

## CURRICULUM VITAE

### Benedetta Basagni NEUROPSICOLOGIA



[www.benedettabasagnineuropsicologia.com](http://www.benedettabasagnineuropsicologia.com)

#### INFORMAZIONI PERSONALI

*Luogo e data di nascita:* Firenze, 12/04/1976

*E-mail:* bbasagni@gmail.com

#### ESPERIENZA LAVORATIVA

Febbraio 2022 – in corso

CRT Spa, Montevarchi, Arezzo

Contratto a tempo indeterminato

*Principali incarichi e responsabilità:* Attività clinica (valutazione e riabilitazione neuropsicologica in pazienti con cerebrolesione acquisita) e di ricerca (progettazione disegni di ricerca, raccolta dati, gestione database, stesura articoli scientifici). Colloqui di sostegno ai familiari dei pazienti ricoverati.

Luglio 2020 – gennaio 2022

IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi, Firenze

Contratto co.co.co da ricercatore

*Principali incarichi e responsabilità:* Attività di ricerca (progettazione disegni di ricerca, raccolta dati, gestione database, stesura articoli scientifici).

Ottobre 2012 – luglio 2020

Centro Cardinal Ferrari, Fontanellato, Parma

Psicologa con contratto a tempo indeterminato

*Principali incarichi e responsabilità:* Attività clinica (valutazione e riabilitazione neuropsicologica in pazienti con cerebrolesione acquisita). 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

Fondazione Don Carlo Gnocchi, Parma

Psicologa libera professionista

*Principali incarichi e responsabilità:* Attività clinica (valutazione e riabilitazione neuropsicologica in pazienti con cerebrolesione acquisita; riabilitazione cardiologica, colloqui di sostegno familiari dei pazienti ricoverati).

Ottobre 2000 – Maggio 2006

Centro Cardinal Ferrari, Fontanellato, Parma

Logopedista con contratto a tempo indeterminato

*Principali incarichi e responsabilità:* Attività clinica (valutazione e riabilitazione disturbi del linguaggio e della comunicazione).

*CV dott.ssa Benedetta Basagni Iscrizione all'Albo degli Psicologi della regione Toscana, N.9618*

## **ATTIVITA' DI DOCENZA**

AA 2022/2023

Università degli studi di Trieste. Scuola di specializzazione in Neuropsicologia.

Docente a contratto del corso "Invecchiamento cognitivo normale e patologico nell'anziano II"

**15 ore; SSD M-PSI/01; CFU: 2**

AA 2022/2023

Università degli studi di Trieste. Scuola di specializzazione in Neuropsicologia.

Docente a contratto del corso "Casi clinici in Neuropsicologia"

**23 ore; SSD M-PSI/02; CFU: 5**

Dal 2015 – in corso

Università degli Studi di Padova. Master in Neuropsicologia Clinica.

Docente della lezione "Le Gravi Cerebrolesioni Acquisite".

**8 ore**

Dal 2017 – in corso

SLOP (Scuola Lombarda di Psicoterapia). Master in Neuropsicologia Clinica.

Docente della lezione "Valutazione Afasiologica".

**3 ore**

Dal 2019 - in corso

Università degli Studi di Verona. Master in Neuropsicologia Clinica e Sperimentale.

Docente della lezione "Traumatologia cranica e gravi cerebrolesioni acquisite: profilo cognitivo e valutazione neuropsicologica"

**4 ore**

Dal 2022 – in corso

Università degli studi di Chieti. Master in Valutazione e trattamento dei disturbi cognitivi e neuropsicologici nell'adulto e nell'anziano

Docente a contratto del corso: "Linguaggio – Teorie e modelli, valutazione ed intervento".

**28 ore, SSD M-PSI/02 CFU: 23,5**

AA 2020/2021

Università degli studi di Trieste. Corso di Laurea magistrale in Psicologia.

Professore a contratto dell'insegnamento: "Neuropsicologia, progredito".

**48 ore, M-PSI/02 CFU: 6**

AA 2020/2021

Università degli studi di Trieste. Scuola di specializzazione in Neuropsicologia.

Professore a contratto dell'insegnamento: "Disturbi del Linguaggio (Valutazione)".

**15 ore; M-PSI/02; CFU: 2**

AA 2020/2021

Università degli studi di Padova. Corso di Laurea magistrale in neuroscienze e riabilitazione neuropsicologica.

Professore a contratto dell'insegnamento: "Interventi di supporto ai caregiver di pazienti con disturbo neuropsicologico".

**21 ore; M-PSI/02; CFU: 3**

Gennaio 2020- Dicembre 2020

Direttore scientifico del corso ECM: "*Neurosistemica: approccio sistemico alla riabilitazione della persona con patologia neurologica*", presso Coinetica, San Pancrazio, Parma.

CV dott.ssa Benedetta Basagni Iscrizione all'Albo degli Psicologi della regione Toscana, N.9618

AA 2019/2020

Università degli studi di Padova. Corso di Laurea magistrale in neuroscienze e riabilitazione neuropsicologica. Professore a contratto dell'insegnamento: "Interventi di supporto ai caregiver di pazienti con disturbo neuropsicologico".

21 ore; M-PSI/02; CFU: 3

AA 2019/2020

Università degli studi di Trieste. Scuola di specializzazione in Neuropsicologia. Professore a contratto dei corsi "Disturbi visuo-spaziali: valutazione e trattamento"

15 ore; M-PSI/02; CFU: 2

AA 2019/2020

Università degli studi di Trieste. Scuola di specializzazione in Neuropsicologia. Professore a contratto dei corsi "Disturbi del Linguaggio II: Riabilitazione".

15 ore; M-PSI/02; CFU: 2

AA 2019/2020;

Università degli studi Milano Bicocca, Scuola di specializzazione in Neuropsicologia  
Docente al seminario "Valutazione e Riabilitazione Neuropsicologica nel trauma cranico".

AA 2018/2019;

Università degli studi di Trieste. Scuola di specializzazione in Neuropsicologia. Professore a contratto dei corsi "Valutazione e riabilitazione delle amnesie"

15 ore; M-PSI/02; CFU: 2

AA 2018/2019;

Università degli studi di Trieste. Scuola di specializzazione in Neuropsicologia. "Valutazione e riabilitazione delle afasie".

15 ore; M-PSI/02; CFU: 2

Novembre 2018

Università degli Studi di Padova. Corso di laurea triennale in Scienze Psicologiche dello sviluppo, della personalità e delle relazioni interpersonali.

Docente seminario: "La riabilitazione neuropsicologica".

Novembre 2018

Centro Cardinal Ferrari, Fontanellato, Parma

Docente al corso ECM : "Ricerche bibliografiche nelle professioni sanitarie".

Dal 2006 al 2011

Università degli studi di Parma

Docente al Laboratorio di Neuropsicologia (CdL Psicologia), al D.U. Fisioterapia, D.U Logopedia, Master in Psicologia dell'Emergenza

## **ESPERIENZE ALL'ESTERO**

Periodo 1 Luglio 2019 – 16 Agosto 2019

Carnegie Mellon University, Pittsburgh (USA)

Referente: Prof Brad Mahon

Attività Ricerca in Neuropsicologia, frequenza volontaria al Alzheimer Disease Research Center UPMC Montefiore e al Concussion Center, Allegheny Health Network

Settembre 2004 – Settembre 2005  
Università di Barcellona, Barcellona (Spagna)  
Referente: Prof. Albert Costa  
Attività Ricerca in Psicolinguistica e Neuropsicologia

Giugno – Settembre 2000  
Centro Ospedaliero Saint Luc; Bruxelles (Belgio)  
Referente: Prof. Xavier Seron  
Attività Diagnostica e Clinica Riabilitativa in Neuropsicologia

1-28 Febbraio 1999  
Centro Ospedaliero Bordeaux; Bordeaux (Francia)  
Referente Prof: Jean Micheal Mazaux  
Attività 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 Firenze, Laurea in Psicologia (Luglio 2004). Tesi: "Valutazione dell'Aprassia in pazienti con Afasia Globale tramite prove di Riconoscimento". Votazione: 105/110

Università degli Studi di Firenze, Diploma di Laurea in Logopedia (Ottobre 1998). Tesi: "Il ruolo del Logopedista nel trattamento del TCE". Votazione: 110/110

### **ATTIVITA' SCIENTIFICA E INDICI BIBLIOMETRICI:**

40 articoli

h-index= 7; 179 citazioni (Fonte: Scopus)

h-index= 8; 263 citazioni (Fonte: Google scholar)

### **PUBBLICAZIONI**

Capitoli di libri

- **Basagni, B.** La riabilitazione neuropsicologica del traumatizzato cranico. In "Manuale di riabilitazione neuropsicologica", a cura di Giuseppe Vallar e Costanza Papagno, Editore Il Mulino, Bologna. 2021.
- **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 2020
- 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 2020
- Cavatorta, S., **Basagni, B.** La riabilitazione dell'aprassia. In "La riabilitazione neuropsicologica, premesse teoriche e applicazioni cliniche" a cura di A. Mazzucchi, IV Edizione 2020

- 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
- Cavatorta, S., **Basagni, B.** La riabilitazione dell’aprassia. In “La riabilitazione neuropsicologica, premesse teoriche e applicazioni cliniche” a cura di A. Mazzucchi, 2012
- Cancialosi, P., **Basagni, B.** Disturbi del linguaggio e della comunicazione. 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. 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

#### Articoli

##### 2024:

- **Basagni, B.**; Malloggi, S.; Polito, C.; Pellicciari, L.; Campagnini, S.; Pancani, S.; Mannini, A.; Gemignani, P.; Salvadori, E.; Marignani, S.; et al. (2024) MoCA Domain-Specific Pattern of Cognitive Impairment in Stroke Patients Attending Intensive Inpatient Rehabilitation: A Prospective Study. *Behav. Sci.*, 14, 42.

##### 2023:

- Mancuso, M., **Basagni, B. (corresponding author)**, Bolognini, N., Vallar, G., & Damora, A. (2023). Can you please find my upper limb? Somatoparaphrenia without personal neglect: a new case report. *Neurological Sciences*, 1-3.
- Pellicciari, L., Sodero, A., Campagnini, S., Guolo, E., **Basagni, B.**, Castagnoli, C., ... & Cecchi, F. (2023). Factors influencing trunk control recovery after intensive rehabilitation in post-stroke patients: a multicentre prospective study. *Topics in Stroke Rehabilitation*, 30(2), 109-118.
- Pellicciari, L., **Basagni, B.**, Paperini, A., Campagnini, S., Sodero, A., Hakiki, B., ... & Cecchi, F. (2023). Trunk Control Test as a main predictor of the modified Barthel Index score at discharge from intensive post-acute stroke rehabilitation: results from a multicentre Italian study. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*.
- **Basagni, B.**, Di Rosa, E., Bertoni, D., Mondini, S., & De Tanti, A. (2023). Long term effects of severe acquired brain injury: A follow-up investigation on the role of cognitive reserve on cognitive outcomes. *Applied Neuropsychology: Adult*, 1-6.
- Abbruzzese L., Martinelli G., Salti G., **Basagni B. (corresponding author)**, Damora A., Scarselli C., Peppoloni G., Podgorska A., Rosso G., Bacci M., Alfano AR., Mancuso M. (2023). Persistent dysexecutive syndrome after pneumococcal meningitis complicated by recurrent ischemic strokes: A case report. *World J Clin Cases*; 5338-5344
- **Basagni, B.**, Abbruzzese, L., Damora, A., Conforti, J., Saviola, D., De Tanti, A., ... & Mancuso, M. (2023). Cognition in COVID-19 infected patients undergoing invasive ventilation: results from a multicenter retrospective study. *Applied Neuropsychology: Adult*, 1-10.
- De Tanti, A., Conforti, J., Bruni, S., De Gaetano, K., Cappalli, A., **Basagni, B.**, ... & Saviola, D. (2023). Cognitive and psychological outcomes and follow-up in severely affected COVID-19 survivors admitted to a rehabilitation hospital. *Neurological Sciences*, 1-9.
- **Basagni, B.**, Marignani, S., Pancani, S., Mannini, A., Hakiki, B., Grippo, A., ... & Cecchi, F. (2023, January). Cognitive Profile in Patients Admitted to Intensive Rehabilitation after Stroke Is Associated

with the Recovery of Dysphagia: Preliminary Results from the RIPS (Intensive Post-Stroke Rehabilitation) Study. *Seminars in Speech and Language*, Vol. 44, No. 01, pp. 015-025.

- Castagnoli, C., Pancani, S., Barretta, T., Pellicciari, L., Campagnini, S., **Basagni, B.**, ... & Cecchi, F. (2023). Correlates of participation six months after stroke in an Italian population: results from the RIPS (Post-Stroke Intensive Rehabilitation) Study. *European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine*.
- Hochleitner, I., Pellicciari, L., Castagnoli, C., (...) **Basagni, B.** (...) Cecchi, F. (2023). Intra-and inter-rater reliability of the Italian Fugl-Meyer assessment of upper and lower extremity. *Disability and Rehabilitation*, 45(18), 2989-2999.

#### 2022:

- **Basagni, B.**, Pancani, S., Pellicciari, L., Gemignani, P., Salvadori, E., Marignani, S., ... & Cecchi, F. (2022). Extra-Linguistic Cognitive Functions Involved in the Token Test: Results from a Cohort of Non-Aphasic Stroke Patients with Right Hemisphere Lesion. *Behavioral Sciences*, 12(12), 494.
- **Basagni, B.**, Abbruzzese, L., Priftis, K., Damora, A., & Mancuso, M. (2022). Acquired neurogenic foreign accent syndrome (ANFAS) as the sole outcome of the fibrinolysis procedure in a patient with acute stroke aphasia: a case study. *Neurological Sciences*, 1-3.
- Campagnini, S., Liuzzi, P., Mannini, A., **Basagni, B.**, Macchi, C., Carrozza, MC, Cecchi, F. (2022). Cross-validation of predictive models for functional recovery after post-stroke rehabilitation. *Journal of NeuroEngineering and Rehabilitation*, 19:96.
- Chiavilli, M., Campagnini, S., Castagnoli, C., Paperini, A., Politi, A. M., Pellicciari, L., **Basagni, B.**, ... & Cecchi, F. (2022). Design and implementation of a Stroke Rehabilitation Registry for the systematic assessment of processes and outcomes and the development of data-driven prediction models: the STRATEGY study protocol. *Frontiers in Neurology*, 1940.
- Hochleitner, I. Pellicciari, L., Castagnoli, C., (...), **Basagni, B.**, Gerli, F., Carrozza, MC., Macchi, C. , Murphy, M., Cecchi., F. (2022) Intra- and inter-rater reliability of the Italian Fugl-Meyer assessment of upper and lower extremity, *Disability and Rehabilitation*.
- Pellicciari, L., Sodero, A., Campagnini, S. Guolo, E., **Basagni, B.**, ... & Cecchi, F. (2022) Factors influencing trunk control recovery after intensive rehabilitation in post-stroke patients: a multicentre prospective study, *Topics in Stroke Rehabilitation*.
- **Basagni, B.**, Martelli, S., Ruffini, L., Mazzucchi, A., & Cecchi, F. (2022). Progressive Unspecified Motor Speech Disorder: A Longitudinal Single Case Study of an Older Subject. *Geriatrics*, 7(3), 52.
- Antonucci, L., Barbato, C., Pellicciari, L., Paperini, A., Hochleitner, I., Castagnoli, C., ... **Basagni, B** & Cecchi, F. (2022). Italian translation and cross-cultural validation of an assessment tool for participation in stroke survivors: the Frenchay Activities Index. *Neurological Sciences*, 1-10.
- **Basagni, B.**, Martelli, S., Mazzucchi, A., & Cecchi, F. (2022). Amnesia of Uncertain Etiology in an Adolescent during COVID-19 Pandemic: A Case Report. *Case Reports in Neurology*, 14, 223-230.
- Barbato, C., Antonucci, L., Pellicciari, L., Castagnoli, C., Hochleitner, I., Paperini, A., ... **Basagni, B** & Cecchi, F. (2022). Italian translation and transcultural validation of an assessment tool for community ambulation in stroke survivors: the modified Functional Walking Categories (mFWC). *Physiotherapy Theory and Practice*, 1-9.

#### 2021:

- **Basagni, B.**, Hakiki, B., Campagnini, S., Salvadori, E., Grippo, A., Paperini, A., ... & Cecchi, F. (2021). Critical Issue On The Extinction and Inattention Subtest of NIHSS Scale. An Analysis on Post-Acute Stroke Patients Attending Inpatient Rehabilitation. *BMC neurology*, 21(1), 1-7.
- **Basagni, B.**, Bosetti, S., Cantelli, S., Ermon, S., Rovere, F., Navarrete, E., ... & Saviola, D. (2021). Development of a generic version of the multiple errands test for severe acquired brain injuries. *Applied Neuropsychology: Adult*, 1-8.
- **Basagni, B.**, Luzzatti, C., De Tanti, A., Bozzetti, F., Crisi, G., Pinaridi, C., Errante, A., Fogassi, L. (2021). Evidence on Gerstmann's syndrome: a case study on a variant of the clinical disorder. *Brain and Cognition*, 148.

## 2020:

- Pellicciari, L., Piscitelli, D., **Basagni, B.**, De Tanti, A., Algeri, L., Caselli, S., ... & Gambini, M. G. (2020). 'Less is more': validation with Rasch analysis of five short-forms for the Brain Injury Rehabilitation Trust Personality Questionnaires (BIRT-PQs). *Brain Injury*, 1-15.
- Bertoni, D., Petraglia, F., **Basagni, B. (corresponding author)**, Pedrazzi, G., De Gaetano, K., Costantino, C., & De Tanti, A. (2020). Cognitive reserve index and functional and cognitive outcomes in severe acquired brain injury: a pilot study. *Applied Neuropsychology: Adult*, 1-11.
- **Basagni, B.**, Piscitelli, D., De Tanti, A., Pellicciari, L., Algeri, L., Caselli, S., ... & Gambini, M. G. (2020). The unidimensionality of the five Brain Injury Rehabilitation Trust Personality Questionnaires (BIRT-PQs) may be improved: preliminary evidence from classical psychometrics. *Brain Injury*, 1- 12.

## 2006-2019:

- 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., Pardini, 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.**, Galardi, 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., Catran, 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.** Neuropsicologia e Personalità. Riva del Garda. Congresso nazionale SIRN, 16-18/04/2023
- **Basagni, B.** Funzioni esecutive e mnestiche in pazienti con infezione da SARS-Cov2 sottoposti a ventilazione invasiva: risultati da uno studio retrospettivo multicentrico. Napoli. Congresso nazionale SIRN, 22-24/06/2022
- **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 CV dott.ssa Benedetta Basagni Iscrizione all'Albo degli Psicologi della regione Emilia Romagna dal 21/04/2006, N.4609 6 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 fonoarticolazione. 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 fonoarticolatori e deglutitori. In "Focus sulla malattia di Parkinson", Parma, 15/16.09.2006.

## POSTERS

- Pellicciari, L, **Basagni, B (...)** La Porta, F. Making the short form of Brain Injury Rehabilitation Trust Personality Questionnaires (BIRT-PQs) usable in clinical and research practice: definition of measurement rulers with cut-offs. III Annual meeting, Rin, rete IRCSS Roma. 1/12/2023
- **Basagni, B,** Hakiki B, Campagnini S, (...) Macchi C, Carrozza MC, Cecchi F. Candidate predictors of response to post-acute stroke intensive rehabilitation: preliminary results of a prospective study on 217 patients. European Stroke Organisation Conference. 13/09/2021
- **Basagni, B,** Campagnini S, (...) Macchi C, Carrozza MC, Cecchi F. Predictors of response to post-acute stroke intensive inpatient rehabilitation: a retrospective analysis of a cohort of 278 patients. Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. 12-15/06/2021
- **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. **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

**Dal 2021, Review Editor in Frontiers - sez. Psychology in Clinical Settings**

**Revisore per diverse riviste internazionali di settore** (e.g. Journal of Neuropsychology; *Applied Neuropsychology: Adult*)

**Coordinatrice nazionale sezione di Riabilitazione Neuropsicologica della SIRN (Società Italiana di Riabilitazione Neurologica)**

**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

**Redattrice della newsletter SINP**

La sottoscritta, Benedetta Basagni, ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità che il contenuto del presente CV corrisponde a verità.



Firenze, 10/01/2024