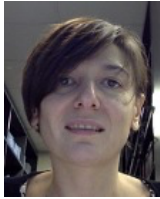


INFORMAZIONI
PERSONALI

Francesca Rodà



TITOLI di STUDIO

- Gennaio 2013 – Dicembre 2016** **Specializzazione post-lauream in Psicoterapia Cognitiva Neuropsicologica (PCN)**
Scuola Lombarda di Psicoterapia (SLOP); Approvazione Ministeriale con D.M. 23/02/07 e 19/01/12;
Sede: Pavia; Direttore Didattico e Rappresentante Legale Prof. Davide Liccione
- 10 settembre 2013** **Iscrizione all'Albo degli Psicologi dell'Emilia Romagna**
Abilitazione all'esercizio della professione di Psicologo-Psicoterapeuta ai sensi della L. 56/89 – art.: 7
- Anno Accademico 2013/2014** **Master Universitario di II livello in Medicina e Biostatistica: Fondamenti di Metodologia della Ricerca Clinica**
Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali (S.Bi.Bi.T.), via Gramsci, 14, 43126 Parma
- Anno Accademico 2006/2007 – 2009/2010** **Dottorato di Ricerca in Neuroscienze**
Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Neuroscienze, Istituto di Fisiologia Umana, via Volturno 39/E, Parma
- Anno Accademico 1996/1997 - 2002/2003** **Laurea in Psicologia (V.O. Indirizzo Sperimentale a Orientamento Neuropsicologico)**
Università degli Studi di Padova, Via Venezia, 12/2, 35129, Padova PD

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 2015 - Ora** **Psicologa-Psicoterapeuta e Neuropsicologa**
Attività in Libera Professione.
 - Studio Privato in viale Pier Maria Rossi n 20, 43121 Parma
- Ottobre 2021 - Ora** **Project Manager e Coordinatore di Ricerca**
Barbieri Srl - Progettiamo Autonomia
 - Contributo alla definizione, pianificazione, avvio e monitoraggio di nuove attività di ricerca
- Ottobre 2020 - Ora** **Psicologa-Psicoterapeuta e Neuropsicologa**
Collaborazione clinica con Centro di Logopedia e Psicomotricità di Parma (CLP), Dott.ssa Maria Teresa Berghenti e Dott.ssa Laura Dazzi & Equipe
- Luglio 2021 – 2022** **Psicologa-Psicoterapeuta e Neuropsicologa**
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Strutture Complesse di Neonatologia (Prof.ssa Serafina Perrone, Direttrice) e di Medicina Riabilitativa (Dott. Rodolfo Brianti, Direttore).
 - Contributo alla definizione e realizzazione del Progetto Clinico "Implementazione di percorsi"

ambulatoriali multidisciplinari volti all'attivazione di precoci interventi abilitativi e riabilitativi individualizzati: il contributo dello Screening Psicologico e Neuro-psicologico".

- Luglio 2019 – Dicembre 2020 **Project Manager e Coordinatore di Ricerca**
Struttura Complessa di Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Dott. Rodolfo Brianti e Servizio Sanitario Regionale, Servizio Assistenza Ospedaliera, Direzione Generale Cura della Persona, Salute e Welfare, Dott. Salvatore Ferro
- Progetto multicentrico regionale dal titolo "*Studio Pilota per la definizione di una metodologia di rilevazione dei costi dei ricoveri di riabilitazione*"
- Maggio 2020 **Formatore**
Istituto Superiore di Sanità, Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa, Struttura Complessa di Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Dott. Rodolfo Brianti
- Corso formativo e.learning (FAD) su emergenza sanitaria COVID-19 dal titolo: "*Emergenza sanitaria Covid-19: preparazione e contrasto in ambito specialistico in Medicina Fisica e Riabilitativa*"
- Aprile 2018 – Settembre 2019 **Borsista di Ricerca**
Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Prof. Marco Vitale
- Responsabile Scientifico del Progetto dal titolo "*Analisi Strumentale ambulatoriale per la predizione della caduta negli Anziani*".
- Aprile 2018 – Luglio 2019
Luglio 2021 – ora **Neuropsicologa**
Struttura Complessa di Neonatologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Dott.ssa Cinzia Magnani (ex Direttore) e Dott. Enzo Romanini (f.f. Direttore)
- Definizione, stesura e attuazione del protocollo clinico "*Precoce individuazione di deficit dello sviluppo psico-motorio e cognitivo nella popolazione a rischio dei nati pre-termine: percorso diagnostico in età pre-scolare (3-6 anni) in previsione di un efficace inserimento scolastico*".
- Gennaio 2017 – Dicembre 2017 **Formatore**
Servizio Sanitario Regionale, Servizio Assistenza Ospedaliera, Direzione Generale Cura della Persona, Salute e Welfare, Dott. Salvatore Ferro e Settore Formazione e Aggiornamento Interaziendale (A.O.U - A.U.S.L) di Parma, Dott. Corrado Ruozi
- Progettazione e realizzazione di risorse didattiche per un corso formativo e.learning (FAD) e Programmazione e attuazione di 3 incontri formativi residenziali di area vasta in Regione Emilia sull'uso delle scale: Rehabilitation Complexity Scale e Barthel Index, nella valutazione del paziente riabilitativo, in funzione della nuova SDO (Scheda di Dimissione Ospedaliera) Riabilitativa.
- Settembre 2016 - 2017 **Progettazione, Coordinamento e Data Management di Ricerca**
Struttura Complessa di Medicina Riabilitativa, Settore Pediatrico, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Dott.ssa Annamaria Salghetti
- Progetto di ricerca dal titolo "*Migliorare la Qualità di Vita di bambini con patologie reumatiche attraverso un percorso riabilitativo integrato con la scuola: Progetto Pilota*"
- Settembre 2016 – Febbraio 2017 **Progettazione, Coordinamento e Data Management di Ricerca**
Ex Dipartimento di Neuroscienze (ora Dipartimento di Medicina e Chirurgia), Università degli studi di Parma, Prof Pier Francesco Ferrari
- Progetto di ricerca dal titolo "*Apprendimento motorio di bambini in età scolare in relazione ad attività sportive*" relativamente al progetto FERRGIOCAMPUS".
- Aprile – Dicembre 2016 **Tirocinio Pratico-Formativo**
Centro di Salute Mentale A.U.S.L di Piacenza, Distretto di Levante (Fiorenzuola d'Arda), MD Psichiatra Silvio Anelli.
- Febbraio 2015 – Dicembre 2018 **Project Manager e Coordinatore di Ricerca**
Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università degli Studi di Milano, Prof.ssa Silvana Castaldi
- Progetto multicentrico nazionale dal titolo "*Inappropriatezza in difetto dei ricoveri nazionali in riabilitazione intensiva*".

- Luglio 2014 - 2018 **Project Manager e Coordinatore di Ricerca**
Struttura Complessa di Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Dott. Rodolfo Brianti (Direttore)
- Partecipazione alla definizione e stesura dei protocolli di ricerca. Gestione dei contatti con le strutture regolatorie e clinico-amministrative (es il Comitato Etico, Struttura Complessa di Ricerca e Innovazione, etc) per tutte le fasi necessarie alla sottomissione, approvazione e realizzazione dei protocolli di ricerca. Monitoraggio dei progetti di ricerca attivi per conduzione nel rispetto delle norme vigenti. Gestione ed archiviazione della documentazione di studio, management del Trial Master/Investigator Site File e di tutta la corrispondenza.
- Giugno 2014-Giugno 2015 **Assegnista di Ricerca**
Dipartimento di Neuroscienze, Università degli studi di Parma, Prof Giacomo Rizzolatti (Direttore) e Prof Leonardo Fogassi
- Responsabile Scientifico dello studio dal titolo "*New perspectives on rehabilitation in adult with motor deficits: the role of the mirror neuron system*"
- Maggio 2013-Giugno 2014 **Borsista di Ricerca**
Struttura Complessa di Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Dott. Rodolfo Brianti (Direttore)
- Project Manager in Studio Multicentrico Finanziato dalla Regione Emilia-Romagna (Bando Regione-Università Area 2 anno 2012) dal titolo "*Appropriatezza di ricovero riabilitativo in regime di degenza nella regione Emilia Romagna: impatto di un sistema alternativo di codifica sull'inappropriatezza in eccesso e sui costi della regione*".
- Ottobre 2012-Marzo 2013 **Borsista di Ricerca**
Struttura Complessa di Medicina Riabilitativa, AOU di Parma, Dott. Rodolfo Brianti in collaborazione con Dipartimento di Neuroscienze, Università degli studi di Parma, Prof Giacomo Rizzolatti (Direttore) e Prof Leonardo Fogassi
- Responsabile Scientifico dello studio dal titolo "*New perspectives on rehabilitation in adult with motor deficits: the role of the mirror neuron system*"
- Gennaio 2011-Ottobre 2012 **Postdoctoral Fellow**
Dipartimento di Neuroscienze, Istituto di Fisiologia Umana, Università degli Studi di Parma, Prof. Leonardo Fogassi e Ch.s.simo Prof. Giacomo Rizzolatti (Direttore)
- Ricerca elettrofisiologica sul Sistema Mirror, indagini di mappatura funzionale e task visuo-motori delle aree pre-frontali ventro-laterali del Macaco
- Gennaio 2007-Gennaio 2011 **Dottorato di Ricerca in Neuroscienze**
Dipartimento di Neuroscienze, Istituto di Fisiologia Umana, Università degli Studi di Parma, Prof. Leonardo Fogassi
- Indagine delle basi neuronali di sviluppo del linguaggio. Teoria Gestuale di sviluppo del linguaggio: dalle aree sensori-motorie del macaco all'area di Broca nell'uomo.
 - Indagine Neuro-funzionale e Mappatura delle aree pre-motorie ventrali del macaco
 - Tecniche Comportamentali di Condizionamento Classico e Skinneriano
 - Etologia e Comunicazione
- Ottobre-Novembre 2006 **Visiting Research Work**
Luglio-Agosto 2005
Laboratory of Comparative Ethology, National Institute of Health and Child Development, NIH, Poolesville, MD, USA. Prof Stephen Suomi (Direttore)
- Tecniche di Ricerca Etologica
- Luglio-Agosto 2006 **Visiting Research Work**

Laboratorium voor Neuro-en Psychofysiologie, K.U. Leuven Medical School, Belgio. Prof Guy Orban (Direttore)

- Tecniche di Neuroimmagine Funzionale (fMRI) nei primati non-umani

Gennaio 2005-Gennaio 2007

Borsista di Ricerca

Dipartimento di Neuroscienze, Istituto di Fisiologia Umana, Università degli Studi di Parma, Prof. Leonardo Fogassi

- Ricerca sulle basi neuronali di sviluppo del linguaggio, dal sistema sensori-motorio nel macaco all'area di Broca nell'uomo. European Program Neurocom n° 12738

DOCENZE

Anno Accademico 2022/2023

Ciclo di Seminari
 "Self Empowerment e Motivazione"
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Anno Accademico 2021/2022

Docente a contratto
 Corso di Laboratorio di informatica
 SSD SECS-S/01 Statistica,
 MASTER in MANAGEMENT PER LE FUNZIONI DI COORDINAMENTO NELL'AREA DELLE
 PROFESSIONI SANITARIE
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Anno Accademico 2020/2021

Docente a contratto
 Corso Integrato di Psicologia Medica e Riabilitazione Neuropsicovisiva, Modulo di Psicologia
 Sociale
 SSD MPSI/05
 Corso di Laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Anno Accademico 2019/2020

Docente a contratto
 Corso Integrato di Psicologia Medica e Riabilitazione Neuropsicovisiva, Modulo di Psicologia
 Sociale
 SSD MPSI/05
 Corso di Laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Docente a contratto
 Corso di Laboratorio di informatica
 SSD SECS-S/01 Statistica,
 MASTER in MANAGEMENT PER LE FUNZIONI DI COORDINAMENTO NELL'AREA DELLE
 PROFESSIONI SANITARIE
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Ciclo di Seminari
 "Sport e Integrazione"
 CDL_Sport e Integrazione 2019-2020
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Anno Accademico 2018/2019

Docente a contratto
 Corso Integrato di Psicologia Medica e Riabilitazione Neuropsicovisiva, Modulo di Psicologia Sociale
 SSD MPSI/05
 Corso di Laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Docente a contratto
 Corso di Laboratorio di informatica
 SSD SECS-S/01 Statistica,
 MASTER in MANAGEMENT PER LE FUNZIONI DI COORDINAMENTO NELL'AREA DELLE PROFESSIONI SANITARIE
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Anno Accademico 2017/2018

Docente a contratto
 Corso Integrato di Psicologia Medica e Riabilitazione Neuropsicovisiva, Modulo di Psicologia Sociale
 SSD MPSI/05
 Corso di Laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Docente a contratto
 Corso di Laboratorio di informatica
 SSD SECS-S/01 Statistica,
 MASTER in MANAGEMENT PER LE FUNZIONI DI COORDINAMENTO NELL'AREA DELLE PROFESSIONI SANITARIE
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Seminario
 "Strumenti per la creazione di un database in ambito epidemiologico"
 SSD SECS-S/01 Statistica,
 MASTER in MANAGEMENT DEL RISCHIO INFETTIVO CORRELATAO ALL'ASSISTENZA SANITARIA
 Dipartimento di Medicina e Chirurgia
 Università degli Studi di Parma

Anni Accademici
 Da 2011/2012 a 2017/2018

Cultore della Materia
 Corso di *Psicologia Generale*
 SSD MPSI/01
 Università degli Studi di Parma
 Corso di Laurea:
 - FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)
 - SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE
 - MEDICINA E CHIRURGIA
 - OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)
 - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA
 - ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ORTOTTISTA ED ASSISTENTE DI OFTALMOLOGIA)
 - TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)

Cultore della Materia
 Corso di *Cognizione*
 SSD MPSI/01
 Università degli Studi di Parma
 Anni Accademici 2015/2016 – 2019/2020
 Corso di laurea: PSICOBIOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE

Anni Accademici
 2011/2012 e 2012/2013

Cultore della Materia
 Corso di *Neuropsichiatria infantile*
 SSD MED/39
 Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Brescia, in via Trieste n°17 (BS)
 Facoltà di Scienze della Formazione

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

| Altre lingue | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|--------------|-------------|------------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | Eccellente | Eccellente | Eccellente | Eccellente | Eccellente |
| Francese | Elementare | Elementare | Elementare | Elementare | Elementare |

Competenze Organizzative

Buone competenze di **organizzazione di eventi scientifici**:

- Segreteria Scientifica del Congresso "Siamo Pronti per una SDO riabilitativa?" Parma, 31 ottobre 2018
- Organizzatore e Formatore per la Regione Emilia Romagna dei corsi di Formazione d'Area Vasta sull'uso delle scale di Valutazione della Complessità Clinica (RCS-E v13) e Disabilità (BI) Gennaio-Dicembre 2017
- Segreteria Scientifica del Congresso "Criteri, Sistemi di Codifica e Appropriatezza dei Ricoveri Riabilitativi" Parma, 15 aprile 2016
- Coordinatore della Sessione internazionale "Rehabilitation Complexity Scale-Extended ad 43° Congresso Nazionale SIMFER di Ferrara, 4-7 ottobre 2015.
- Segreteria Scientifica del Congresso "Ricerca e Innovazione in Riabilitazione in Regione E.R. :un primo passo verso la costituzione di un network regionale" Parma, 06 giugno 2014

Competenze informatiche

Ottima conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint) acquisita durante il Dottorato di Ricerca e sviluppata fino ad oggi

Ottima conoscenza di software statistici quali SPSS (Mar-Apr 2007 – Apr 2007 **Corso** di Statistica&SPSS, Dott.ssa Cristina Castracani, Dipartimento di Biologia Comparata, Università degli Studi di Parma) STATISTICA, JASP e JAMOVI.

Ottima conoscenza di software applicativi finalizzati a elaborazioni ed analisi di:

- Segnali Biomedici: Sfw BTS per analisi del cammino, Spike, Signal, Iscan, Matlab Toolbox for Neuro Signal Analysis
- Immagini: Adobe Photoshop - Illustrator (Mag – Giu 2009: **Corso** di Adobe Dott. Domenico Mallamo, Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Parma), Corel Draw, 3D Zone
- Video: Adobe Premiere, Final Cut, Virtual Dub
- Suoni: Adobe Audition, Cool Edit Pro, Praat

Ottima conoscenza di software per indagine neuropsicologica e psicofisiologica quali E-Prime, Field Trip (Apr 28-29-30 2014 **Corso** di FieldTrip, Dott. Diego Lozano-Soldevilla e Arjen Stolk, Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Parma), Discreta conoscenza del linguaggio di programmazione Matlab (Feb - Mar 2008: **Corso** di Matlab, Dott. Ivlilin Stoianov, Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Parma), sufficiente di Labview, e MS-Dos

Ottima conoscenza dei metodi di ricerca su vari motori di ricerca nel settore medico-scientifico (Medline, PubMed, EBSCO, Cochrane, Pedro, PsyNet etc)

Altre competenze
(corsi Formativi/Aggiornamenti)Relatore a Convegno: **Sviluppo di una metodologia per la rilevazione dei costi dei ricoveri di riabilitazione.** 13/07/2022 Bologna. Ore 4. Provider: Servizio Assistenza Ospedaliera

Direzione Generale Cura della Persona, Salute e Welfare.

Corso Formativo on.line (Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura): **Prospettive diacroniche sullo spettro autistico**. 25 e 26/05/2022. Ore: 12. Provider: Istituto di Ricerca e Intervento per la Salute, Milano

Corso Formativo **Disturbi del neurosviluppo e vulnerabilità emotive: Autismo, ADHD e Disturbi del Comportamento**. 20e21/05/2022. Ore 8. Provider: Lab. D. A. centro per l'età evolutiva e gli apprendimenti, spin off Università di Padova.

Corso Aggiornamento **Giornate di aggiornamento sull'uso degli strumenti in psicologia clinica dello sviluppo**, 04-05/03/2022 on.line. Provider: Il Mulino, AIRIPA, Psicologia Clinica dello sviluppo in collaborazione con Giunti O.S. Psychometrics.

Corso di Formazione **Training Utilizzatore dispositivo Glorhea Work Station**. 18/03/2022. Ore: 4. Provider: Glorhea Idrogent s.r.l., Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

Corso FAD Aggiornamento **BES e DSA Aggiornamenti sulla valutazione degli apprendimenti**. 04-05/02/2022. Ore: 8. Provider: Lab.D.A. centro per l'età evolutiva e gli apprendimenti, Università degli studi di Padova.

Corso FAD Aggiornamento **Le 12 Sindromi che ogni Pediatra e NPI deve conoscere**. 21-29/04/2021 Ore: 12. Provider: Fondazione Pier Francesco e Luisa Mariani, Neurologia Infantile. Milano

Webinar Aggiornamento **L'uso Clinico della Bayley III: Discussione di un caso clinico** 08/04/2021 Provider: Giunti Psychometrics, Firenze

Corso FAD Formazione **Apprendimenti Scolastici nelle Disabilità Intellettive**. 22-23/01/2021 Provider: Lab.D.A. – Centro per l'Età evolutiva e gli Apprendimenti (Spin-Off UniPd) in associazione con AIRIPA

Webinar Aggiornamento **Sensory Profile II**. 24/09/2020 Provider: Giunti Psychometrics, Firenze

Webinar Aggiornamento **PTSD in età prescolare**. 25/09/2020 Provider: Liquid Plan srl, FormazioneContinualnPsicologia.it

Webinar Aggiornamento **Prevenzione e Interventi nei disturbi della sfera Emozionale**. 23/10/2020 Provider: Giunti Psychometrics, Firenze

Webinar Aggiornamento **Confronto WISC IV-NEPSY II**. 22/10/2020 Provider: Giunti Psychometrics, Firenze

Corso FAD Aggiornamento **Il parent training e i suoi ambiti di intervento nell'età evolutiva** 30/10/2020 Provider: Giunti Psychometrics, Firenze

Corso FAD Formativo **Clinica dei DSA: aggiornamento sulle metodologie di valutazione e d'intervento**. 13-18/07/2020 Provider: ASP Paolo Ricci, Civitanova Marche (MC)

Corso FAD Formativo **Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto**. 28/02/2020 - 28/04/2020. Provider: Istituto Superiore di Sanità - N° 2224

Congresso Internazionale **Paralisi Cerebrale Infantile: dalle diagnosi precoci ai percorsi di inclusione**, 4-5/10/2019 IRCCS Medea-La Nostra Famiglia, Bosisio Parini (LC)

Corso Aggiornamento **Giornate di aggiornamento sull'uso degli strumenti in psicologia clinica dello sviluppo**, 08-09/03/2019 Bologna. Provider: Il Mulino, AIRIPA, Psicologia Clinica dello sviluppo in collaborazione con Giunti O.S. Psychometrics

Corso Formativo **Interazione Tecnologia-Persona nel percorso riabilitativo: stato attuale e prospettiva**, 30/11/2018 Brescia. Provider: SIMFER (Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione), Fondazione Don Gnocchi e Università di Brescia.

Corso Formativo **Anziani: un'identità in bilico**, 14/09/2018 Bologna. Provider: Ordine Psicologi Emilia Romagna

Corso Formativo **Diagnosi e intervento precoce in neurologia infantile. Evidenze dalle reti cliniche promosse dalla Fondazione Mariani**, 12-14/04/2018 Milano. Provider: Fondazione

PierFrancesco e Luisa Mariani, Neurologia Infantile. Milano

Corso Aggiornamento **Giornate di aggiornamento sull'uso degli strumenti in psicologia clinica dello sviluppo**, 9-10/03/2018 Bologna. Provider: Il Mulino, AIRIPA, Psicologia Clinica dello sviluppo in collaborazione con Giunti Psychometrics

Corso Formativo **Disabilità intellettive e Funzionamento Intellettivo Limite: la valutazione clinica e gli interventi riabilitativi e psicoeducativi**, 23-24/02/2018 Milano. Provider: Giunti O.S. Psychometrics

Corso Formativo **La valutazione dell'intelligenza nei disturbi del neurosviluppo: WISC-IV, Leiter-3 e Matrici di Raven**, 27-28/10/2017 Milano. Provider: Giunti O.S. Psychometrics

Corso Formativo **Approccio del GIPCI alla Riabilitazione del bambino con PC**, 15-17/11/2017, Napoli Palazzo San Teodoro. Provider: Fondazione PierFrancesco e Luisa Mariani, Neurologia Infantile

Corso Formativo **L'aiuto psicologico nelle difficoltà scolastiche**, 20/10/2017 Ordine Psicologi Emilia Romagna, Sala della Traslazione del Convento San Domenico in Piazza San Domenico 13, Bologna. Provider: Ordine Psicologi Emilia Romagna

Workshop **PRO.M.I.S. (Progetto Mattone Internazionale Salute)**, 12/04/2017, Bologna. Provider: Agenzia Sanitaria e Sociale Regione Emilia-Romagna

Corso Formativo **La Rasch Analysis**, 23/02/2017, Ospedale San Sebastiano di Correggio. Provider: Azienda AUSL di Reggio Emilia

Corso Formativo **I disturbi Visivi nei Soggetti con Esiti di Lesione Cerebro-Vascolare: Valutazione e Trattamento Riabilitativo**, 28/11/2015, Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza

Corso Teorico-Pratico in Neuroriabilitazione, **Il Laboratorio di analisi del movimento: l'utilizzo in clinica**, 07- 08/05/2015, Sol et Salus, Rimini. Provider: SIAMOC (Società Italiana di analisi del Movimento in Clinica)

Corso Formativo **L'interpretazione clinica della WAIS-IV**, 18/05/2015, Ordine Psicologi Emilia-Romagna Zanhotel Europa, Via Boldrini 11 - Bologna. Provider: Ordine Psicologi Emilia-Romagna

Corso Formativo **Corso di FieldTrip (Matlab Toolbox for Neuro Signal Analysis)**, 28-29-30/04/2014 Dott. Diego Lozano-Soldevilla e Arjen Stolk, Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Parma

Corso Formativo **La programmazione Europea per la Ricerca Horizon 2020**, Dott Alfredo Cesario 05/11/2013, Sala Congressi, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

Corso Teorico-Pratico su **Stimolazione Elettrica transcranica (tDCS,tACS,tRNS)** 8/07/2013 Sezione di Neuroscienze Cognitive, IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia

ULTERIORI INFORMAZIONI

Supervisione Tesi di Laurea

Anno Accademico
2020/2021

"Prevenzione delle cadute nel soggetto anziano: stato dell'arte e proposta di un nuovo protocollo che adotta tecnologie clinico-strumentali". Studente FT Latifa Hammioui, Relatore Dott. Rodolfo Brianti, Supervisore Francesca Rodà

Anno Accademico
2017/2018

"Prevenzione delle cadute nel soggetto anziano: stato dell'arte e proposta di un nuovo protocollo che adotta tecnologie clinico-strumentali". Studente Scienze Motorie Elisa Arca, Relatore Prof Marco Vitale, 2° relatore Prof Marcello Maggio, Tutor Francesca Rodà

- Anno Accademico 2015/2016
"Riabilitazione Outdoor nel Paziente Sub-Acuto con Esiti di Stroke In Regime di Ricovero: Studio RCT".
Studente FT Francesco Bettalico, Relatore Dott. Rodolfo Brianti, 2° relatore Francesca Rodà
- "Intervento riabilitativo sulla consapevolezza corporea al fine di sviluppare nuove strategie motorie per una migliore QoL dei pazienti con esiti di stroke: studio osservazionale in un setting definito "il giardino riabilitativo". Studente FT Francesco Messina, Relatore Dott. Rodolfo Brianti, 2° relatore Francesca Rodà
- Anno Accademico 2014/2015
"The Effectiveness of Action Observation Treatment in Improving Upper Limb Ability in Chronic Stroke Patients", Studente FT Paolo Ciardelli. Relatore Dott. Rodolfo Brianti, 2° relatore Francesca Rodà
- "Psychometric Validation of a new balance assessment Tool: Balance Evaluation System Test (BESTest)", Studente FT Jessica Maccagni. Relatore Dott. Rodolfo Brianti, Tutor Francesca Rodà
- "Kinesio Taping nel trattamento del Linfedema secondario a intervento chirurgico per Patologie Neoplastiche: studio sperimentale con dispositivo medico", Studente FT Jessica Bozzi. Relatore Dott. Rodolfo Brianti, Tutor Francesca Rodà
- "Trattamento riabilitativo del paziente oncologico con decondizionamento fisico", Studente FT Giulia Leurini. Relatore Dott. Rodolfo Brianti, Tutor Francesca Rodà
- Anno Accademico 2013/2014
"New perspectives on rehabilitation in adult with motor deficits: the role of the mirror neuron system"
Studente FT Anna Carmone. Relatore Dott. Rodolfo Brianti, 2° relatore Francesca Rodà
- "Cross-cultural adaptation and validation of a new balance assessment tool: Balance Evaluation System test (BESTest)" Studente FT Nicola Cremaschi. Relatore Dott. Rodolfo Brianti, Tutor Francesca Rodà
- Anno Accademico 2013/2014
La percezione della fatica durante l'esecuzione di un atto motorio osservato. Studente di Psicologia, Università di Trento, Cristina Sacconi. Relatore Luigi Cattaneo, Tutor Francesca Rodà
- Anno Accademico 2011/2012
"Indagine elettrofisiologica delle proprietà funzionali della corteccia prefrontale ventro-laterale del macaco" Studente di Psicologia Michela Grosso. Relatore Prof. Leonardo Fogassi, Tutor Francesca Rodà
- Anno Accademico 2010/2011
"Mappatura elettrofisiologica della corteccia prefrontale laterale del macaco: aspetti metodologici e risultati preliminari" Studente di Psicologia, Università di Cesena, Antonio Calapai. Relatore Prof. Leonardo Fogassi, Tutor Francesca Rodà
- Anno Accademico 2006/2007
"La codifica dell'intenzionalità nei circuiti parieto-frontali della scimmia" Studente di Psicologia Elisa Ruggeri. Relatore Prof. Leonardo Fogassi, Tutor Francesca Rodà
- Anno Accademico 2005/2006
"Codifica della vocalizzazione nella corteccia premotoria della scimmia". Studente di Psicologia Fabio Monti. Relatore Prof. Leonardo Fogassi

PUBBLICAZIONI

Articoli

- Presta V, Galuppo L, Condello G, **Rodà F**, Mirandola P, Vitale P, Vaccarezza M, and Gobbi G. "Receiver Operating Characteristic analysis of posture and gait parameters to prevent frailty condition and fall risk in the el-derly". *Appl. Sci.* **2022**, *12*, Under Revision
- Mammi P, Ranza E, Rampello A, Ravanetti D, Cavaldonati A, Moretti S, Gobbi E, **Rodà F**, Brianti R. "Post COVID-19 ongoing symptoms and health related quality of life: does rehabilitation matter? Preliminary evidence". *Am J Phys Med Rehab Articles.* 2022 Aug 16. doi: 10.1097/PHM.0000000000002089.
- Merlo A & **Rodà F**, Carnevali D, Principi N, Grimoldi L, Auxilia F, Lombardi F, Maini M, Brianti R, Castaldi S. "Appropriateness of admission to rehabilitation: definition of a set of evidence-based criteria and rules through the application of the delphi method". *Eur J Phys Rehabil Med.* 2020 Jul 15. doi: 10.23736/S1973-9087.20.06148-1
- De Stefani E & **Rodà F**, Volta E, Piccolini V, Farnese A, Rossetti S, Pedretti F, Ferrari PF. "Learning new sport actions: Pilot study to investigate the imitative and the verbal instructive teaching methods in motor education" *PLoS One.* 2020 Aug 14;15(8):e0237697. doi: 10.1371/journal.pone.0237697.

Brianti R, **Rodà F**, Agosti M, Andreoli E, Sciolino L, Ferro S. "Schede di Dimissione Ospedaliere Riabilitative (SDO-R) in Regione Emilia-Romagna: prima esperienza. MR 2018 32 (3): 94-101

Rodà F, Bevilacqua L, Merlo A, Prestini L, Brianti R, Lombardi F, Auxilia F, Castaldi S. "Evidence-Based Medicine and Clinical Practice: the first Italian attempt to define the appropriateness of rehabilitation admission criteria through the application of the Delphi method" Ann Ig 2-2019

Bruni S, Gerbella M, Bonini L, Borra E, Coudé G, Ferrari PF, Fogassi L, Maranesi M, **Rodà F**, Simone L, Ugolotti Serventi F, Rozzi S. "Cortical and subcortical connections of parietal and premotor nodes of the monkey hand mirror neuron network" Brain Struct Funct. 2018 May; 223(4):1713-1729. doi: 10.1007/s00429-017-1582-0.

Rodà F, Agosti M, Merlo A, Maini M, Lombardi F, Brianti R, on behalf of GRECo. "Psychometric Validation of the Italian Rehabilitation Complexity Scale-Extended Version 13" *PLoS One*. 2017 Oct 18;12(10):e0178453. doi: 10.1371/journal.pone.0178453.

Simone L, Bimbi M, **Roda' F**, Fogassi L, Rozzi S. "Action observation activates neurons of the monkey ventrolateral prefrontal cortex." *Sci Rep*. 2017 14;7:44378. doi: 10.1038/srep44378.

Roda' F, Petraglia F, Scaltriti V, Costantino C, Franciosi V, Pessina F and Brianti R. "Physical exercises programs for cancer patients: what is the latest?" *Cancer Rep Rev*. 2017 1(3): 1-4. doi: 10.15761/CRR.1000116

Grandi LC, **Roda' F** and Ishida H, "Physiological Effect of Sweeping Grooming Movements in Macaque Monkey: Preliminary Data" *J Primatol* 2015, 4:2 <http://dx.doi.org/10.4172/2167-6801.1000126>

Roda' F, Agosti M, Corradini E, Lombardi F, Maini M, Brianti R. "Cross-Cultural adaptation and preliminary test-retest reliability of the Italian version of the Complexity Rehabilitation Scale-Extended (13th Version)". *Eur J Phys Rehabil Med*. 2015 Aug;51(4):439-46

Maranesi M, **Rodà F**, Bonini L, Rozzi S, Ferrari P.F, Fogassi L and Coudé G. "Anatomo-functional organization of the ventral primary motor and premotor cortex in the macaque monkey". *European Journal of Neuroscience* 2012. doi: 10.1111/j.1460-9568.2012.08252.x

Coudé G, Ferrari P.F, **Rodà F**, Maranesi M, Borelli E, Veroni V, Monti F, Rozzi S, Fogassi L. "Neurons controlling voluntary vocalization in the macaque ventral premotor cortex". *PlosOne* 2011, 6(11) e26822 doi:10.1371/journal.pone.0026822

Fogassi L., **Rodà F**. (2011) "The premotor cortex and mirror neurons". *ACNR Advance in Clinical Neuroscience & Rehabilitation* 2011, 11(4): 23-25

Buccino G, Sato M, Cattaneo L, **Rodà F**, Riggio L. (2009) "Broken affordances, broken objects: A TMS study". *Neuropsychologia*, 47(14):3074-3078

Capitoli Libri

Ferrari P.F, Belluardo M, **Rodà F**. "Esperienze sociali precoci e sviluppo cerebrale: il ruolo del sistema dei neuroni specchio". Edizioni Franco Angeli, 2020, pp. 324 "Asfissia perinatale ed encefalopatia ipossico-ischemica: Prevenzione, diagnosi, terapia e riabilitazione " ISBN 9788835109228

Rodà F, De Stefani E, Ferrari P.F. "I neuroni specchio e la loro rilevanza nei processi di apprendimento e di pratica motoria-sportiva-espressiva". Quaderni di sport di classe: Guida didattica per tutor e docenti della scuola primaria, Vol. 3. Calzetti & Mariucci Editori; Sport e Salute SpA 2019, pp 17-26.

Fogassi L. & **Rodà F**. "Percezione e azione. Lo spazio e le azioni degli altri rappresentate nel mio sistema cerebrale motorio". Confini Aperti: Il rapporto Interno/esterno in biologia. Autori e curatori: Continenza B., Gagliasso E., Fabio Sterpetti. Edizioni Franco Angeli, 1° Edizione 2013, pp 157- (Codice editore 495.230_Codice ISBN: 9788820408619)

Abstract

Salghetti A, De Conti C, **Rodà F**, Arlotta A, Brianti R

"Migliorare la qualità di vita di bambini con patologie reumatiche attraverso un percorso riabilitativo integrato con la scuola: progetto pilota." 45° Congresso Nazionale SIMFER, Genova 22-25 ottobre 2017

Brianti R, Zaccaria B, Sava C, Pasquini A, Parenti B, Cattaneo A, **Rodà F**, Agosti M, Ballotta A, Costantino C.

"Riabilitazione indoor piu' outdoor nel paziente con esiti di stroke in regime di ricovero: studio RCT, dati preliminari." 45° Congresso Nazionale SIMFER, Genova 22-25 ottobre 2017

Romiti D, **Rodà F**, Agosti M, Merlo A, Brianti R, Castaldi S, a nome del Gr.I.Co (Gruppo Italiano Complessità).

“Uso di indicatori oggettivi e condivisibili a supporto del ricovero riabilitativo: applicazione a livello nazionale di una nuova proposta sviluppata in Regione Emilia Romagna.” 45° Congresso Nazionale SIMFER, Genova 22-25 ottobre 2017

Petraglia F, Costantino C, Scaltriti V, **Rodà F**, Brianti R, Pinto C, Pessina P.

“Rieducazione e ri-allenamento allo sforzo in pazienti oncologici decondizionati ricoverati in un reparto di degenza oncologica” 43° Congresso Nazionale SIMFER, Ferrara 4-7 ottobre 2015

Corsini C, Santini S, Agosti M, **Rodà F**, Brianti R

“Intervento di gruppo basato sulla Mindfulness in contesto ospedaliero-riabilitativo: studio di fattibilità in pazienti con cerebrolesione acquisita” 43° Congresso Nazionale SIMFER, Ferrara 4-7 ottobre 2015

Licari O, Chierici L, Costantino C, Valentini A, Agosti M, **Rodà F**, Brianti R

“Traduzione, adattamento cross-culturale e Validazione della versione italiana del Balance Evaluation System Test (BESTest) in pazienti con Sclerosi Multipla” 43° Congresso Nazionale SIMFER, Ferrara 4-7 ottobre 2015

Rodà F, Maselli S

“Esperienza di Parma nell’Uso della scala RCS-E v13”. 43° Congresso Nazionale SIMFER, Ferrara 4-7 ottobre 2015

Corsini D; Ortalli B; **Rodà F**

“Terapia di Gruppo per Persone con Afasia cronica: uno Studio Pilota”

Riabilitare la Comunicazione, Tecniche e Tecnologie Applicate, Simposio Nazionale. Torino, 29–30 Novembre 2013

Corsini D; Mammi P; Santini S, **Rodà F**

“Mindfulness Based Therapy on group of Rehabilitative ABI (Acquired Brain Injury) patients: a pilot study”

Abstract in Atti di Convegno. IESCUM Parma, 8–9 Novembre 2013

Brianti R, Lombardi F, **Rodà F**, Corradini E, Agosti M, Maini M

“Progetto Rehabilitation Complexity Scale (RCS) in Emilia Romagna: Dati Preliminari”. 42° Congresso Nazionale SIMFER Roma, 13-16 Ottobre 2013

Simone L., Rozzi S., Bimbi M., **Rodà F.**, Carissimi A., Luppino G., Fogassi L. 2013 “Visual and motor responses of Ventrolateral Prefrontal Neurons during grasping actions” Neuroscience, SfN 43th Annual Meeting. San Diego, 9–13 Novembre 2013

Rozzi S., **Rodà F.**, Simone L., Bimbi M., Calapai A., Luppino G., Fogassi L.

“Movement-related neurons in the macaque Ventrolateral Prefrontal Cortex” Poster#914.10/QQ15 Neuroscience, SfN 42th Annual Meeting. Washington D.C., 12–16 Novembre 2011

Rodà F., Ferrari P.F., Fogassi L.

“Difference in the Heart Rate Variation in the Monkey During the Observation of Facial Expressions” The Primate Mind Conference. Erice (Sicilia) 4-7 luglio 2009

Nelissen K., **Rodà F**, Ferrari P.F., Vanduffel G., Rizzolatti G., Orban G.

“Macaque brain responses to observation of communicative and non-communicative face gestures” Neuroscience, 37° SfN meeting. San Diego, California, 3-7 novembre 2007

La sottoscritta è consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi verrà punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000. E' inoltre informata ed autorizza, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D. Lgs. 30.06.2003 n. 196, per quanto compatibile con il GDPR 679/2016, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa

Data 23/02/2023

In Fede


Data 23/02/2023

Firma

