale deficit cognitivo: un progetto di analisi epidemiologica, identificazione di fattori di rischio e di intervento mirato al contenimento della malattia

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Firenze – Dipartimento di NEUROFARBA

Date (da – a)

01/2016 - 10/2016

Lavoro o posizione ricoperti

Psicologa – Borsista

Studio degli effetti dell'esercizio fisico e cognitivo sulla plasticità corticale nell'età adulta Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Pisa – Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle nuove tecnologie in

Medicina e Chirurgia

Date (da – a)

11/2014 - 12/2015

Lavoro o posizione ricoperti

Psicologa – Borsista

Valutazione neuropsicologica di pazienti con diagnosi di Mild Cognitive Impairment (MCI) Università di Pisa - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale Nome e indirizzo del datore di lavoro

Date (da – a)

10/2012 - 08/2014

Lavoro o posizione ricoperti

- Psicologa Assegnista Reclutamento e valutazione clinica di soggetti ultrasessantacinguenni, attraverso la
- somministrazione di test cognitivi di screening e di test neuropsicologici, atti ad individuare pazienti con diagnosi clinica di Mild Cognitive Impairment (MCI):
- verifica dell'efficacia di protocolli combinati di riabilitazione fisica e cognitiva in pazienti con deficit cognitivo lieve mediante valutazione neuropsicologica (test neuropsicologici sensibili, questionari e scale standardizzate per l'indagine di disturbi psicocomportamentali e dello stato funzionale):
- somministrazione di protocolli di stimolazione cognitiva in pazienti con diagnosi di MCI. Istituto di Neuroscienze - CNR, via G. Moruzzi, 1, 56124 - Pisa

Nome e indirizzo del datore di lavoro

09/2012 - 08/2017

Date (da – a) Lavoro o posizione ricoperti

Psicologa dello Sport

Monitoraggio e formazione, Settore Giovanile e Scolastico (6-16 anni)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

FC Fornacette/AC Pisa

Date (da – a)

01/2011 - Presente

Lavoro o posizione ricoperti

Psicologa

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Gestione delle attività dedicate a persone con demenza e ai loro familiari quali, incontri ludico-ricreativi, stimolazione cognitiva, iniziative formative e supporto psicologico. AIMA Pisa

vome e mamazzo del datore di lavoro

03/2010 - 02/2011

Date (da – a) Lavoro o posizione ricoperti

Tirocinio post-lauream

Valutazione neuropsicologica di pazienti con deficit cognitivo e studio di protocolli di stimolazione fisica e cognitiva

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Clinica Neurologica, Azienda UO Pisana, Via Roma, 67, 56126 - Pisa

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data (da – a)

01/2019 - 11/2019

Titolo della qualifica rilasciata Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Master in Difficoltà e Disturbi dell'Apprendimento (DSA)

Società Italiana di Psicologia e Pedagogia

Data (da – a)

01/2011 – 12/2013 (Tesi in data 23/07/2014)

Titolo della qualifica rilasciata Titolo di tesi

Dottorato di Ricerca in Neuroscienze di Base e dello Sviluppo

"Enriched Environment (EE) effect on cognitive aging: system memory consolidation in aged EE mice and effects of physical and cognitive training in human subject with Mild Cognitive Impairment (MCI)"

(Tutor: Prof.ssa Nicoletta Berardi – Dott. Matteo Caleo)

Master in Mental Training e Psicologia dello Sport

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Scuola di Dottorato in Neuroscienze e Scienze endocrinometaboliche,

Dipartimento di Fisiologia e Biochimica - Università degli studi di Pisa

Data (da – a)

10/2012 - 04/2013

Titolo della qualifica rilasciata Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Psymediasport Group

Data (da – a)

14/04/2012

Titolo della qualifica rilasciata

Conseguimento abilitazione alla professione di Psicologo, sezione A ed iscrizione all'Albo degli Psicologi della Toscana n. 6419

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Facoltà di Psicologia, Università degli studi di Firenze Ordine degli Psicologi della Toscana

Data (da – a)

09/2007 - 02/2010 (Tesi in Data 09/02/2010)

Titolo della qualifica rilasciata Titolo di tesi Laurea Specialistica in Psicologia Sperimentale - 110/110 e Lode "Studio Pilota sugli Effetti dell'Arricchimento Ambientale sul Trasferimento di Tracce di Memoria Spaziale dall'Ippocampo alle Aree Prefrontali nel Roditore"

(Relatore: Prof.ssa Nicoletta Berardi)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Facoltà di Psicologia, Università degli studi di Firenze

Data (da – a)

09/2004 - 11/2007 (Tesi in Data 29/11/2007)

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea di primo livello in Scienze e Tecniche di Psicologia Generale e Sperimentale

Titolo di tesi

"Ruolo delle esperienze precoci nella programmazione delle risposte allo Stress" (Relatore: Prof.ssa Nicoletta Berardi)

Nome e tipo di istituto di istruzione o

formazione

Facoltà di Psicologia. Università degli studi di Firenze

CAPACITÀ-COMPETENZE **PERSONALI**

Madrelingua

Italiana

Altre lingue Autovalutazione Livello europeo (*) Inglese

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue									
Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente Autonomo	B2	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo

Capacità e competenze sociali

Ottima gestione di progetti in team

Capacità e competenze organizzative

Flessibilità, dinamicità e ottime capacità organizzative nel contesto lavorativo, indipendente o in gruppo, finalizzate al raggiungimento dei vari targets prefissi

Capacità e competenze tecniche

- Uso avanzato di sistemi operativi Windows e MAC OS
- Conoscenza approfondita di elaboratori di testo (Office Word, Pages), utilizzo e programmazione di fogli elettronici (Excel, Numbers), programmi di presentazione (Power Point, Keynote), database (Access) e client di posta elettronica (Outlook, Mail), programmi di analisi statistica (SigmaStat, SigmaPlot, SPSS)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Altri Corsi

- Corso "Leadership al Femminile", SDA Bocconi Milano, 03/2014
- Corso di "Formazione teorico-pratico per lo sviluppo di competenze tecnicogestionali in un Alzheimer Caffè", Associazione Familiari Malati di Alzheimer Verona onlus/Unicredit Foundation, 10/2013
- Brevetto professionale di "Assistente Bagnanti MIP", F.I.N. Sezione Salvamento, 09/2007 - 06/2008
- Corso di formazione nelle "Relazioni con bambini disabili e non", C.I.S, Pontedera (PI), 01/2007 - 06/2007

Attività Scientifica e Pubblicazioni

Paper - Pubblicazioni Scientifiche

- Paper "Mild Cognitive Impairment in de novo Parkinson's Disease: Selective Attention Deficit as Early Sign of Neurocognitive Decay". Cammisuli DM, Pagni C, Palermo G. Frosini D. Bonaccorsi J. Radicchi C. Cintoli S. Tommasini L. Tognoni G. Ceravolo R, Bonuccelli U. Frontiers in Psychology 2021.
- Paper "Effects of combined training on neuropsychiatric symptoms and quality of life in patients with cognitive decline". Cintoli S. Radicchi R. Noale M. Maggi S. Meucci G. Tognoni G, Bonuccelli U, Sale A, Berardi N, Maffei L., Train the Brain Consortium. Aging Clinical and Experimental Research 2019.
- Paper "Environmental enrichment induces changes in long-term memory for social transmission of food preference in aged mice through a mechanism associated with epigenetic processes". Cintoli S, Cenni MC, Pinto B, Morea S, Sale A, Maffei L, Berardi N. Neural Plasticity 2019.
- **Paper –** "Vascular function is improved after an environmental enrichment program: the train the brain-mind the vessel study". Bruno RM, Stea F, Sicari R, Ghiadoni L, Taddei S, Ungar A, Bonuccelli U, Tognoni G, Cintoli S, Del Turco S, Sbrana S, Gargani

- L, D'Angelo G, Pratali L, Berardi N, Maffei L, Picano E; Train the Brain Consortium. Hypertension. 2018.
- Paper "Detecting cognitive impairment at the early stages: The challenge of first line assessment" Volpi L, Pagni C, Radicchi C, Cintoli S, Miccoli M, Bonuccelli U, Tognoni G. Journal of the Neurological Sciences 2017
- Paper "Randomized trial on the effects of a combined physical/cognitive training in aged MCI subjects: the Train the Brain study." Train the Brain Consortium. Sci Rep. 2017
- Paper "Olfactory evaluation in Mild Cognitive Impairment: correlation with neurocognitive performance and endothelial function" Tonacci A*, Bruno RM*, Stea F, Ghiadoni L, Pratali L, Berardi N, Tognoni G, Cintoli S, Volpi L, Bonuccelli U, Sicari R, Taddei S, Maffei L, Picano E. EJN, 2017.
- Paper "Chronic postnatal neutralization of NGF activity leads to impaired neurogenesis and astrocytic defects" R. Scardigli*, P. Capelli*, D. Vignone, R. Brandi, S. Cintoli, M. Ceci, F. La Regina, N. Berardi, S. Capsoni and A. Cattaneo. Stem Cells, 2014
- Paper "System consolidation of spatial memories in mice: effects of enriched environment". *J. Bonaccorsi, *S. Cintoli, R. Mastrogiacomo, S. Baldanzi, C.Braschi, T.Pizzorusso, M.C. Cenni, N. Berardi. (* these authors equally contributed). Neural Plasticity, 2013
- Abstract Congress SINDEM 2019 "Why people choose to participate in clinical trials?
 The role of temperamental features" C. Radicchi, S. Bacciardi, J. Bonaccorsi, C. Pagni,
 S. Cintoli, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- Abstract Congress SINDEM 2019 "Exploring the contribution of a qualitative scoring for the discrimination of executive aspects of the Rey-Osterrieth complex figure test: a preliminary study on Progressive Supranuclear Palsy and Behavioral Variant Frontotemporal Dementia" C. Pagni, J. Bonaccorsi, M. Paldino, C. Radicchi, E. Del Prete, L. Tommasini, R. Ceravolo, S. Cintoli, U. Bonuccelli and G. Tognoni
- Abstract Congress SINDEM 2018: "A web-based caregiver's support: The RADIO ALZ Project". S. Cintoli, C. Pagni, C. Radicchi, J. Bonaccorsi, R. Brogni, A. Vergallo, V. Nicoletti, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- Abstract Congress SINDEM 2018: "Measuring executive functioning with boston qualitative scoring system for the rey-osterrieth complex figure in subjective cognitive decline, mild cognitive impairment and de novo parkinson's disease". C. Pagni, J. Bonaccorsi, S. Stanca, C. Radicchi, M. Giuntini, R. Ceravolo, S. Cintoli, U. Bonuccelli and G. Tognoni.
- Abstract Congress SINDEM 2018: "Progressive Nonfluent Aphasia: a new mutation in exon 10 of MAPT". P. Libertini, L. Giampietri, F. Baldacci, V. Nicoletti, F. Giorgi, C. Pagni, S. Cintoli, J. Bonaccorsi, C. Radicchi, I. Ghicopulos, B. Nacmias, S. Bagnoli, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- Abstract Congress SINDEM 2018: "Apathy is associated to amyloid deposition in key brain regions for executive functions". C. Radicchi, L. Giampietri, A. Vergallo, G. Aghakhanyan, F. Baldacci, V. Nicoletti, P. Libertini, C. Pagni, S. Cintoli, J. Bonaccorsi, D. Volterrani, U. Bonuccelli, G. Tognoni.
- Abstract Congress SINDEM 2017: "Effects of physical and cognitive training on quality of life in mild cognitive impairment (mci)" S. Cintoli, J. Toccafondo, C. Radicchi, C. Pagni, L. Volpi, G. Meucci, N. Berardi, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- Abstract Congress SINDEM 2017: "Functional abilities and cognitive reserve as

Abstract - Contributi per la partecipazione a convegni

- predictors of cognitive decline" C. Radicchi, S. Longobardi, C. Pagni, S. Cintoli, L. Volpi, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- **Abstract** Congress SINDEM 2017: "AIRAIzh Network of Italian Young Researchers engaged in Alzheimer's Disease and Other Dementias. Sandro Sorbi et al.
- Abstract Congress SINDEM 2016: "Response to treatment with cholinesterase inhibitors and cognitive reserve in Alzheimer's disease: is there a relationship?" L. Volpi, C. Pagni, C. Radicchi, A. Vergallo, S. Cintoli, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- Abstract Congress SINDEM 2016: "Progressive Aphasias: Might language tests play a role in early diagnosis?" C. Pagni, M. Turini, L. Giampietri, L. Volpi, C. Radicchi, S. Cintoli, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- Abstract Congress SINDEM 2015: "Remember to remember: prospective memory in mild cognitive impairment (mci) and parkinson's disease – MCI" C. Pagni, C. Radicchi, S. Cintoli, I. Falorni, E. Del Prete, M. Giuntini, D. Frosini, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- Abstract Congress SIN 2015: "Prospective memory in preclinical dementia phases: subjective cognitive impairment and mild cognitive Impairment" C. Radicchi, C. Pagni, S. Cintoli, I. Falorni, L.Volpi, U. Bonuccelli, G. Tognoni
- Abstract European Society of Cardiology (ESC) Congress 2015: "Training and environmental enrichment to counteract cognitive decline: Train the brain, Effects on carotid structure and function" Stea F, Bruno RM, Ghiadoni L, Taddei S, Di Lascio N, Cintoli S, Berardi N, Maffei L, Picano E, Sicari R.
- Abstract Congress Cardio-IFC 2014: "Train the Brain: effects of physical and cognitive training in subjects with Mild Cognitive Impairment (MCI) preliminary results".
 S. Cintoli, L. Volpi, I. Falorni, C. Carlesi, C. Radicchi, J. Toccafondo, G. Tognoni, U. Bonuccelli
- Abstract Congress Cardio-IFC 2014: "Subjective cognitive impairment and mild cognitive impairment: an exploratory study to investigate early predictors of cognitive decline". L. Volpi, C. Pagni, C. Carlesi, S. Cintoli, I. Falorni, C. Radicchi, J. Toccafondo, G. Tognoni, U. Bonuccelli
- Abstract Congress SINDEM 2014: "When FDG-PET puzzles the diagnosis: description of three cases with subjective memory impairment". L. Volpi, C. Pagni, C. Carlesi, S. Cintoli, I. Falorni, C. Radicchi, A. Novelli, G. Tognoni
- Abstract Congress SIN 2013: "AD biomrkers in subjective cognitive impairment: very early predectors or sword of Damocles?" L. Volpi, C. Pagni, C. Carlesi, S. Cintoli, I. Falorni, C. Radicchi, I. Ghicopulos, G. Tognoni
- Abstract Congress Neuroscience 2013: "System consolidation of spatial memories in mice: effects of enriched environment" J Bonaccorsi, S Cintoli, R Mastrogiacomo, S Baldanzi, C Braschi, T Pizzorusso, MC Cenni, N Berardi
- Abstract Congress SIN 2012: "Cognitive reserve in mild cognitive impairment: the intriguing modulating factor in cognitive decline". L. Volpi, C. Pagni, C. Carlesi, S. Cintoli, I. Falorni, I. Ghicopulos, C. Radicchi, G. Tognoni, U. Bonuccelli
- Abstract Congress SIN 2012: "Daily activities profile in mild cognitive impairment and subjective cognitive impairment: is a functional questionnaire able to discriminate between these two conditions?" L. Volpi, C. Pagni, C. Carlesi, S. Cintoli, I. Falorni, I. Ghicopulos, C. Radicchi, G. Tognoni, U. Bonuccelli
- Attività Scientifica Partecipazione a trials clinici nel ruolo di "Rater" con attività di "Valutazione Neuropsicologica"
- Rater on MissionAD2 study, clinical trials phase III
- Rater on CREAD 2 study, clinical trials phase III

- Rater DAYBREAK study, clinical trials phase III
- Rater on EXPEDITION 3 study, clinical trials phase III
- Rater on BAN2401-G000-201 study, clinical trials phase II
- Rater on I4O-MC-BACC study, clinical trials phase III
- Rater on AMARANTH Study clinical trials phase III
- Rater on Engage Study clinical trials phase III
- Rater on Janssen ALZ2003 clinical trials phase II

Convegni e Congressi

- Docenza Titolo del Corso "corso di Specializzazione in Biodanza Clinica Biodanza e Malattie Neurodegenerative"; Ente Organizzatore: Scuola di Biodanza Liguria (Scuola Biodanza della Liguria, Via Provana di Leyni, 15, Genova); Data di svolgimento: 26 Gennaio 2019; ore docenza n. 2; materia di insegnamento: Psicologia.
- Docenza Titolo del Corso "Aggiornamento-Formazione Aziendale per i MMG Diagnosi precoce e percorso diagnostico della demenza senile: la fase prodromica della demenza. intercettare i primi sintomi"; Ente Organizzatore: Azienda USL Toscana Nord Ovest Dipartimento di Medicina Generale (via A. Cocchi, 7/9 56121 Pisa); Data di svolgimento: 14 Settembre 2019; ore docenza n. 1; materia di insegnamento: Neuropsicologia.
- Docenza Titolo del Corso "Valutazione neuropsicologica nelle malattie neurodegenerative"; Ente Organizzatore: Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana (Via Roma n. 67 56126 Pisa); Data di svolgimento: 14,15,16 febbraio 2019; ore docenza n. 5; materia di insegnamento: Neuropsicologia.
- Docenza Titolo del Corso "Chronic care model"; Ente Organizzatore: Azienza U.S.L. 6
 Livorno U.O. Formazione (Viale Vittorio Alfieri, 36 Livorno); Data di svolgimento: 30/11/2015; ore docenza n. 1; materia di insegnamento: Neuropsicologia.
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "XII Congresso SINdem 2017"; Ente Organizzatore: SINdem (via del Rastrello, 7 53100 Siena); Luogo di svolgimento: Firenze; Data/e di svolgimento: 18/3/2017; Ore complessive n. 8; Modalità di svolgimento: Uditore
- Denominazione dell'evento formativo: seminario nell'ambito del progetto "la Natura tra le mani. Le immagini oltre la memoria"; Ente Organizzatore: Università di Pisa (Lungarno Antonio Pacinotti, 43, 56126 Pisa); Luogo di svolgimento: Museo di Storia Naturale dell'Università di Pisa; Data/e di svolgimento: 27 Settembre 2015; Ore complessive n. 1; Modalità di svolgimento: Relatore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "Alzheimer: nuove sfide e reti di sostegno"; Ente Organizzatore: Fondazione Casa Cardinale Maffi (via don Parducci 1 -57023, San Pietro in Palazzi); Luogo di svolgimento: Castello Pasquini, Castiglioncello (LI); Data/e di svolgimento: 19/9/2015; Ore complessive n. 1; Modalità di svolgimento: Relatore
- Denominazione dell'evento formativo: corso formativo "La gestione della persona affetta da malattia Alzheimer: aspetti fisiopatologici, riabilitativi ed assistenziali"; Ente Organizzatore: Fondazione Casa Cardinale Maffi (via don Parducci 1 - 57023, San Pietro in Palazzi); Luogo di svolgimento: Residenza Sanitaria Assistenziale e Centro Diurno -Rosignano; Data/e di svolgimento: 3/3/2015; Ore complessive n. 2; Modalità di svolgimento: Relatore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "3rd International Conference on new therapies for Parkinson and Alzheimer Diseases"; Ente Organizzatore: Università di Pisa (Lungarno Antonio Pacinotti, 43, 56126 Pisa); Luogo di svolgimento: Pisa; Data/e di svolgimento: Settembre 2015; Ore complessive n. 8; Modalità di svolgimento: Uditore

- Denominazione dell'evento formativo: convegno "International Conference on new Therapies for Dementia and Parkinsonian Syndromes"; Ente Organizzatore: Università di Pisa (Lungarno Antonio Pacinotti, 43, 56126 Pisa); Luogo di svolgimento: Firenze; Data/e di svolgimento: Settembre 2014; Ore complessive n. 8; Modalità di svolgimento: Uditore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "Atelier Alzheimer: metodi ed esperienze a confronto"; Ente Organizzatore: Minerva S.C.S. Onlus (Via Bonistallo n.59 50053 Empoli); Luogo di svolgimento: Montelupo Fiorentino; Data/e di svolgimento: 27 settembre 2014; Ore complessive n. 2; Modalità di svolgimento: Relatore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "Alzheimer: Il malato, La famiglia, I servizi, La ricerca"; Ente Organizzatore: AIMA Firenze (Via dei Malcontenti, 6, 50122 Firenze); Luogo di svolgimento: Auditorium del Monte dei Paschi di Siena Firenze; Data/e di svolgimento: 21 settembre 2013; Ore complessive n. 1; Modalità di svolgimento: Relatore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "1st International Conference On New Therapies For Alzheimer's And Parkinson's Disease - Simoposio"; Ente Organizzatore: Università di Pisa (Lungarno Antonio Pacinotti, 43, 56126 Pisa); Luogo di svolgimento: Palazzo blu - Pisa; Data/e di svolgimento: 7 Settembre 2013; Ore complessive n. 1; Modalità di svolgimento: Relatore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "Conoscere la Demenza e Affrontarla Insieme"; Ente Organizzatore: Neurocare Onlus (Via Archimede Bellatalla, 7/9, 56121 Pisa); Luogo di svolgimento: Pisa; Data/e di svolgimento: 14 Giugno 2013; Ore complessive n. 1; Modalità di svolgimento: Relatore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "Neuroscience 2013"; Ente Organizzatore: Society of Neuroscience (1121 14th Street NW, Suite 1010, Washington, D.C.); Luogo di svolgimento: San Diego; Data/e di svolgimento: 8-13 Novembre 2013; Ore complessive n. 32; Modalità di svolgimento: Uditore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "XXV Congresso nazionale SINPIA La neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza: dalla ricerca alla clinica"; Ente Organizzatore: Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza (Via Libero Temolo 4 20126 Milano); Luogo di svolgimento: Pisa; Data/e di svolgimento: 11-14 Maggio 2011; Ore complessive n. 20; Modalità di svolgimento: Uditore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "II Congresso AIP II paziente psicogeriatrico tra mente e soma"; Ente Organizzatore: Associazione Italiana Psicogeriatria (Via Fratelli Lombardi, 2 25121 Brescia); Luogo di svolgimento: Firenze; Data/e di svolgimento: 30 Settembre 2011; Ore complessive n. 8; Modalità di svolgimento: Uditore
- Denominazione dell'evento formativo: convegno "La riabilitazione precoce nelle disabilità dello sviluppo"; Ente Organizzatore: IRCCS Stella Maris (Viale del Tirreno, 331, 56128 Calambrone); Luogo di svolgimento: Tirrenia; Data/e di svolgimento: 3-4 Novembre 2011; Ore complessive n. 12; Modalità di svolgimento: Uditore
- Relatrice, convegno "Crescere con ABA Autismi" Calci, 30 Marzo 2012

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/00, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali