

## CURRICULUM VITAE



Dott.ssa BENEDETTA BASAGNI  
Psicologa, Psicoterapeuta, Logopedista

### INFORMAZIONI PERSONALI

*Nome e Cognome* Benedetta Basagni  
*Luogo e data di nascita* Firenze, 12/04/1976  
*Indirizzo* Via Tommaso Gulli, n. 28, 43125, PARMA  
*Telefono* 328.4675040  
*E-mail* bbasagni@gmail.com  
*Codice Fiscale* BSGBDT76D52D612U  
*Nazionalità* Italiana

### ESPERIENZA LAVORATIVA

*Periodo* Ottobre 2012 – in corso  
*Datore di lavoro* Centro Cardinal Ferrari, Fontanellato, Parma  
*Principali incarichi e responsabilità* Psicologa con contratto a tempo indeterminato  
Attività clinica (valutazione e riabilitazione neuropsicologica). Colloqui di sostegno ai familiari dei pazienti ricoverati. Referente per ricerca e innovazione dell'area neuropsicologica e responsabile dei tirocinanti psicologi.

*Periodo* Maggio 2006 – Settembre 2012  
*Datore di lavoro* Fondazione Don Carlo Gnocchi  
*Mansione* Psicologa libera professionista  
*Principali incarichi e responsabilità* Attività clinica (valutazione e riabilitazione neuropsicologica; riabilitazione cardiologica, colloqui di sostegno familiari dei pazienti ricoverati).

*Periodo* Ottobre 2000 – Maggio 2006  
*Datore di lavoro* Centro Cardinal Ferrari, Fontanellato, Parma  
*Mansione* Logopedista con contratto a tempo indeterminato  
*Principali incarichi e responsabilità* Attività clinica (valutazione e riabilitazione disturbi del linguaggio e della comunicazione).

*Periodo* Ottobre 2000 – Maggio 2006

## ATTIVITA' DI DOCENZA

<i>Periodo</i>	Gennaio 2020- Maggio 2020
<i>Mansione</i>	Direttore scientifico del corso ECM. “ <i>Neurosistemica: approccio sistemico alla riabilitazione della persona con patologia neurologica</i> ”, presso Coinetica, San Pancrazio, Parma
<i>Periodo</i>	AA 2018/2019
<i>Datore di lavoro</i>	Università degli studi di Trieste
<i>Mansione</i>	Professore a contratto alla scuola di specializzazione in <i>Neuropsicologia</i> dei corsi “Valutazione e riabilitazione delle amnesie” e “Valutazione e riabilitazione delle afasie”.
<i>Periodo</i>	Dal 2015 – in corso
<i>Datore di lavoro</i>	Università degli Studi di Padova
<i>Mansione</i>	Docente al Master in <i>Neuropsicologia Clinica</i>
<i>Periodo</i>	Dal 2019 – in corso
<i>Datore di lavoro</i>	Università degli Studi di Verona
<i>Mansione</i>	Docente al Master in <i>Neuropsicologia Clinica e Sperimentale</i>
<i>Periodo</i>	Dal 2017 – in corso
<i>Datore di lavoro</i>	SLOP (Scuola Lombarda di Psicoterapia)
<i>Mansione</i>	Docente al Master in <i>Neuropsicologia Clinica</i>
<i>Periodo</i>	Novembre 2018
<i>Datore di lavoro</i>	Università degli Studi di Padova
<i>Mansione</i>	Docente al corso di laurea triennale in Scienze Psicologiche dello sviluppo, della personalità e delle relazioni interpersonali.
<i>Periodo</i>	Novembre 2018
<i>Datore di lavoro</i>	Centro Cardinal Ferrari, Fontanellato, Parma
<i>Mansione</i>	Docente al corso ECM interno: “Ricerche bibliografiche nelle professioni sanitarie”.
<i>Periodo</i>	Dal 2006 al 2011
<i>Datore di lavoro</i>	Università degli studi di Parma
<i>Mansione</i>	Docente al Laboratorio di Neuropsicologia (CdL Psicologia), al D.U. Fisioterapia, D.U Logopedia, Master in Psicologia dell’Emergenza

## ESPERIENZE ALL'ESTERO

<i>Periodo</i>	1 Luglio 2019 – 16 Agosto 2019
<i>Sede</i>	Carnegie Mellon University, Pittsburgh (USA)
<i>Referente</i>	Prof Brad Mahon

<i>Attività</i>	Ricerca in Neuropsicologia, frequenza volontaria al Alzheimer Disease Research Center UPMC Montefiore e al Concussion Center, Allegheny Health Network
<i>Periodo</i>	Settembre 2004 – Settembre 2005
<i>Sede</i>	Università di Barcellona, Barcellona (Spagna)
<i>Referente</i>	Prof. Albert Costa
<i>Attività</i>	Ricerca in Psicolinguistica e Neuropsicologia
<i>Periodo</i>	Giugno – Settembre 2000
<i>Sede</i>	Centro Ospedaliero Saint Luc; Bruxelles (Belgio)
<i>Referente</i>	Prof. Xavier Seron
<i>Attività</i>	Diagnostica e Clinica Riabilitativa in Neuropsicologia
<i>Periodo</i>	1-28 Febbraio 1999
<i>Sede</i>	Centro Ospedaliero Bordeaux; Bordeaux (Francia)
<i>Referente</i>	Prof. Jean Micheal Mazaux
<i>Attività</i>	Diagnostica e Clinica Riabilitativa in Neuropsicologia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

*Certificazione degli standard di qualità dell'attività come neuropsicologo clinico, dello psicologo non specialista in neuropsicologia*, rilasciato dalla SINP (Società Italiana di Neuropsicologia) (Luglio 2018).

*Diploma di specializzazione in psicoterapia sistemico-relazionale* (Dicembre 2010). I.S.C.R.A. Modena. Votazione: 60/60

*Abilitazione all'esercizio della professione di Psicologo* (Febbraio 2006).  
Università degli Studi di Parma

*Laurea in Psicologia* (Luglio 2004).

Tesi: "Valutazione dell'Aprassia in pazienti con Afasia Globale tramite prove di Riconoscimento". Votazione: 105/110

*Diploma di Laurea in Logopedia* (Ottobre 1998).

Tesi: "Il ruolo del Logopedista nel trattamento del TCE". Votazione: 110/110

## PUBBLICAZIONI

<i>Capitoli di libri</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Basagni, B., Carlomagno, S., Maietti, A. La riabilitazione della comunicazione. In "La riabilitazione neuropsicologica, premesse teoriche e applicazioni cliniche" a cura di A. Mazzucchi, IV Edizione in press.</li> <li>-Maietti, A., Basagni, B., Mazzucchi, A. La riabilitazione dei disturbi del comportamento. In "La riabilitazione neuropsicologica, premesse teoriche e applicazioni cliniche" a cura di A. Mazzucchi, IV Edizione in press.</li> <li>-Cavatorta, S., Basagni, B. La riabilitazione dell'aprassia. In "La riabilitazione neuropsicologica, premesse teoriche e applicazioni cliniche" a cura di A. Mazzucchi, IV Edizione in press.</li> <li>-Maietti, A., Basagni, B., Mazzucchi, A. La riabilitazione dei disturbi del comportamento. In "La riabilitazione neuropsicologica, premesse teoriche e applicazioni cliniche" a cura di A. Mazzucchi, 2012</li> <li>-Cavatorta, S., Basagni, B. La riabilitazione dell'aprassia. In "La riabilitazione neuropsicologica, premesse teoriche e applicazioni cliniche" a cura di A. Mazzucchi, 2012</li> <li>-Cancialosi, P., Basagni, B. Disturbi del linguaggio e della comunicazione. In</li> </ul>
--------------------------	--

“La riabilitazione delle cerebrolesioni acquisite: percorsi sanitario-assistenziali, complessità gestionale, evidenza dei risultati”, a cura di A. Mazzucchi, Giunti O.S., 2011.

-Basagni, B., Mazzucchi, A. I disturbi cognitivi. In “La riabilitazione delle cerebrolesioni acquisite: percorsi sanitario-assistenziali, complessità gestionale, evidenza dei risultati”, a cura di A. Mazzucchi, Giunti O.S., 2011.

-Piacentini, C., Basagni, B. I rapporti con le famiglie: informazione, formazione, condivisione. In “La riabilitazione delle cerebrolesioni acquisite: percorsi sanitario assistenziali, complessità gestionale, evidenza dei risultati”, a cura di A. Mazzucchi, Giunti O.S., 2011.

-Basagni, B. Gli esiti cognitivo-comportamentali. In “La riabilitazione delle cerebrolesioni acquisite: percorsi sanitario-assistenziali, complessità gestionale, evidenza dei risultati”, a cura di A. Mazzucchi, Giunti O.S., 2011.

-Basagni, B., Mazzucchi, A. Valutazione dell’aprassia. In “La valutazione del deficit neuropsicologico nell’adulto cerebroleso” a cura di S. Carlomagno, 2007.

#### Articoli

- Basagni, B., Piscitelli, D., De Tanti, A., Pellicciari, L., Algeri, L., Caselli, S., Formisano, ... & La Porta, F. The unidimensionality of the five Brain Injury Rehabilitation Trust Personality Questionnaires (BIRT-PQs) may be improved: preliminary evidence from classical psychometrics (2020). *Brain Injury*. DOI: 10.1080/02699052.2020.1723700.

- Basagni, B., Luzzatti, C., De Tanti, C., Bozzetti, F., Crisi, G., Pinardi, C., Errante, A., Fogassi, L. New perspectives on Gerstmann’s syndrome: a case study on a variant of the clinical disorder (2020). *Neuropsychology*. Submitted, under revision.

- Errante, A., Saviola, D., Fasano, F., Basagni, B., Alinovi, S., Bosetti, S., ... & Fogassi, L. (2019). Application of an Intensive Rehabilitation Program After Very Late Recovery of Consciousness: A Single-Case Neurorehabilitation and Neuroimaging Study. *Journal of central nervous system disease*, 11.

- Basagni, B., Errante, A., Pinardi, C., De Gaetano, K., Crisi, G., De Tanti, A., & Fogassi, L. (2019). Rehabilitation of unilateral spatial neglect: A combined behavioral and fMRI single-case study. *Neuropsychology*, 33(3), 343.

-Mancuso, M., Damora, A., Abbruzzese, L., Navarrete, E., Basagni, B., Gallardi, G., ...& Carboncini, M. C. (2018). A New Standardization of the Bells Test: An Italian Multi-Center Normative Study. *Frontiers in Psychology*, 9, 2745.

-Saviola, D., De Tanti, A., Conforti, J., Posteraro, L., Manfredini, A., Bagattini, C., & Basagni, B. (2017). Safe return to driving following severe acquired brain injury: role of a short neuropsychological assessment. *European journal of physical and rehabilitation medicine*.

-Basagni, B., De Tanti, A., Damora, A., Abbruzzese, L., Varalta, V., Antonucci, G.,... & Mancuso, M. (2017). The assessment of hemineglect syndrome with cancellation tasks: a comparison between the Bells test and the Apples test. *Neurological Sciences*, 1-6.

-Basagni, B., Luzzatti, C., Navarrete, E., Caputo, M., Scrocco, G., Damora, A., ... & Avesani, R. (2017). VRT (verbal reasoning test): a new test for assessment of verbal reasoning. Test realization and Italian normative data from a multicentric study. *Neurological Sciences*, 1-8.

-Stocchi, A. Damora, A., Magnani, N., Facchi, E., Basagni, B., De Tanti, A., Mancuso, M. (2017). Nuove prospettive nell’assessment dei disturbi comportamentali in seguito a cerebrolesione acquisita. *Nuova rassegna studi psichiatrici*. Vol. 14.

-DeTanti, A., Saviola, D., Basagni, B., Cavatorta, S., Chiari, M., Casalino, S., De Bernardi, D., Galvani, R. (2016). Recovery of consciousness after 7 years in vegetative state of non-traumatic origin: a single case study. *Brain Injury*.

-Giovannelli, F., Basagni, B., Potenza, L., Foschi, V., & De Tanti, A. (2015). Long-term cognitive sequelae in a case of Wernicke’s encephalopathy after allogeneic stem cell transplantation. *Neurocase*.

-Basagni, B., Navarrete, E., Bertoni, D., Cattran, C., Mapelli, D., Oddy, M., & De Tanti, A. (2015). The Italian version of the Brain Injury Rehabilitation

Trust (BIRT) personality questionnaires: five new measures of personality change after acquired brain injury. *Neurological Sciences*.

-Basagni, B., Patané, I., Ferrari, V., Bruno, N. (2013). Impaired reading not due to visual field loss in a patient with a right-hemispheric lesion. *Neurocase*.

-Basagni, B., Pancani, L., Brambilla, V., Coruzzi, P. (2012). Incontro di gruppo con testimonianza di volontari già cardioperati: esperienza in un reparto di riabilitazione cardiovascolare. *Monaldi Archives for chest disease*.

-Navarrete, E., Basagni, B., Alario, F. X. & Costa, A. (2006). Does word frequency affect lexical selection in speech production? *Quarterly Journal of Experimental Psychology*.

-Basagni, B. & Viggiano, M.P. (2006). Valutazione dell'aprassia in pazienti afasici attraverso prove di riconoscimento. *Logopedia e Comunicazione 2, Ed. Erickson*.

## COMUNICAZIONI ORALI

-Basagni, B. NSU: quadri clinici e quantificazione del deficit mediante test psicometrici. Convegno: Negligenza spaziale Unilaterale ed Emianopsia, diagnosi differenziale e percorsi di cura innovativi. Fontanellato (PR), 7/06/2018

-Basagni, B. La comunicazione tra il medico e i familiari di persone con disturbi della coscienza. Ascoli Piceno, Congresso Nazionale SIRN 7-9/04/2016

-Basagni, B., Giunchi, L., De Tanti, A., Luzzatti, C. Un nuovo test di ragionamento verbale: lo studio pilota. Ascoli Piceno, Congresso Nazionale SIRN 7-9/04/2016

-Basagni, B. La riabilitazione della persona afasica per una vita autonoma: Il punto di vista dello psicologo. Rocca Sanvitale, Fontanellato (PR), 23 ottobre 2015

-Basagni, B., De Tanti, A. Dati normativi italiani delle 5 scale BIRT per la valutazione delle anomalie comportamentali dopo cerebrolesione acquisita e presentazione delle prime applicazioni cliniche. Novara, congresso nazionale SIRN. 16-18.04.2015

-Basagni, B., De Tanti, A. Traduzione, adattamento alla lingua italiana e raccolta di un campione normativo delle 5 scale BIRT, per la valutazione delle anomalie comportamentali dopo cerebrolesione. Genova, congresso nazionale SIRN, 8-10.05.2014

-Basagni, B. L'approccio Bio-Psico-Sociale al disturbo di personalità. Fontanellato, PR, Il disturbo di personalità secondario a grave cerebrolesione: una patologia di confine, 05.06.2013

-Basagni, B. Strumenti di valutazione del comportamento nelle gravi cerebrolesioni acquisite. Convention del gruppo Santo Stefano, Porto Potenza Piceno, 04.10.2013

-Basagni, B., Patané, I., Ferrari, V., Bruno, N. Lettura "cinestesica" e percezione multisensoriale in un paziente alessico. Bologna, 19.11.2011.

-Basagni, B. Valutazione e riabilitazione della disfagia. La Paz (Bolivia), 11.02.2008.

-Basagni, B. Scale di valutazione dell'Aprassia. Parma, 8.03.2008.

-Basagni, B. Esiti, valutazione e riabilitazione neuropsicologica del trauma cranico. Taranto, 16.05.2008.

-Basagni, B., Falco, L. Scale di funzionalità della deglutizione e della fonarticolazione. Parma, 22.09.2007.

-Conforti, J., Basagni, B. La riabilitazione dell'eminattenzione spaziale unilaterale, nostra esperienza. In "Le alterazioni della visione nelle gravi cerebrolesioni: inquadramento clinico e trattamento", Fontanellato (PR), 24.02.2006.

-Basagni, B., Tagliavini, M.C. Evidenze scientifiche e nostra esperienza nella riabilitazione logopedica dei disturbi fonarticolatori e deglutitori. In "Focus sulla malattia di Parkinson", Parma, 15/16.09.2006.

-Basagni, B., Luzzatti, C., Errante, A., Pinardi, C., Bozzetti, F., De Tanti, A., Fogassi, L. Nuove prospettive nella sindrome di Gerstmann: studio di un caso singolo. Roma, Congresso nazionale SINP 23-24/11/2018.

## POSTERS

-*Basagni, B., Errante, A., Pinardi, C., De Gaetano, K., Crisi, G., Fogassi, L., De Tanti, A.* Correlati funzionali e neuroanatomici della riabilitazione di un paziente con neglect. Uno studio di un caso singolo con fMRI. Trieste, Congresso Nazionale SIRN 05-07/04/2018.

-*Basagni, B., Errante, A., Pinardi, C., De Gaetano, K., Crisi, G., Fogassi, L., De Tanti, A.* Correlati funzionali e neuroanatomici della riabilitazione di un paziente con neglect. Uno studio di un caso singolo con fMRI. Trieste, Congresso Nazionale SIRN 05-07/04/2018.

-*Basagni, B., Mancuso, M., Damora, A., Varalta, V., De Tanti, A.* Confronto tra Apple Test e Bells Test in pazienti con stroke emisferico destro. Pisa, Congresso Nazionale SIRN 6-8/04/2017.

-*Saviola, D., De Tanti, A., Chiari, M., Basagni, B., Fogassi, L., Crisi, G., Fasano, F.* Recupero di coscienza dopo sette anni di stato vegetativo non traumatico: descrizione di un caso clinico. Ferrara, 43° Congresso Nazionale Simfer, 4-7/10/2015.

-*Navarrete, E., Basagni, B., Alario, F. X. & Costa, A.* Does word frequency affect lexical selection in speech production? Maastricht, Second International Workshop on Language Production, 27-31/08/2005.

-*La Porta, F., Basagni, B., Dallatana, I., Minardi, R., Trioli, I. De Tanti, A.* Valutazione della validità di costruito interna della versione italiana della coma/near coma scale (CNC): uno studio con Rasch Analysis. Venezia Lido, VI Congresso Nazionale SIRN, 6-8/04/2006.

## LINGUE

*Autovalutazione:*

*Inglese* Livello complessivo Buono

*Francese* Livello complessivo Buono

*Spagnolo* Livello complessivo Ottimo

## CONOSCENZE INFORMATICHE

Office (Word, Excel, Access, Powerpoint), Internet (Explorer, Outlook)

## SOCIETA' SCIENTIFICHE

Socio SINP, SPAN SIRN

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.