

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|--------------------|--|
| Nome | Maria Angela Molinari |
| Indirizzo (lavoro) | U.O. di Neurologia Nuovo Ospedale Civile Sant'Agostino-Estense Via Giardini 1355, 41126 Baggiovara- Modena (Italy) |
| Telefono (lavoro) | + 39-059-3961483 |
| Fax (lavoro) | + 39-059-3961374 |
| E-mail | m.molinari@ausl.mo.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 02/10/1965 |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|-------------------------|--|
| 2004 | Iscrizione Albo degli Psicoterapeuti Ordine degli Psicologi della Regione Emilia-Romagna |
| 2004 | Diploma di Specialista in Psicologia del Ciclo di Vita (indirizzo: Psicologia dell'Adulto e dell'Anziano) Università Degli Studi Milano-Bicocca |
| Nome e tipo di istituto | |
| Titolo della tesi | Correlati neuropsicologici dell'abuso alcolico |
| Supervisore | Prof. Roberta Daini |
| 1996 | Corso di Perfezionamento in Neuropsicologia e Psicofisiologia Clinica Facoltà di Psicologia Università degli Studi di Padova |
| Nome e tipo di istituto | |
| Titolo della tesi | Deficit olfattivi in un compito di denominazione di odori in pazienti con Demenza di tipo Alzheimer |
| Supervisore | Prof. Gesualdo Zucco |
| 1994 | Frequenza al 1° Corso di "Neuropsicologia Cognitiva", Dipartimento di Scienze Cognitive, Parco Biomedico Internazionale S. Raffaele, Milano |
| 1994 | Iscrizione all'Ordine degli Psicologi dell'Emilia Romagna |
| 1994 | Abilitazione alla professione di Psicologo |

1992 – 1993 Sei mesi di tirocinio sperimentale presso la Clinica Neurologica dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia;
Sei mesi di tirocinio clinico presso la Clinica Neurologica dell'Università degli studi di Parma

1992 Laurea in Psicologia
Nome e tipo di istituto Università degli Studi di Padova
Titolo della tesi Studio dei fattori che influenzano la stima temporale prospettica: confronto tra modelli mnestici ed attentivi nella Malattia di Alzheimer. Relatore Prof. Giuseppe Sartori

ESPERIENZE PROFESSIONALI E DI DOCENZA

Anni accademici 2019/2020 Professore a Contratto per l'insegnamento Neuroscienze dell'Invecchiamento (30 ore)
2020/2021
2021/2022
Sede Università degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica (LM 51)

Anno accademico 2018/2019 Professore a Contratto per l'insegnamento Progetti di Diagnosi e Riabilitazione Neuropsicologica (30 ore)
Sede Università degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica (LM 51)

Anno accademico 2017/2018 Professore a Contratto per l'insegnamento Metodi di intervento nel Disagio dell'Anziano (15 ore di docenza)
Professore a Contratto per l'insegnamento di Semeiotica Neuropsicologica (15 ore di docenza)
Sede Università degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica (LM 51)

Dal 2018 - oggi Referente neuropsicologo per PDTA interaziendale e regionale delle Demenze ad Esordio Giovanile
Referente neuropsicologo per PDTA interaziendale della Sclerosi Multipla
Referente neuropsicologo per PDTA aziendale della chirurgia dell'Epilessia

Anno accademico 2016/2017 Professore a Contratto per l'insegnamento di Semeiotica e Diagnosi Differenziale in Neuropsicologica (15 ore di docenza).
Sede Università degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica (LM 51)

Anno accademico 2015/2016 Professore a Contratto per l'insegnamento di Neuropsicologia (10 ore di docenza).
Sede Università degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica (LM 51)

Settembre 2007 – oggi Specialistica Ambulatoriale a tempo indeterminato come Psicologo - Neuropsicologo (35 ore settimanali)
Sede Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena, UO di Neurologia, OCSAE di Baggiovara (Modena)

2006 – 2012 Professore a Contratto per l'insegnamento di "Neuropsicologia" (25 ore di docenza).
Sede Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Corso di Laurea in Logopedia

| | |
|-------------|--|
| 2006 | Assunzione a tempo determinato (1 anno) Specialistica Ambulatoriale come Psicologo Specialista (35 ore settimanali) |
| Sede | AUSL di Modena NOCSAE di Baggiovara (Modena) |
| 2005 – 2008 | Professore a Contratto per gli insegnamenti di “Neuropsicologia dei disturbi sensoriali motori e cognitivi dell'invecchiamento” e “Prevenzione diagnosi e trattamento dei disturbi neuropsicologici dell'età adulta e anziana” (60 ore di docenza). |
| Sede | Università degli Studi di Milano-Bicocca, Scuola di Specializzazione in Psicologia del Ciclo di Vita |
| 2004 | Professore a Contratto per l'insegnamento di “Consulenza Psicologica dell'Adulto e dell'Anziano” (30 ore di docenza). |
| Sede | Università degli Studi di Milano-Bicocca Scuola di Specializzazione in Psicologia del Ciclo di Vita |
| 2004 | Docenza al Corso di Formazione rivolto a Psicologi e Psichiatri relativo ai correlati neuropsicologici dell'abuso alcolico e agli strumenti di valutazione del danno cognitivo (20 ore di docenza). |
| Sede | AUSL di Modena |
| 2002 – 2005 | Contratto Libero Professionale in qualità di Neuropsicologa presso l'ambulatorio di Neuropsicologia (35 ore settimanali) |
| Sede | Clinica Neurologica Azienda Ospedaliera Policlinico, Modena |
| 2001 – 2002 | Contratto Libero Professionale in qualità di Neuropsicologa presso il Centro Esperto Interaziendale di Albinea e di monitoraggio presso la Regione Emilia-Romagna per il Progetto Regionale Demenze per 36 ore settimanali (Assessorato alle Politiche Sociali, Caposervizio dr. Raffaele Fabrizio). |
| Sede | AUSL di Reggio Emilia e Regione Emilia-Romagna, Bologna |
| 2000 – 2005 | Contratto Libero Professionale in qualità di Neuropsicologa (8 ore settimanali) |
| Sede | Consultorio per le Demenze di Mirandola (Modena) |
| 1999 | Professore a Contratto per l'insegnamento di “Neuropsicologia”, (20 ore di docenza). |
| Sede | Diploma universitario per Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Modena |
| 1990 – 2000 | Frequenza c/o ambulatorio di Neuropsicologia diretto dal Prof. Paolo F. Nichelli, area di studio: clinica (in pazienti con lesioni del sistema nervoso centrale) sperimentale (partecipazione in qualità di sperimentatore a trial farmacologici, studio di casi clinici, supervisione a tesi di laurea di studenti di Psicologia e Medicina). |
| Sede | Clinica Neurologica, Università degli Studi di Modena |

**ATTIVITÀ DI SUPERVISIONE
CLINICA E DI COMMISSARIO
ESAMI DI STATO**

| | |
|-----------------|--|
| 1996 – in corso | Per il tirocinio professionalizzante valido per l'accesso all'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Psicologo in convenzione con l'Università di Bologna, Padova e Parma; |
| 2011 – in corso | Tutor per l'attività formativa neuropsicologica di specializzandi della Scuola di Specialità in Neuropsicologia dell'Università Milano Bicocca e Università di Padova; |

| | |
|--|--|
| Anno accademico 2012/2013 | Membro della commissione per l'esame di stato all'abilitazione della professione di Psicologo presso l'Università degli Studi di Parma |
| Anni accademici 2016/2017 2017/2018 | Membro della commissione per l'esame di stato all'abilitazione della professione di Psicologo presso l'Università degli Studi di Bologna |
| ATTIVITÀ CLINICA AD ALTA SPECIALIZZAZIONE | |
| 2007 – in corso | Protocolli di screening per pazienti candidati alla Deep Brain Stimulation (DBS) e valutazioni di follow-up |
| 2018 – in corso | Protocolli di screening differenziati per pazienti candidati alla chirurgia per l'epilessia e valutazioni di follow-up |
| 2013 – in corso | Studio di caratteristiche cognitive e comportamentali in pazienti con gliomi cerebrali; strutturazione e somministrazione di protocolli pre, intraoperatori (Awake Surgery) e di valutazione post-operatoria. |
| 2018 - 2022 | Partecipazione a gruppi di lavoro per la stesura di PDTA aziendali <ul style="list-style-type: none"> - PDTA-Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale Assistenziale per la persona con Sclerosi Multipla (SM) Centro Malattie Demielinizzanti - PDTA-Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale Assistenziale per la gestione di persone con Malattia di Parkinson/parkinsonismi - PDTA-Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale Assistenziale per il trattamento delle Neoplasie del Sistema Nevoso Centrale - PDTA-Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale Assistenziale per la terapia chirurgica dell'epilessia dell'adolescente e dell'adulto - PDTA-Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale Assistenziale per le Demenze ad esordio giovanile |
| 2019 - 2021 | Partecipazione a gruppi di lavoro per la stesura di Linee di Indirizzo Regionali <ul style="list-style-type: none"> - Linee di indirizzo per l'organizzazione del percorso diagnostico terapeutico e assistenziale della persona con Demenza ad esordio precoce nelle Aziende Sanitarie dell'Emilia-Romagna - Linee di indirizzo per l'organizzazione del percorso diagnostico terapeutico e assistenziale della persona con Malattia di Parkinson/Parkinsonismo in Emilia-Romagna |
| 2022 – in corso | Partecipazione a gruppi di lavoro nazionali: <ul style="list-style-type: none"> - Membro del panel di esperti per la stesura delle Linee Guida delle Demenze presso l'Istituto Superiore di Sanità |

**STUDY COORDINATOR DI
TRIAL FARMACOLOGICI
PER PAZIENTI AFFETTI
DA ALZHEIMER DISEASE
IN FASE PRODROMICA,
LIEVE O MODERATA
E DEMENZE FRONTO-
TEMPORALI**

| | |
|------|---|
| 2022 | Alector AL002-2 (studio di fase II) – Alzheimer da prodromico a lieve |
| 2020 | Alector AL001-3 (studio di fase III) – Demenze Fronto-Temporali Abbvie M15-570 (studio di fase III) – Alzheimer |
| 2018 | AbbVie M15 – 566 (studio di fase II) – Alzheimer da prodromico a lieve Roche WN 29922 (studio di fase III) – Alzheimer da prodromico a lieve |
| 2016 | Eli Lilly Amaranth (studio di fase II/III) – Alzheimer lieve |
| 2014 | Eli Lilly H8A-MC-LZAO (studio di fase III) - Alzheimer Roche WN28745 (studio di fase III) – Alzheimer lieve |
| 2012 | Roche WN25203 (studio di fase II) – Alzheimer da prodromico a lieve |
| 2010 | Eli Lilly H8A-MC-LZAN (studio di fase III) Alzheimer |
| 2009 | Eli Lilly H6L-MC-LFBC (studio di fase III) Alzheimer |
| 2008 | Alzhemed CL-758010 (studio di fase III) Alzheimer |

GRANT

Progetto di ricerca finalizzata 2013, Ministero della Salute
RF – 2013 – 02358790 Olfatto come indice di conversione da MCI a AD: uno studio della
connettività funzionale longitudinale
(€ 332.700)

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste indicizzate

- 1-Venneri A., Pentore R., Molinari M.A., Nichelli P.: “Global Amnesia, Alzheimer’s Disease and Normal Aging: Time perception Study”. *Journal of Neurology* (1992): 239 (Suppl 2); S25.
- 2-Venneri A., Molinari M.A., Pentore R., Cotticelli B., Nichelli P., Caffarra P.: “Shortened Stroop color-word test: its application in normal aging and Alzheimer’s disease”. *Neurobiology of Aging* (1992): 13 (Suppl 1); S3.
- 3-Nichelli P., Venneri A., Molinari M.A., Tavani F., Grafman J.: “Precision and accuracy of subjective time estimation in different memory disorders”. *Cognitive Brain Research* (1993) 1, 87-93.
- 4-Venneri A., Nichelli P., Modonesi G., Molinari M.A., Russo R., Sardini C.: “Impairment in Dating and Retrieving Remote Events in Patients with Early Parkinsons Disease” *Journal of Neurology Neurosurgery and Psychiatry*. Vol. 62, 410-413, (1997).
- 5-Ferraro D., Simone A.M., Merelli E., Mandrioli J., Molinari M.A., Nichelli P., Sola P.”Isolated progressive cognitive impairment and depression in a patient with neuroradiological features suggestive of multiple sclerosis” *Neurol. Sci* (2011)32: 695-697.
- 6-Pugnaghi M., Molinari M.A., Panzetti P., Nichelli P.F., Zamboni G. “My sister's hand is in my bed: a case of somatoparaphrenia” *Neurol. Sci*. Dec (2011).
- 7-Nichelli P., Molinari, M. A., Benuzzi F.”The role of emotions in decisional processes: How neuroscience can impact evaluation of patients' ability to will and to act”*Journal of Alzheimer’s Disease*, 2011, 23 (suppl.1)

8-Tondelli M., Bedin R., Chiari A., Molinari M.A., Bonifacio G., Lelli N., Trenti T., Nichelli P. "Role of cerebrospinal fluid biomarkers to predict conversion to dementia in patients with mild cognitive impairment: a clinical cohort study". Clin Chem Lab Med. 2015 Feb 1;53(3):453-60.

9-Benuzzi F., Ballotta D., Handjaras G., Leo A., Papale P., Zucchelli M., Molinari M.A., Lui F., Cecchetti L., Ricciardi E., Sartori G., Pietrini P., Nichelli P.F., "Eight Weddings and Six Funerals: An fMRI Study on Autobiographical Memories" Front Behav Neurosci. 2018 Sep 18;12:212

10-Chiari A. Vinceti G., Adani G., Tondelli M., Galli C., Fiondella L., Costa M., Molinari MA, Filippini T., Zamboni G., Vinceti M. "Epidemiology of early onset dementia and its clinical presentation in the province of Modena, Italy" Alzheimers Dementia 2020 Sep 11

11-Piaceri L., Chiari A., Galli C., Bagnoli S., Ferrari C., Trujillo Saavedra S., Molinari M.A., Vinceti G., Sorbi S., Nacmias B. "Incomplete penetrance in familial Alzheimer's disease with PSEN1 Ala260Gly mutation" Neurol Sci 2020 Aug 41 (8) 2263-2266

12-Mazzoli M., Molinari M.A., Tondelli M., Giovannini G., Ricceri R., Ciolli L., Picchetto L., Meletti S. "Olfactory function and viral recovery in COVID-19" Brain and Behavior, 11(3), Jan 2021. DOI:10.1002/brb3.2006

13-Tondelli M., Galli C., Vinceti G., Fiondella L., Salemme S., Carbone C., Molinari MA., Chiari A., Zamboni G. "Anosognosia in Early- and Late-Onset Dementia and Its Association With Neuropsychiatric Symptoms" Front. Psychiatry 12:658934. Doi:10.3389/fpsy.2021.658934

14-Chiari A., Pistoresi P., Galli C., Tondelli M., Vinceti G., Molinari M.A., Addabbo T., Zamboni G. "Determinants of caregivers burden in early onset dementia" Dementia and Geriatric Cognitive Disorders Extra 2021 Aug 13;11 (2) 189-197;

15-Salvi C., Leiker E.K., Baricca B., Molinari M.A., Eleopra R., Nichelli P., Grafmann J., Dunsmoor J.E., "The Effect of Dopaminergic Replacement Therapy on Creative Thinking and Insight Problem-Solving in Parkinson's Disease Patients" Frontiers in Psychology 2021, Mar 5 12, 646-648.

16-Tondelli M., Benuzzi F., Ballotta D., Molinari M.A., Chiari A., Zamboni G. "Eliciting Implicit Awareness in Alzheimer's Disease and Mild Cognitive Impairment: A Task-Based Functional MRI Study" Frontiers in Aging Neuroscience 2022, 14:816648.

17-Chiari A., Tondelli M., Galli C., Carbone C., Fiondella L., Salemme S., Vinceti G., Bedin R., Molinari M.A., Zamboni G. "How long does it take young-onset dementia? A comparison with late onset dementia" Neurol. Science 2022 Aug 43 (8) 4729-4734.

18-Tondelli M., Salemme S., Vinceti G., Bedin R., Trenti T., Molinari M.A., Chiari A., Zamboni G. "Predictive value of phosphor-tau/total-tau ratio in amyloid negative Mild Cognitive Impairment" Neurosci Lett 2022 Sep 14:787:136811.

19-Ballerini A., Tondelli M., talammi F., Molinari M.A., Micalizzi E., Giovannini G., Turchi G., Malagoli M., Genoverse M., Meletti S., Vaudano AE "Amygdala subnuclear volumes in temporal lobe epilepsy with hippocampal sclerosis and in non lesional patients" Brain commun 2022, Sep 6:4(5).

20-Salemme S., Benuzzi F., Fiondella L., Carbone C., Vinceti G., Magarelli S., Molinari M.A., Malagoli M., Zamboni G., Chiari A. "Pure word deafness: a case report of an atypical manifestation of Alzheimer's Disease" Neurol Sci 2022 Sep 43 (9).

Abstract e presentazioni di poster

1-Venneri A., Molinari M.A., Pentore R., Tavani F., Nichelli P.: "Time duration judgements in Global Amnesia, in Alzheimer Disease and in normal Aging". Tenth European Workshop on Cognitive Neuropsychology. 26-31 Jan. 1992 Bressanone (Bz, Italy).

2-Venneri A., Molinari M.A., Pentore R., Tavani F., Nichelli P.: "Stima della durata temporale nell'amnesia globale, nella malattia di Alzheimer e negli anziani normali". Atti del 1° convegno CNR Progetto Finalizzato Invecchiamento. 10-11 gennaio 1992 Roma.

- 3-Venneri A., Molinari M.A., Sardini C., Modonesi G., Pentore R., Nichelli P.: “Una versione ridotta del test di Stroop: prestazioni in pazienti con morbo di Parkinson e demenza tipo Alzheimer”. Atti del 1° convegno CNR Progetto Finalizzato Invecchiamento. 10-11 gennaio 1992 Roma.
- 4-Venneri A., Molinari M.A., Pentore R., Cotticelli B., Nichelli P., Caffarra P.: “Shortened Stroop color-word test: its application in Alzheimer’s disease” in “Alzheimer’s Disease and Related Disorders 1993: Selected Communications, Nicolini M., Corain B., Zatta P.F., Pergamon Press.
- 5-Venneri A., Sardini C., Molinari M.A., Nichelli P.: “Stima della durata temporale in pazienti con Morbo di Parkinson” Atti del 2° convegno CNR Progetto Finalizzato Invecchiamento. 27-29 maggio 1993 Roma
- 6-Stucci V., Venneri A., Molinari M.A., Cubelli R., Nichelli P.: “Effetto di un compito di categorizzazione semantica sulla rievocazione e sul riconoscimento di parole” Comunicazione al 12° Congresso Nazionale della Divisione di Ricerca di Base in Psicologia. Società Italiana di Psicologia. Roma 29 settembre-2 ottobre 1993.
- 7-Molinari M.A., Venneri A., Nichelli P.: “Memory for semantically classified words in Alzheimer’s disease patients” Poster al XXIX Congresso della Società Italiana di Neurologia. Roma 25-29 novembre 1995
- 8-Ruggeri A., Molinari M.A., Leone M., Basso G., Nichelli P.: “Go/no go and choice reaction time in patients with early Alzheimer’s disease”. Neurological Sciences, supplements to Number 4, Volume 20, 1999 p. 164.
- 9-Consoli T., Leone M., Budriesi C., Molinari M.A., Nichelli P. “Frontal Assessment Battery (FAB): normative values in an Italian population sample and specificity/sensitivity to the frontal lobe damage”. Neurological Sciences, supplements, Vol. 23 September 2002, S43.
- 10-Leone M., Budriesi C., Molinari M.A., P. Nichelli: “Progressive biparietal atrophy: a case report and review of clinico-pathological correlations of focal (lobar) atrophy”. Neurological Sciences, supplements, Vol. 23, September 2002, S117.
- 11-Zini A., Molinari M.A., C. Budriesi, Leone M., Cavazzuti M., Nichelli P.: “Neuropsychological evolution of an ischemic stroke: from Balint’s syndrome to an apperceptive agnosia: a case report”. Neurological Sciences, supplements, Vol. 24, October 2003, S141.
- 12-Molinari M.A., A. Bartolo, P. Nichelli: “When episodic memory helps retrieving object knowledge” First Congress of the European Neuropsychological Societies, Modena 18-20 April, 2004.
- 13-Pugnaghi M., Molinari M., Monti G., Meletti S.: “Una paziente con crisi afasiche e dislessia familiare” Riunione Policentrica in Epilettologia, Roma 18-19 gennaio, 2007.
- 14-Monti G., Pugnaghi M., Molinari M., Meletti S., “Una paziente con epilessia frontale notturna farmacoresistente” Riunione Policentrica in Epilettologia, Roma 18-19 gennaio, 2007.
- 15-Monti G., Benuzzi F., Pugnaghi M., Molinari M., Nichelli P., Meletti S., “La cognizione sociale nei pazienti con Epilessia Temporale” Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia, Reggio Calabria 31 maggio 2007;
- 16-Tondelli M., Benuzzi F., Molinari M., Ariatti A., Pugnaghi M., Monti G., Nichelli P., Meletti S. “Temporal Lobe Epilepsy in Turner Syndrome mosaicism: a case report” XXXIX Congress of the Italian Neurological Society, Neurological Sciences, Vol. 29 October 2008;
- 17-Tondelli M., Benuzzi F., Molinari M.A., Nichelli P., Meletti S., “Temporal epilepsy and social cognition in a patient with Turner syndrome | Epilessia temporale e cognizione sociale in una paziente con sindrome di Turner” Bollettino Lega Italiana contro l’Epilessia 2008, (138), pp. 233–234;
- 18-Tondelli M., Panzetti P., Cobelli M., Molinari M., Zamboni G., Nichelli P., Chiari A. “Subacute Parkinsonism with a partially reversible basal ganglia lesion in a diabetic uremic patient: a case report” XXXIX Congress of the Italian Neurological Society, Neurological Sciences, Vol. 29 October 2008;

- 19-Ferraro D., Simone A., Merelli E., Mandioli J., Molinari M.A., Nichelli P., Sola P. "Depression and progressive cognitive impairment as isolated clinical features in a patient with multiple sclerosis" XL Congress of the Italian Neurological Society, Neurological Sciences, Vol. 30 November 2009;
- 20-Tondelli M., Scognamiglio A., Chiari A., Panzetti P., Molinari M.A., Trenti T., Nichelli P. "Early diagnosis of dementing disease in clinical practice: the Modena experience" XL Congress of the Italian Neurological Society, Neurological Sciences, Vol. 30 November 2009
- 21-Nichelli P., Molinari M.A., Benuzzi F. "The role of emotions in decisional processes: how neuroscience can impact evaluation of patients' ability to will end to act" Journal of Alzheimer Disease, Vol. 23 Supplement 1, 2011
- 22-Nichelli P., Molinari M.A., Benuzzi F. "The role of emotions in decisional processes: how neuroscience can impact evaluation of patients' ability to will end to act" Journal of Alzheimer Disease, Vol. 23 Supplement 1, 2011
- 23-Sola C., Benuzzi F., Molinari M., Nichelli P. "Cognitive and affective theory of mind abilities in early stage of dementia" XLII Congress of the Italian Neurological Society, Neurological Sciences, Vol. 32 October 2011
- 24-Ferrari E., Morlini S., Zucchelli M., Chiari A., Molinari M.A., Nichelli P., Benuzzi F. "Percezione Sociale nella Malattia di Alzheimer e nella Demenza Lobare Fronto-Temporale". Congresso Annuale della Società Italiana di Neuropsicologia (SINP); Roma 9-10 Novembre 2012
- 25-Zucchelli M., Morlini M., Ferrari E., Tondelli M., Molinari M.A., Nichelli P.F, Benuzzi F. "Dissociazione tra conoscenza e comportamento morale nei pazienti con malattia di Alzheimer e Degenerazione Lobare Fronto-Temporale". Congresso Annuale della Società Italiana di Neuropsicologia (SINP); Roma 9-10 Novembre 2012, Fondazione Santa Lucia, Roma
- 26-Ferrari E., Morlini S., Zucchelli M., Chiari A., Molinari M.A., Nichelli P., Benuzzi F. "Percezione sociale nella Malattia di Alzheimer e nella Demenza Lobare Fronto-Temporale". Congresso annuale SINP Società Italiana di Neuropsicologia; 10 Novembre 2012 Fondazione Santa Lucia, Roma
- 27-Zucchelli M., Morlini S., Ferrari E., Molinari M.A., Nichelli P., Benuzzi F. "Personality influence processing of social norms judgments". 9th annual meeting of the organization for the Human Brain Mapping (OHBM), June 16-20 2013, Seattle (USA).
- 28-Ballotta D., Casadio C., Corni M.G., Bardi E., Tondelli M., Molinari M.A., Benuzzi F. "The olfactory functional network differs between non-progressive MCI and AD". Annual Meeting of the Organization for Human Brain Mapping (OHBM), 21-25 Giugno 2021.
- 29-Casadio C., Ballotta D., Corni M.G., Bardi E., Tondelli M., Molinari M.A., Benuzzi F. "Temporo-mesial gray matter volume predicts odor recognition abilities". Annual Meeting of the Organization for Human Brain Mapping (OHBM), 21-25 Giugno 2021.
- 30-Ballotta D., Casadio C., Corni M.G., Bardi E., Tondelli M., Molinari M.A., Benuzzi F. "Olfactory cortex functional connectivity may predict the conversion from MCI to AD". SinDem Junior, Aprile 2022.
- 31-Casadio C., Ballotta D., Corni M.G., Bardi E., Tondelli M., Molinari M.A., Benuzzi F. "Temporo-mesial volume and olfactory capacity to predict Alzheimer's Disease: a longitudinal study". SinDem Junior, Aprile 2022.

Presentazioni su invito

- 1-"La valutazione neuropsicologica nella diagnosi differenziale delle Demenze" Giornata di Formazione per Medici di Base, Auditorium Fini, Modena 9 Ottobre 1998
- 2-"La valutazione neuropsicologica nelle Demenze" Congresso Organizzato dalla Clinica Psichiatrica dell'Università degli Studi di Cagliari, Cagliari 23 Febbraio 1999
- 3-"La Demenza da Corpi di Lewy" Giornata di formazione organizzata dalla Clinica Neurologica Università degli Studi di Modena, Modena 11 Aprile 2003

- 4-“La diagnosi differenziale delle Demenze nella pratica clinica” Convegno Nazionale di Psicologia Gerontologica Treviso, 7-8 Maggio 2004
- 5-“Descrizione di un caso clinico: un paziente con demenza fronto-temporale” Giornata di Formazione per Medici Geriatri, Casa Famiglia di Nazareth, Modena 22 Novembre 2004
- 6-“Valutazione con i test frontali” Master in Neuropsicologia, Reggio Emilia, 10 Novembre 2006
- 7-“Descrizione e discussione di casi clinici” Master in Neuropsicologia, Reggio Emilia, 10 Novembre 2006
- 8-“Una paziente con crisi afasiche e dislessia familiare” Riunione Policentrica in Epilettologia, Roma 19 Gennaio 2007
- 9-“Le aprassie” Corso di Neuropsicologia, Clinica Neurologica Università degli Studi di Pisa, Pisa 2 Febbraio 2007
- 10-“Valutazione con i test frontali” Master in Neuropsicologia, Reggio Emilia, 30 Marzo 2007
- 11-“Descrizione e discussione di casi clinici” Master in Neuropsicologia, Reggio Emilia, 30 Marzo 2007
- 12-“Decision Making in pazienti con Epilessia Frontale Notturna” Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia, Reggio Calabria 31 Maggio 2007
- 13-“Le demenze fronto-temporali: la variante frontale” Corso avanzato di Neuropsicologia Ospedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia, 5 Ottobre 2007
- 14-“I test frontali” Ospedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia, 12 Aprile 2008
- 15-“Le demenze fronto-temporali: la variante frontale” Ospedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia, 23 Maggio 2008
- 16-“Obiettivi e strumenti del bilancio neuropsicologico in laboratorio” Malattia di Parkinson: tra clinica, diagnosi strumentale e approccio multidisciplinare, Modena 6 Giugno 2008
- 17-“Il bilancio neuropsicologico” Ferrara, 11 Ottobre 2008
- 18-“Parkinson, Parkinson Demenza, Demenza da Corpy di Lewy e bilancio neuropsicologico per Deep Brain Stimulation” Riunione del gruppo DBS della Società Italiana di Neurologia Modena 12 Dicembre 2009
- 19-“I disturbi cognitivi nelle sindromi extrapiramidali” V Convegno Nazionale Associazione Italiana Malattia di Parkinson e disordini del movimento DISMOV-SIN Bologna 2 Aprile 2011
- 20-“I disturbi cognitivi nelle sindromi extrapiramidali: la diagnosi differenziale”, Congresso “Un approccio integrato alla persona con Parkinson”, Trento 28 Settembre 2012
- 21-“La Clinical Dementia Rating Scale” Corso di Formazione di II livello “La valutazione medico-legale del paziente con Demenza”, Modena 30 Novembre 2012
- 22-“Le demenze: Corso di aggiornamento rivolto ai medici specialisti dell'AUSL di Modena afferenti ai Centri Disturbi Cognitivi Maggio-Settembre 2014
- 23-“L'invecchiamento normale e l'invecchiamento patologico” Residenza Socio-Sanitaria Quisisana Ostellato (Ferrara) 13 giugno 2014
- 24-“Implementazione di un modello organizzativo per la gestione del paziente affetto da Demenza: dalla prevenzione alla cura con presa in carico”, AUSL di Treviso 16 dicembre 2015
- 25-Corso di formazione rivolto ai medici specializzandi di Neurologia UO di Neurologia “Semeiotica neuropsicologica” 20 ore di docenza Modena, NOCSAE marzo-maggio 2016
- 26-Corso di formazione rivolto agli psicologi dei Ser.T. “I disturbi cognitivi e comportamentali nell'abuso di sostanze” Modena 14 novembre 2016
- 27-“Implementazione di un modello organizzativo per la gestione del paziente affetto da Demenza: dalla prevenzione alla cura con presa in carico”, AUSL di Treviso 20 dicembre 2016

28-“Nuove prospettive per gli psicologi: il ruolo del neuropsicologo ospedaliero” Giornata di formazione Ordine degli Psicologi della regione Emilia Romagna, Bologna, 17 marzo 2017

29-“La diagnosi differenziale in neuropsicologia” Giornata di Formazione Ospedale di Cona (Ferrara), 4 aprile 2017

30-Supervisione e discussione di casi clinici AUSL di Treviso 24 maggio e 11 ottobre 2017

31-Seminario “Valutazione Psicologica dell'Anziano” Laurea Magistrale in Psicologia Clinica (LM 51) Università degli Studi di Bologna, Cesena 29 novembre 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

Società Scientifiche

Membro Ordinario della Società Italiana di Neuropsicologia (SINP)
 Membro Ordinario LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Lingue parlate

Inglese
 - Scritto: intermedio
 - Parlato: intermedio
 Francese
 - Scritto: intermedio
 - Parlato: intermedio

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del [D. Lgs. 196/2003](#).

| | |
|--|---|
| Dati personali | 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". |
| DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000) | La sottoscritta Maria Angela Molinari, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità. |

Modena, 13 febbraio 2023

Maria Angela Molinari