

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Cognome, Nome

CONTRADA, Marianna

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da-a) Settembre 2021 – IN CORSO
- Organizzazione/Azienda S. Anna Institute- NeuroRehabilitation Centre
Via Siris, 11. Crotona (Italy)
NEUROPSICOLOGO CLINICO

Gennaio 2021 – IN CORSO
PSICOLOGO, RICERCATORE SENIOR
Research In Advanced Neurorehabilitation (RAN)
Project title: “Clinical efficacy and neurophysiological correlates of cognitive stimulation in aged subjects with mild and moderate cognitive impairment”.
Project Type: WP PROJECT – 5
S. Anna Institute- NeuroRehabilitation Centre
Via Siris, 11. Crotona (Italy)
- Date (da-a) NOVEMBRE 2020 – IN CORSO
- Organizzazione/Azienda **DOCENTE a contratto di "Psicologia Dinamica"** M-PSI/7 UMG. Scuola di Medicina e Chirurgia/Scienze e Tecniche di Psicologia Cognitiva Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia".
- Date (da-a) GENNAIO 2017 – DICEMBRE 2020
- Organizzazione/Azienda **Marie Skłodowska-Curie Actions** (MSCA)
Research and Innovation Staff Exchange (RISE) H2020-MSCA-RISE-2017
Project Acronym: DOCMA – Project Number: 778234
July, 2018: **Researcher and Secondment in Servicio NeuroRHB y Daño Cerebral, Hospitales NISA** C/ Río Tajo, 1 46011, Valencia, Spain.
Dicember, 2019: **Researcher and Secondment in Servicio NeuroRHB y Daño Cerebral, Hospital Nisa Sevilla Aljarafe.** Av. Plácido Fernández Viagas, s/n, 41950 Castilleja de la Cuesta, Sevilla, Spain.
- Date (da-a) GENNAIO 2016 – IN CORSO
- Organizzazione/Azienda **PSICOTERAPEUTA ad indirizzo Analitico Transazionale**
Libero professionista presso studio privato.
P. Iva: 02928730643
- Principali tematiche Intervento terapeutico orientato alla remissione dei sintomi raggiunta con un lavoro incentrato non solo sul comportamento. La salute è caratterizzata dall'autonomia, frutto di consapevolezza, spontaneità e intimità. Il processo

terapeutico è fondato sul contratto al cui conseguimento concorrono sia il paziente sia il terapeuta, su un piano di parità.

- Date (da-a) GENNAIO 2015 – DICEMBRE 2020
- Organizzazione/Azienda **PSICOLOGO, RICERCATORE**
Fondazione Santa Lucia IRCCS (Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico), RM, Unità post-coma, Neuroriabilitazione2.
- Principali mansioni e responsabilità
Attività di ricerca in ambito **neuropsicologico**, inerente le disabilità cognitivo-comportamentali e gli eventuali esiti di una **Grave Cerebrolesione Acquisita (GCA)**.

- Date (da – a) GENNAIO 2012 – DICEMBRE 2020
- Organizzazione/Azienda FONDAZIONE SANTA LUCIA, IRCCS
Responsabile di studi dal titolo:
 - "Studio dell'effetto framing in pazienti con Grave Cerebrolesione Acquisita (GCA)".
 - "Efficacia del supporto psicologico al caregiver del paziente con GCA".
 - "Empatia e disturbi emozionali nel paziente con esiti di GCA e il loro possibile effetto sulla qualità della vita del paziente e della sua famiglia".
 - "Ri-Prendersi cura dei propri figli dopo una GCA".
 - "Parametrizzazione dell'outcome cognitivo-comportamentale e psico-sociale a lungo termine dopo trauma cranio-encefalico moderato e severo. Studio longitudinale dell'associazione tra parametri neuroinfiammatori, neuroradiologici, neuropsicologici e comportamentali in fase sub-acuta e cronica".
 - "Analisi del rallentamento evidenziato da pazienti con trauma cranico mediante il Diffusion Model".
 - "I disturbi della consapevolezza e la qualità della vita in paziente con esiti di trauma cranio-encefalico (TCE)".

Collaborazione ai seguenti *multicentrici* dal titolo:

 - "L'effetto delle complicanze cliniche sull'evoluzione a breve e lungo termine dei disordini della coscienza da grave cerebrolesione acquisita";
 - "International multicentric longitudinal study on diagnosis and prognosis of prolonged disorders of consciousness";
 - "Multicentric study on clinical complications in prolonged disorders of consciousness";
 - "Studio multicentrico sulla stimolazione transcranica continua con corrente diretta nei pazienti con Disordini della Coscienza".
- Date (da-a) GIUGNO 2017 – MAGGIO 2019
- Organizzazione/Azienda **PSICOLOGA CLINICA**. Presso Studio Polimedico CE.M.I.A.L. srl, Via Lucullo, 3, Roma (RM).
- Principali tematiche Presa in carico di **pazienti affetti da acufene e apnea notturna**.

- Date (da – a) MAGGIO 2013 – MAGGIO 2014
- Organizzazione/Azienda **Centro diurno per malati d'Alzheimer** (Ex Conservatorio di S. Eufemia, via G.A. Guattani, 17, RM)

- Date (da – a) FEBBRAIO 2010 - AGOSTO 2010
- Organizzazione/Azienda Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Psicologia - **Laboratorio di Linguaggio e Comunicazione.**

INCARICHI DI DOCENZA

- Date (da-a) NOVEMBRE 2020 – IN CORSO
Organizzazione/Azienda **Docente a Contratto di "Psicologia Dinamica" M-PSI/7 UMG.**
Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia".
- Date (da – a) FEBBRAIO 2021 – IN CORSO
DOCENTE del Corso FAD **“La gestione del paziente con GCA nella fase del ritorno a casa”.** GIRN
- Date (da – a) GENNAIO 2018 – 2019
Relatore al corso di formazione: **“LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON ACUFENI”.** C.E.M.I.A.L., RM.
- Date (da – a) GENNAIO 2017
Relatore al corso di aggiornamento per il personale.
Progetto formativo aziendale (PFA): **“LA GESTIONE PSICOLOGICA DELL’EMERGENZA IN AMBIENTE SANITARIO: FONDAMENTI TEORICO ESPERIENZIALI”.** PFA02 – Fondazione Santa Lucia, RM.
Assistenza lezioni ed esami al corso **“Psicologia Clinica”** presso Diploma di Laurea in Logopedia dell’Università degli Studi di Tor Vergata, RM.

ISTRUZIONE/FORMAZIONE

- Data (da – a) GENNAIO 2014 – DICEMBRE 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **SIFP SOCIETÀ ITALIANA PER FORMAZIONE IN PSICOTERAPIA – SCUOLA QUADRIENNALE DI PSICOTERAPIA AD ORIENTAMENTO ANALITICO TRANSAZIONALE, (RM).**
- Principali tematiche/competenza professionali possedute Competenza operativa, dei metodi e delle tecniche terapeutiche dell’analisi transazionale, con integrazione di modelli bioenergetici e gestaltici, in età adulta e infantile; utilizzo di strumenti diagnostici ai fini della valutazione e dell’intervento.
- Data (da – a) SETTEMBRE 2015 – MARZO 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **DOTTORATO DI RICERCA IN NEUROSCIENZE DEL COMPORTAMENTO.** SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, CICLO XXX.
CURRICULUM: NEUROPSICOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE
- Date OTTOBRE 2010 - DICEMBRE 2012
- Qualifica conseguita **Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica. Voto 110/110 cum laude.**
Tesi: **“Influenza dei livelli di consapevolezza sull’outcome riabilitativo”**
- Nome istituto di istruzione o formazione Sapienza Università di Roma, facoltà di Medicina e Psicologia.

- Livello nella classificazione nazionale 5A
- Date OTTOBRE 2006 – OTTOBRE 2010
- Qualifica conseguita **Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche per l'Analisi dei Processi Cognitivi Normali e Patologici**
Tesi: "Lo screening della competenza morfosintattica in età prescolare".
- Nome di istituto di istruzione o formazione Sapienza Università di Roma, facoltà di Medicina e Psicologia.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

SPAGNOLO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

OTTIMO

BUONO

BUONO

BUONO

OTTIMO

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottimo uso di **STRUMENTI DI SCREENING COGNITIVO E SCALE DI VALUTAZIONE NEUROPSICOLOGICA**, impiegati nella pratica clinica, acquisite in ambito ospedaliero.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

- Ottime competenze su programmi di statistica (**SPSS**): Utente Autonomo;
- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint): Utente Autonomo;
- Buone conoscenze di programmi di elaborazione immagini e grafica: Photoshop;
- Ottime capacità di navigazione e ricerca nelle **medline** (PubMed, Scholar, Scicurve): Utente Autonomo.

ULTERIORI ESPERIENZE DI FORMAZIONE

- Partecipazione al XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica, in qualità di **RELATORE**, Napoli, 12-14/06/2022.
- Partecipazione al seminario, **IL TRATTAMENTO DELLA PERSONA CON DEMENZA: OLTRE I FARMACI**, in qualità di **RELATORE**, Crotone, 02/12/2021.
- Partecipazione al congresso, **L'ALTA SPECIALITÀ NEURORIABILITATIVA**, in qualità di **RELATORE**, Roma, 13-14/12/2019.
- Partecipazione al congresso, **LA NEURORIABILITAZIONE DEL PAZIENTE CON GRAVE CEREBROLESIONE: CRITICITÀ E POSSIBILI SOLUZIONI NEL PERCORSO RIABILITATIVO**, in qualità di **RELATORE** e **SEGRETERIA SCIENTIFICA**, Roma, 14-15/12/2018.

- Partecipazione al Seminario, SENTI/MENTI: NUOVE FORME DI RELAZIONE NELL'ERA DELLE INCERTEZZE; EleutheriAT, RM, 10/11/2018.
- Partecipazione al congresso, LA GESTIONE INTER-DISCIPLINARE DEL PAZIENTE CON GRAVE LESIONE CEREBRALE: DALLE CONSEGUENZE COGNITIVE A QUELLE EMOZIONALI, in qualità di **SEGRETERIA SCIENTIFICA**, Torino, 11-12/05/2018.
- Partecipazione al congresso, L'ÉQUIPE MULTIDISCIPLINARE NELLA NEURORIABILITAZIONE DELLE GRAVI CEREBROLESIONI ACQUISITE, in qualità di **SEGRETERIA SCIENTIFICA e RELATRICE**. Convegno Regione Lazio SIRN, RM, 20-12-2017, Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione al congresso LA RIABILITAZIONE DELLE CEREBROLESIONI ACQUISITE IN ETÁ EVOLUTIVA: UN PROGETTO DI INTERVENTO OLISTICO", Torino, 03/03/2017.
- Partecipazione al congresso, I DISORDINI DELLA COSCIENZA DOPO GRAVI CEREBROLESIONI ACQUISITE: MITI, CONTRADDIZIONI E APPROCCIO MULTI-DISCIPLINARE, in qualità di **COMITATO SCIENTIFICO**. RM, 16/12/2016, Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione al corso, METODOLOGIE DI RICERCA IN NEURORIABILITAZIONE. RM, 9-16-23 Novembre 2016, Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione al congresso, SONNO E NEUROSCIENZE. Abstract: Disturbi di coscienza e disordini del sonno. L'esperienza della Unità Post-Coma della Fondazione Santa Lucia. RM, 7-8 Ottobre, 2016, Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione al corso “Basic Life Support Defibrillation in neuroriabilitazione”, FONDAZIONE SANTA LUCIA Obiettivo formativo: LINEE GUIDA - PROTOCOLLI – PROCEDURE, 30/09/2016.
- Partecipazione al seminario RICERCA E RICERCATORI STRUMENTI DI PERFORMANCE (Aggiornamento Web of Science – Journal Citation Reports; Presentazione InCites). RM, 27/07/2016, Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione in qualità di **RELATORE** al **18th CONGRESSO OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR SEXUAL MEDICINE**. 4-6 Febbraio 2016 I Madrid, Spagna. ABSTRACT: M. Contrada, U. Bivona, G. Antonucci, F. Rizza, F. Leoni, N.D. Zasler, R. Formisano. “Sexuality changes in adult males with severe traumatic brain injury”.
- Partecipazione al corso Corso di Formazione “SICUREZZA E SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO” ex art. 37 del D.lgs 81/01, Roma 19 Gennaio 2016, Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione in qualità di **RELATORE** alla **Conferenza EATA di Roma**. 1ST EATA CONFERENCE ON RESEARCH AND THEORY DEVELOPMENT, “Beyond Limits: verifying the development of TA theory through research”. Abstract: Ego States and injunctions/drivers: a study using ESPERO and ESQ-R. RM, 9-11 Luglio, Marriott Park Hotel.
- Partecipazione alla Giornata di Studio “SESSUALITÀ E VITA

RELAZIONALE DOPO LESIONE CEREBRALE". Milano 28 Febbraio 2015, Centro Sportivo P. Vismara – Don Gnocchi.

- Partecipazione al Simposio IDENTITÀ E SENSO DELL'ALTRO, NELL'ADULTO SANO E NEL PAZIENTE CON CEREBROLESIONE ACQUISITA. RM, 14 Novembre 2014, Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione in qualità di **RELATORE** al **Congresso Nazionale SONNO, PERCORSI CLINICI, FARMACOLOGICI, PSICOLOGICI E RIABILITATIVI**. Abstract: Risvegliarsi davvero dal coma. Dati preliminari di uno studio sui disturbi del sonno nel paziente con esiti di GCA. RM, 3-4 Ottobre 2014, Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione al Convegno Scientifico Internazionale di Neuroetica, UNO SGUARDO DA QUALE MENTE? LA PROSPETTIVA NEUROETICA. Incontri su Neuroscienze e Società VI Edizione. Padova, 14-16, Maggio 2014.
- Partecipazione al XII Convegno Nazionale Scienza & Vita "AMORE & VITA. QUESTIONI DI CUORE E DI RAGIONE. TRACCE PER UN PERCORSO FORMATIVO ALL'AFFETTIVITÀ E ALLA SESSUALITÀ". Roma- Centro Congressi TV2000-23/24 Maggio 2014.
- Partecipazione al corso "LE FUNZIONI ESECUTIVE: MODELLI TEORICI E PRATICA RIABILITATIVA" RM, Marzo 2012. Gruppo Interprofessionale di Riabilitazione in Neuropsicologia (GIRN).
- Partecipazione alla BRAIN AWARENESS WEEK 2013 NEUROSCIENZE IN SOCIETÀ, organizzato nell'ambito della settimana divulgativa sulle Neuroscienze (Laboratorio di Neuroscienze Sociali, direttore prof. S. M. Aglioti Dipartimento di Psicologia, Sapienza Università di Roma, Fondazione Santa Lucia IRCCS, via dei Marsi, 78 via Ardeatina, 306 RM).
- Partecipazione al XIX CONGRESSO NAZIONALE DELLA SEZIONE DI PSICOLOGIA SPERIMENTALE DELL'AIP, RM, Dipartimento di Psicologia della Sapienza Università di Roma, dal 16 al 18 Settembre 2013.
- Partecipazione al Corso di aggiornamento per il personale: "LA GESTIONE DEL CAREGIVER DEL PAZIENTE CON ESITI DI CON GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA (GCA) NELL'OTTICA DELLA PREVENZIONE DEL BURNOUT"; Fondazione Santa Lucia IRCCS.
- Partecipazione al Corso di aggiornamento per il personale: "MIGLIORARE LE INTERAZIONI PROFESSIONALI IN AMBITO SANITARIO PER FAVORIRE IL BENESSERE PERSONALE E L'EFFICACIA LAVORATIVA"; Fondazione Santa Lucia IRCCS.

2022 - IN CORSO

SOCIO ORDINARIO

Iscritta, in qualità di **SOCIO ORDINARIO SIRN - Società Italiana di Riabilitazione Neurologica**

2017 - IN CORSO

Iscritta, in qualità di **SOCIO ORDINARIO e TESORIERE, all'Associazione GIRN – Gruppo Interprofessionale di Riabilitazione in Neuropsicologia** di Roma. Associazione Scientifica No-Profit multidisciplinare che si occupa

dell'efficacia degli interventi riabilitativi, ponendo al centro dell'attenzione non solo il paziente ma anche i suoi familiari e il loro ambiente.

CARICHE ISTITUZIONALI

MARZO 2017 - IN CORSO

TESORIERE – “Gruppo Interprofessionale di Riabilitazione in Neuropsicologia” (**GIRN**).

NOVEMBRE 2022 - IN CORSO

CONSIGLIERE, Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (**SIRN**)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

(H-INDEX: 7; DATA SOURCE: SCOPUS. AGGIORNATO A GIUGNO 2022)

1. Bivona, U., Antonucci, G., **Contrada, M.**, Rizza, F., Leoni, F., Zasler, N. D., & Formisano, R. (2016). A biopsychosocial analysis of sexuality in adult males and their partners after severe traumatic brain injury. *Brain Injury*, 1-14.
2. **M. Contrada**, U. Bivona, G. Antonucci, F. Rizza, F. Leoni, N.D. Zasler, R. Formisano (2016). PS-02-004 Sexuality changes in adult males with severe traumatic brain injury. *The Journal of Sexual Medicine*;13(5), ppS84.
3. R. Formisano, E. Azicnuda, M. Aloisi, **M. Contrada**, M.P. Ciurli, A. Gabrielli, S. Catani, U. Bivona (2016). Article for the Neurotrauma letter (NTL) of the IBIA's (International Brain Injury Association) web-based newsletter: “Contradictions and myths about the persons with Disorder of Consciousness (DoC)”.
4. Formisano, R., **Contrada, M.**, Aloisi, M., Buzzi, M. G., Cicinelli, P., Della Vedova, C., ... & Iosa, M. (2017). Improvement rate of patients with severe brain injury during post-acute intensive rehabilitation. *Neurological sciences*, 1-3.
5. Formisano, R., Aloisi, M., Iosa, M., **Contrada, M.**, Rizza, F., Sattin, D., ... & D'Ippolito, M. (2018). A new tool to assess responsiveness in disorders of consciousness (DoC): a preliminary study on the Brief Post-Coma Scale (BPCS). *Neurological Sciences*, 1-6.
6. Formisano, R., Aloisi, M., Ferri, G., Schiattone, S., & **Contrada, M.** (2018). The Glasgow Outcome Scale Extended-Revised (GOSE-R) to include minimally conscious state in the vegetative state category. *Journal of the neurological sciences*, 388, 22.J
7. Formisano, R., **Contrada, M.**, & Aloisi, M. (2018). Shorter acute care hospital stay, longer stay in post-acute care facilities. *Functional neurology*, 33(2), 65.
8. Formisano, R., **Contrada, M.**, Aloisi, M., Ferri, G., Schiattone, S., Iosa, M., & Buzzi, M. G. (2019). Nociception Coma Scale with personalized painful stimulation versus standard stimulus in non-communicative patients with disorders of consciousness. *Neuropsychological rehabilitation*, 1-12.
9. Formisano, R., **Contrada, M.**, Ferri, G., Schiattone, S., Iosa, M., & Aloisi, M. (2019). The Glasgow Outcome Scale Extended-Revised (GOSE-R) to include Minimally Conscious State in the Vegetative State/Unresponsive Wakefulness Syndrome category: a correlation with Coma Recovery Scale-Revised (CRS-R). *European journal of physical and rehabilitation medicine*, 55(1), 139.
10. Formisano, R., Toppi, J., Risetti, M., Aloisi, M., **Contrada, M.**, Ciurli, P. M., ... & Mattia, D. (2019). Language-Related Brain Potentials in Patients With Disorders of Consciousness: A Follow-up Study to Detect “Covert” Language Disorders. *Neurorehabilitation and neural repair*, 1545968319846123.
11. Formisano, R., Giustini, M., Aloisi, M., **Contrada, M.**, Schnakers, C., Zasler, N., & Estraneo, A. (2019). An International survey on diagnostic and prognostic protocols in patients with disorder of consciousness. *Brain injury*, 1-11.
12. Formisano R, **Contrada M**, Iosa M, Ferri G, Schiattone S, Aloisi M. Coma Recovery Scale-Revised

- with and without the emotional stimulation of caregivers. *Can J Neurol Sci.* 2019 10:1-5. doi: 10.1017/cjn.2019.227.
13. R. Formisano, M. Aloisi, **M. Contrada**, F. Spanedda, S. Schiattone, S. Niedbala, M.R. Cobiانchi, G. Colini Baldeschi, M.G. Buzzi. (2019). Late recovery of responsiveness after intra-thecal baclofen pump implantation and the role of diffuse pain and severe spasticity: a case report. *Acta neurochirurgica*, 1-3.
 14. N.D. Zasler, M. Aloisi, **M. Contrada**, R. Formisano. Disorders of Consciousness Terminology: History, Evolution and Future Directions. (2019). *Brain injury*, 1-6.
 15. U. Bivona, A. Costa, **M. Contrada**, D. Silvestro, E. Azicnuda, M. Aloisi, G. Catania, P. Ciurli, C.Guariglia, C. Caltagirone, R. Formisano, G.P. Prigatano. Depression, apathy and impaired self-awareness following severe traumatic brain injury: a preliminary investigation. *Brain Injury*, 2019 Jul 14:1-12.
 16. R. Formisano, **M. Contrada**, G. Colli, F. Lombardi. Decompressive Craniectomy and Cranioplasty: the point of view of the neurorehabilitation team. *J Neurosurg Sci.* (2019) (13 nov).
 17. Rita Formisano, Marta Aloisi, Marco Iosa, **Marianna Contrada**, Federica Rizza, Davide Sattin, Matilde Leonardi, Mariagrazia D'Ippolito. The Brief Post-Coma Scale (BPCS): an easy tool to assess responsiveness in disorders of consciousness (2019). *Atlas of Science*.
 18. Estraneo, A., Fiorenza, S., Magliacano, A., Formisano, R., Mattia, D., Grippo, A., ... & Trojano, L. (co-investigators' contribution: **Contrada M.** Role: Site Investigator) (2020). Multicenter prospective study on predictors of short-term outcome in disorders of consciousness. *Neurology*, 95(11), e1488-e1499.
 19. Formisano, R., Greco, C., Aloisi, M., **Contrada, M.**, Caravasso, C. F., Luccichenti, G., & Buzzi, M. G. (2020). Hypoxic Coma Due to Takotsubo Syndrome after Toxic Carbon Monoxide Poisoning. *Archives of Clinical and Medical Case Reports*, 4, 574-579.
 20. Costa, A., Bovana, U., Sulpizio, V., Nappo, R., Mastrilli, L., Formisano, R., Aloisi, M., **Contrada, M.**, Caltagirone, C., Galati, G. (2021). Reduced priming effect for visual-spatial perspective taking in patients with severe acquired brain injury. *Arch. Clin. Neuropsychol.*, Aug 23,acab069.
 21. **Contrada, M.**, Cerasa, A., Tonin, P., Bagetta, G., Scuteri, D. Aromatherapy in stroke patients: is it time to begin?. *Frontiers in behavioral neuroscience*, 2021, 15.
 22. **Contrada, M.**, Arcuri, F., Tonin, P., Pignolo, L., Mazza, T., Giuseppe, N., Pignataro, L.M., Iozzi, A., Quintieri, M., Cerasa, A. Stroke telerehabilitation in Calabria: A Health Technology Assessment. *Frontiers in Neurology*, 2022, 2333.
 23. Scuteri, D., **Contrada, M.**, Loria, T., Tonin, P., Sandrini, G., Tamburin, S., ... & Corasaniti, M. T. (2022). Pharmacological Treatment of Pain and Agitation in Severe Dementia and Responsiveness to Change of the Italian Mobilization–Observation–Behavior–Intensity–Dementia (I-MOBID2) Pain Scale: Study Protocol. *Brain Sciences*, 12(5), 573.
 24. Scuteri, D., **Contrada, M.**, Loria, T., Sturino, D., Cerasa, A., Tonin, P., ... & Bagetta, G. (2022). Pain and agitation treatment in severe dementia patients: The need for Italian Mobilization–Observation–Behavior–Intensity–Dementia (I-MOBID2) pain scale translation, adaptation and validation with psychometric testing. *Biomedicine & Pharmacotherapy*, 150, 113013.
 25. Scuteri, D., **Contrada, M.**, Tonin, P., Corasaniti, M. T., Nicotera, P., & Bagetta, G. (2022). Dementia and COVID-19: a case report and literature review on pain management. *Pharmaceuticals*, 15(2), 199.
 26. Bivona, Ferri, De Luca, Lucatello, Aloisi, **M Contrada**, Ciurli, Bandiera, Lo Sterzo, Lombardi, Formisano, Costa. Self-Awareness Multilevel Assessment Scale (SAMAS): Psychometric Analysis of Inter-Rater Reliability" *Annali dell'Istituto Superiore di Sanità*. 2022. IN PRESS.
 27. RS Calabrò, G Pioggia, **M Contrada**, A Cerasa. Sexual coach in high-functioning autism: a growing need. *Brain Sciences*, 2022, 12, 964.
 28. Carozzo, S., Vatrano, M., Coschignano, F., Battaglia, R., Calabrò, R. S., Pignolo, L., **Contrada, M.** ... & Demeco, A. (2022). Efficacy of Visual Feedback Training for Motor Recovery in Post-Operative

Subjects with Knee Replacement: A Randomized Controlled Trial. *Journal of Clinical Medicine*, 11(24), 7355.

ABSTRACT PER CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

1. Foschi, S., **Contrada, M.**, Crea, G., Errigo, V., Graziani, R., Romeo, C. Ego States and injunctions/drivers: a study using ESPERO and ESQ-R. Book of Abstract, 1ST EATA CONFERENCE ON RESEARCH AND THEORY DEVELOPMENT, "Beyond Limits: verifying the development of TA theory through research". Abstract: RM, 9-11 Luglio, 2015.
2. R. Formisano, M. Aloisi, **M. Contrada**, F. Spanedda, S. Schiattone, S. Niedbala, M.R. Cobiانchi, G. Colini, M.G. Buzzi. Late recovery of responsivity after intra-thecal baclofen pump implantation: the case of Alexandru. (2017) 12th WORLD CONGRESS ON BRAIN INJURY, New Orleans.
3. R. Formisano, M. Aloisi, **M. Contrada**, E. Dollaku, M. Iosa. Improvement rate of patients with severe brain injury during rehabilitation. (2017) 12th WORLD CONGRESS ON BRAIN INJURY, New Orleans.
4. R. Formisano, M. Giustini, **M. Contrada**, M. Aloisi, O. Masotta, L. Trojano A. Estraneo. Survey multicentrica internazionale sulle procedure diagnostiche e prognostiche nei pazienti con disordini della coscienza. (2017) XVII CONGRESSO NAZIONALE SIRN, Pisa.
5. R. Formisano, M. Iosa, F. Rizza, D. Sattin, M. Leonardi, M. Aloisi, **M. Contrada**, M. D'ippolito "A new tool to assess responsiveness in disorders of consciousness (DoC): a preliminary study on the Brief Post-Coma Scale (B-PCS)", per il XLVIII Congresso della Società Italiana di Neurologia - Napoli, 14-17 Ottobre 2017.
6. Formisano, R., Aloisi, M., **Contrada, M.**, Spanedda, F., Schiattone, S., Niedbala, S., ... & Buzzi, M. G. (2017, January). Late recovery of responsivity after Intrathecal Baclofen pump implantation: The case of Alexandru. In *BRAIN INJURY* (Vol. 31, No. 6-7, pp. 848-849). 530 WALNUT STREET, STE 850, PHILADELPHIA, PA 19106 USA: TAYLOR & FRANCIS INC.
7. Formisano, R., Aloisi, M., **Contrada, M.**, Dollaku, E., & Iosa, M. (2017, January). Improvement rate of patients with severe brain injury during rehabilitation. In *BRAIN INJURY* (Vol. 31, No. 6-7, pp. 845-846). 530 WALNUT STREET, STE 850, PHILADELPHIA, PA 19106 USA: TAYLOR & FRANCIS INC.
8. R. Formisano, M. Giustini, M. Aloisi, **M. Contrada**, C. Schnakers, N. Zasler, A. Estraneo. International survey on diagnostic and prognostic procedures for patients with disorder of consciousness: report of the international brain injury association (IBIA), disorders of consciousness special interest group (DOCSIG). Abstract 49^o Congresso Nazionale SIN Roma 2018.
9. Formisano R., Toppi J., Riseti M., Aloisi M., **Contrada M.**, Ciurli M. P., Falletta Caravasso C., Luccichenti G., Astolfi L., Cincotti F., Mattia D. Language Related Brain Potentials in Patients with Disorder of Consciousness to unveil "Covert" Language Disorders (covert aphasia). 13th World Congress on Brain Injury, Toronto March 13 - 16, 2019.
10. R. Formisano, **M. Contrada**, M. Aloisi, G. Ferri, S. Schiattone, M. Iosa, M.G. Buzzi. Abstract 260: Nociception Coma Scale Revised with Personalized Painful Stimulus May Improve Pain Management in Non-Communicative Patients with Disorders of Consciousness. 13th World Congress on Brain Injury, Toronto March 13 - 16, 2019.
11. R. Formisano, **M. Contrada**, G. Ferri, S. Schiattone, M. Iosa, M. Aloisi. Abstract 261: The Glasgow Outcome Scale Extended-Revised (GOSE-R) including Minimally Conscious State correlates with Coma Recovery Scale-Revised (CRS-R). The International Brain Injury Association's (IBIA) World Congress on Brain Injury; March 13 - March 16, 2019, in Toronto, Canada.
12. R. Formisano, **M. Contrada**, M. Aloisi, G. Ferri, S. Schiattone, M. Iosa, M.G. Buzzi. Nociception Coma Scale with personalized painful stimulation versus standard stimulus in non-communicative patients with disorders of consciousness XIX CONGRESSO NAZIONALE SIRN -Perugia, 4-6 aprile

- 2019.
13. R. Formisano, **M. Contrada**, M. Iosa, G. Ferri, S. Schiattone, M. Aloisi. Coma Recovery Scale-Revised with and without the emotional stimulation of the caregivers. 5th Congress of the European Academy of Neurology (EAN). 29 giugno-02 luglio 2019.
 14. R. Formisano, **M. Contrada**, M. Aloisi, S. Schiattone, G. Ferri, J. Toppi, D. Mattia (2020). Pain assessment in non-communicative patients. EAN Virtual Congress, Parigi.
 15. R. Formisano, **M. Contrada**, M. Aloisi, S. Schiattone, G. Ferri, M.G. Buzzi. Pain assessment in non-communicative patients. SIN, Virtual Congress, 28-30, novembre, 2020.
 16. L. Pignolo, G. Arabia, **M Contrada**, P Tonin. Clinical efficacy of cognitive stimulation in aged subjects with mild and moderate cognitive impairment. 35° Congresso Nazionale SIGOT, 2021.
 17. L Pignolo, G Arabia, **M Contrada**, P Tonin. Clinical efficacy of cognitive stimulation in aged subjects with mild and moderate cognitive impairment. Abstracts of the 17th Congress of the European Geriatric Medicine Society Live from Athens and Online, 11–13 October 2021. Eur Geriatr Med (2021) 12 (Suppl 1):S1–S387.
 18. **Contrada M**, Arabia G, Tonin P, Laratta S, Pignolo L. Valutazione dell'efficacia clinica della stimolazione cognitiva tramite un sistema di riabilitazione di realtà virtuale, in soggetti post-ictus con danno cognitivo da lieve a moderato. XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica, 12-14 giugno Napoli, 2022.
 19. **M. Contrada**, G Arabia, A Cerasa, P Tonin, L Pignolo. Interventi di Teleriabilitazione nel decadimento cognitivo. “La sezione di riabilitazione neuropsicologica della SIRN si incontra: esperienze a confronto, 4 novembre, 2022.
 20. **M. Contrada**. Convegno: “Teleriabilitazione Esperienze e Prospettive”. Intervento: “Decadimento Cognitivo”, 5 novembre 2022, Crotona.
 21. Arabia; **M Contrada**; Pignolo; Chiriaco; Torchia; Laterza; Di Iorio; De Martino; Quattrone; Morelli; Gambardella; Tonin; Quattrone. Convegno: 52° congresso sin milano 2022 - Società Italiana di Neurologia. Contributo: “Efficacy of cognitive tele-rehabilitation treatments in patients with Parkinson's disease or post-stroke”, Milano 3-6-dicembre 2022.
 22. Arcuri F, **M Contrada**, Gennarina Arabia, P Tonin, L Pignolo. 12th World Congress for Neurorehabilitation. Intervento: “Clinical efficacy of Cognitive Stimulation in aged subjects with mild and moderate cognitive impairment”, 14-17 dicembre, 2022.

LIBRI E CAPITOLI

1. Formisano R., **Contrada M.**, Aloisi M. (2022). Severe traumatic brain injury and post-coma syndrome. Fondazione Santa Lucia Handbook of Neurorehabilitation and Principles of Neurology. Giunti Psychometrics.
2. Formisano R., Aloisi M., **Contrada M.**, U. Bivona (2021). La riabilitazione del grave trauma cranico e delle gravi cerebro-lesioni acquisite. Cap. III in: Macrolesioni e Macrodanno, a cura di M. Gabrielli e F. Donelli. Maggioli Editore, in corso di stampa.
3. R. Formisano, G. Cochi, A. Gaita, **M. Contrada** (2021). La Riabilitazione delle gravi cerebrolesioni acquisite con disordini della coscienza. Cap. 32 in: Compendio di Neuroriabilitazione. Seconda Edizione Aggiornata ed Ampliata, di Sandrini G., Dattola R., Smania N. Ed. Verduci.
4. Formisano R., Aloisi M., **Contrada M.** (2017). Cap. “Il trauma cranio-encefalico grave con disordini della coscienza: elementi di neurologia clinica, riabilitazione e farmacoterapia” in “Empatia, danno cerebrale, ricostruzione del sé”, di U. Bivona e A. Costa (a cura di). Armando Editore.
5. R Formisano, M Aloisi, **M Contrada**. Contraddizioni e miti sui disturbi della coscienza. Documento finale Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurgici ed Odontoiatri Ente di Diritto Pubblico (D.L.C.P.S. 13/09/1946 n 233) COMMISSIONE STATI VEGETATIVI (10 ottobre 2017).
6. M. Aloisi, **M Contrada**, R Formisano. Epidemiologia dei Disordini della Coscienza. Documento finale Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurgici ed Odontoiatri Ente di Diritto Pubblico (D.L.C.P.S. 13/09/1946 n 233) COMMISSIONE STATI VEGETATIVI (10 ottobre 2017).
7. U Bivona, A Azicnuda, D Silvestro, M. Aloisi, **M Contrada**, R Formisano. Il supporto dei caregivers

di pazienti con disordini della coscienza. Documento finale Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri Ente di Diritto Pubblico (D.L.C.P.S. 13/09/1946 n 233) COMMISSIONE STATI VEGETATIVI (10 ottobre 2017).

8. Innocenti, P., Matrigiani, P., Azicnuda, E., Bivona, U., De Tollis, M., **Contrada, M.**, ... & Buzzi, M. G. Disturbi del sonno in pazienti con grave cerebrolesione acquisita: natura e possibili effetti sull'outcome riabilitativo (2014).
9. Bivona, U., & **Contrada, M.** Il Sogno, tra Psicoanalisi e Neuroscienze (2014).

Catanzaro, 27-12-2022