

### Dati anagrafici

Data di nascita: [REDACTED]  
 Luogo di nascita: Palermo  
 Cittadinanza: Italiana  
 Stato civile: Celibe  
 Indirizzo: [REDACTED]  
 Cellulare: [REDACTED]  
 Email: [REDACTED]  
 Fax: [REDACTED]

### Titoli di studio

23/07/1994	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> ; 110/110 con Lode, menzione per la tesi sperimentale e lettura del Giuramento di Ippocrate; Università degli studi di Palermo	Palermo
20/12/1994	<b>Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo</b> ; 110/110 con Lode, Università degli Studi di Palermo	Palermo
14/12/1998	<b>Specializzazione in Neurologia (ex d.L. 257/91)</b> ; 50/50 con Lode, Università degli Studi di Palermo	Palermo
24/03/1999	<b>Diploma in Clinical Neurology</b> ; "Cum laude" per la performance nell'esame del paziente, University College London, Institute of Neurology, Queen Square, London (UK)	Londra
10/12/2008	<b>Master in Neuropsicologia Clinica</b> ; Università degli Studi di Padova	Padova
30/06/2015	<b>Dottorato in "Advanced Science and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports"</b> ; Università degli Studi "Tor Vergata", Roma	Roma

### Attività clinica

#### Impiego attuale

01/04/17	A tutt'oggi	<b>UOC di Medicina Riabilitativa e Neuroriabilitazione</b> (Dirigente Medico), IRCCS Istituto Scienze Neurologiche di Bologna, AUSL Bologna (ospedali Maggiore e Bellaria). Attività svolte: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsabile di reparto, con responsabilità nella progettazione e conduzione del progetto riabilitativo individuale (PRI) personalizzato (inclusa la gestione internistica) nell'Unità Assistenziale di Neuroriabilitazione ("Casa dei Risvegli"), sita presso l'Ospedale Bellaria. Essa comprende 10 posti letto (codice 75) rivolti a pazienti con grave cerebro lesione acquisita, trasferiti dalla subintensiva riabilitativa dell'Ospedale Maggiore.</li> <li>• Svolgimento di turni di guardia attiva presso la l'Unità Assistenziale di Medicina riabilitativa, sita presso l'Ospedale Maggiore, comprendente 8 letti di sub-intensiva riabilitativa (codice 56), rivolti a pazienti con grave cerebro lesione acquisita appena trasferiti dalla rianimazione e 4 letti (codice 56), rivolti a pazienti affetti da stroke appena trasferiti dalla stroke unit.</li> <li>• Attività ambulatoriale specialistica nell'ambulatorio di II livello "Gravi Cerebrolesioni".</li> <li>• Incarichi speciali             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Referente aziendale del PDTA Gravi Cerebrolesioni</li> <li>- Membro del Comitato Tecnico-Scientifico Aziendale per la Formazione (AUSL Bologna)</li> <li>- Referente IRCCS per la Formazione</li> <li>- Referente di UO per le attività di Ricerca.</li> </ul> </li> </ul>	Bologna
----------	-------------	--	---------

#### Esperienze lavorative precedenti

Giu 1994	Feb 2005	<b>Medicina d'urgenza</b> : medico frequentatore volontario (part-time), Pronto Soccorso Ospedale "Villa Sofia", Palermo	Palermo
----------	----------	--	---------

Ott 1994	Set 1998	<b>Scuola di specializzazione in Neurologia;</b> Università degli Studi di Palermo (4 anni); 11 mesi trascorsi in comando presso la Clinica Neurologica dell'Ospedale Borgo-Roma, Università degli Studi di Verona	Palermo Verona
Ott 1998	Mar 1999	<b>Sabbatico: Diploma in Clinical Neurology;</b> Institute of Neurology and National Hospital for Neurology and Neurosurgery "Queen Square", University College London, London (6 mesi)	Londra (UK)
Mar 1999	Nov 1999	<b>Neurologia; Neurochirurgia</b> (sostituzioni part-time come dirigente medico); vari presidi ospedalieri facenti parte del Servizio Sanitario Nazionale	Regno Unito
Mar 1999	Nov 1999	<b>Neuroranimazione:</b> medico frequentatore volontario (part-time), Medical Neuro-Intensive Therapy Unit, The National Hospital for Neurology and Neurosurgery, Queen Square, London (UK)	Regno Unito
Dic 1999	Lug 2000	<b>Neurologia;</b> incarico di dirigente medico, Basildon Hospital, Essex	Regno Unito
Ago 2000	Ago 2000	<b>Medicina d'urgenza:</b> dirigente medico (sostituzione a tempo pieno), Medical Admission Unit, Basildon Hospital, Essex	Regno Unito
Ott 2000	Dic 2000	<b>Medicina d'urgenza; Neurologia; Neurochirurgia</b> (sostituzioni part-time come dirigente medico); vari presidi ospedalieri facenti parte del Servizio Sanitario Nazionale	Regno Unito
Gen 2001	Dic 2002	<b>Neuroriabilitazione</b> (responsabile di reparto); Profound Brain Damage Unit, Royal Hospital for Neuro-disability, London	Regno Unito
Gen 2003	Feb 2003	<b>Neuroriabilitazione: sabbatico</b> (frequentazione del reparto e stage sul trattamento della spasticità: Dott. A. Ward), Rehabilitation Unit, North Staffordshire Hospital (Stoke-On-Trent, UK)	Regno Unito
Mar 2003		<b>Neuroriabilitazione</b> (Aiuto Unità Comi Permanenti); Istituto di Riabilitazione S. Stefano, Porto Potenza Picena (MC)	Porto Potenza Picena (MC)
Ago 2003		<b>Medicina Riabilitativa</b> (Dirigente Medico Unità Gravi Cerebro-lesioni); Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara	Ferrara
Nov 2005		<b>Medicina Riabilitativa</b> (Aiuto Unità Gravi Cerebro-lesioni); Centro Cardinal Ferrari, Fontanellato (PR)	Fontanellato (PR)
Giu 2006	Sett 2012	<b>Medicina Riabilitativa</b> (Dirigente Medico con qualifica D2); Nuovo Ospedale Civile di Modena S. Agostino Estense, Azienda Ospedaliera di Modena.	Modena
01/10/12	05/10/12	<b>Neuroriabilitazione:</b> comando finalizzato presso il centro "Hochzirl" diretto dal prof. Leopold Saltuari	Innsbruck
01/10/12	21/02/13	<b>Responsabile UO di Neuroriabilitazione;</b> Ospedale "Moriggia-Pelascini"; rapporto terminato per dimissioni volontarie	Gravedona (Como)
22/02/12	31/03/17	<b>Medicina Riabilitativa</b> (Dirigente Medico con qualifica D1); Nuovo Ospedale Civile di Modena S. Agostino Estense, Azienda Ospedaliera di Modena. Attività svolte: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività di reparto, basata sulla impostazione di progetto riabilitativo omnicomprensivo e personalizzato (inclusa la gestione internistica) di pazienti con patologia di interesse neuro-riabilitativo;</li> <li>• Attività di consulenza nei reparti di Neuroranimazione, Terapia Intensiva, Neurochirurgia</li> <li>• Responsabile dell'ambulatorio specialistico di riabilitazione neuropsicologica</li> <li>• Referente aziendale del gruppo di lavoro della Regione Emilia Romagna per la implementazione dell'azione "A2: "Personalized health management, starting with a falls prevention initiative" della "European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing (EIP on AHA)"</li> <li>• Organizzatore e docente del progetto di formazione sul campo interdisciplinare "Idrocefalo post-traumatico", giunto alla 5° edizione annuale</li> <li>• Principal Investigator del progetto regionale "Efficacia di un programma di prevenzione multifattoriale e personalizzata delle cadute nell'anziano residente a domicilio in confronto al trattamento convenzionale: studio randomizzato controllato", finanziato con €334.400 nel contesto del Bando di Ricerca Regione Università 2013 (PRUA2-2013-00002056)</li> </ul>	Modena

**Formazione professionale**

18/04/13	20/04/13	<b>Congresso Nazionale annuale della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN)</b>	Bari
----------	----------	--	------

04/06/13	20/12/13	Progetto di formazione sul campo interdisciplinare “ <b>Gestione del paziente con grave cerebrolesione e idrocefalo post-traumatico o post-emorragico: integrazione tra team riabilitativo e team neurochirurgico</b> ”, UO di Medicina Riabilitativa, Azienda USL Modena	Modena
17/06/13	10/07/13	Corso “ <b>Imparare ad usare Microsoft Access</b> ”, 24 ore di didattica formale	Modena
12/10/13	12/10/13	<b>15° Giornata Nazionale dei Risvegli per la Ricerca sul Coma</b>	Bologna
13/10/13	16/10/13	<b>Congresso Nazionale annuale della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER)</b>	Roma
24/10/13	24/10/13	Corso “ <b>Ricerche su Medline e Pubmed</b> ”, organizzato da AUSL Modena	Modena
30/10/13	30/10/13	Corso “ <b>Ricerche su banche dati e linee guida</b> ”, organizzato da AUSL Modena	Modena
21/11/13	21/11/13	Corso “ <b>Ricerche su Uptodate</b> ”, organizzato da AUSL Modena	Modena
28/11/13	28/11/13	Corso “ <b>Ricerche sulle banche dati Cochrane</b> ”, organizzato da AUSL Modena	Modena
31/01/14	01/02/14	<b>Congresso Nazionale annuale della International Society for Prostetic and Orthosis (ISPO)</b>	Bologna
14/03/14	31/10/14	Progetto di formazione sul campo interdisciplinare “ <b>Modalità di conduzione interprofessionale del progetto riabilitativo in pazienti con grave cerebrolesione a rischio di idrocefalo</b> ”, UO di Medicina Riabilitativa, Azienda USL Modena	Modena
08/04/14	12/04/14	<b>Congresso Mondiale della “World Federation of Neurological Rehabilitation” Society (WFNR)</b>	Istanbul, Turchia
30/06/14	30/06/14	Corso FADOI “ <b>Il paziente critico</b> ”	Modena
13/03/15	14/03/15	Corso “ <b>Gestione respiratoria del paziente con grave cerebrolesione acquisita</b> ”	Milano
14/04/16	12/05/16	Corso “ <b>Dalla gestione dell’ingombro bronchiale del paziente in fase subacuta alla riabilitazione respiratoria dei soggetti con esito di chirurgia toracica</b> ”, AUSL Modena	Modena
15/09/16	27/01/16	<b>Corso di Alta Formazione in Formazione Manageriale per la Direzione di Strutture Sanitarie Complesse</b> , Università degli Studi di Bologna	Bologna
05/04/18	07/04/18	<b>XVII Congresso della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN)</b>	Trieste
21/06/18	21/06/18	<b>International Conference on Recent Advances in Neurotraumatology (ICRAN 2018)</b> : partecipazione come “esperto” alla “Consensus Conference on Cranioplasty”	Napoli

## Ricerca

### Formazione

Mag 2004		<b>Corso “Introduction to Rasch Analysis</b> ”, Prof. Alan Tennant, Psychometric Lab, Rehabilitation Department, University of Leeds (UK)	Leeds (UK)
Set 2005		<b>Corso “Intermediate Rasch Analysis</b> ”, Prof. Alan Tennant, Psychometric Lab, Rehabilitation Department, University of Leeds (UK)	Leeds (UK)
Set 2005		<b>Corso “Advanced Rasch Analysis</b> ”, Prof. Alan Tennant, Psychometric Lab, Rehabilitation Department, University of Leeds (UK)	Leeds (UK)
Lug 2011		<b>Corso “Introduction to Structural Equation Modeling with AMOS</b> ”, Prof. Alan Tennant, Psychometric Lab, Rehabilitation Department, University of Leeds (UK)	Leeds (UK)
14/11/11	31/10/12	<b>Dottorando di Ricerca, I anno</b> presso la Scuola di Dottorato di Ricerca in “Advanced Science and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports”, Università degli Studi “Tor Vergata”, Roma. Progetto di ricerca: “ <i>Scientific Measurement of Balance with the Berg Balance Scale in Neurorehabilitation: Evidence from Rasch Analysis</i> ”	Roma
17/04/12	19/04/12	<b>European Rasch Teaching Group (ERTG)</b> , prima riunione annuale	Leeds (UK)
01/11/12	31/10/13	<b>Dottorando di Ricerca, II anno</b> presso la Scuola di Dottorato di Ricerca in “Advanced Science and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports”, Università degli Studi “Tor Vergata”, Roma. Progetto di ricerca: “ <i>Scientific Measurement of Balance with the Berg Balance Scale in Neurorehabilitation: Evidence from Rasch Analysis</i> ”	Roma
22/05/13	25/05/13	<b>European Rasch Teaching Group (ERTG)</b> , seconda riunione annuale	Leeds (UK)
01/11/13	30/06/15	<b>Dottorando di Ricerca, III anno</b> presso la Scuola di Dottorato di Ricerca in “Advanced Science and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports”, Università degli Studi “Tor Vergata”, Roma. Progetto di ricerca: “ <i>Scientific</i> ”	Roma

		<i>Measurement of Balance with the Berg Balance Scale in Neurorehabilitation: Evidence from Rasch Analysis”</i>	
25/05/14	29/05/14	<b>European Rasch Teaching Group (ERTG)</b> , terza riunione annuale	Skagen (Danimarca)
12/01/15	14/01/15	<b>“The class of Rasch models and the Rasch paradigm in the function of measurement in modern social science “ - 6<sup>th</sup> International Rasch Conference</b>	Cape Town (Sud Africa)
24/05/15	29/05/15	<b>European Rasch Teaching Group (ERTG)</b> , quarta riunione annuale	Ferrara (Italy)
22/05/16	27/05/16	<b>European Rasch Teaching Group (ERTG)</b> , quinta riunione annuale	Habichen (Austria)
04/06/18	08/06/18	<b>European Rasch Teaching Group (ERTG)</b> , settima riunione annuale	Eastbourne (Regno Unito)
20/05/19	24/05/19	<b>European Rasch Teaching Group (ERTG)</b> , ottava riunione annuale	Leeds (Regno Unito)

### Research Fellowships

Set 2009	<b>Visiting researcher to Prof Alan Tennant</b> , Psychometric Lab, Rehabilitation Department, University of Leeds (UK)	Leeds (UK)
Mar 2010	<b>Visiting researcher to Prof Alan Tennant</b> , Psychometric Lab, Rehabilitation Department, University of Leeds (UK)	Leeds (UK)
Mar 2011	<b>Visiting researcher to Prof Alan Tennant</b> , Psychometric Lab, Rehabilitation Department, University of Leeds (UK)	Leeds (UK)
Apr 2012	<b>Visiting researcher to Prof Alan Tennant</b> , Psychometric Lab, Rehabilitation Department, University of Leeds (UK)	Leeds (UK)

### Progetti di ricerca

Principal Investigator	Progetto regionale <b>“Efficacia di un programma di prevenzione multifattoriale e personalizzata delle cadute nell'anziano residente a domicilio in confronto al trattamento convenzionale: studio randomizzato controllato”</b> , finanziato con €334.400 nel contesto del Bando di Ricerca Regione Università 2013 (PRUA2-2013-00002056). Raccolta dati terminata il 22/03/17, termine studio il 30/06/17
Principal Investigator	<b>Progetto SIMIPT (Studio Italiano Idrocefalo Post-Traumatico)</b> : studio osservazionale multicentrico coinvolgente 12 centri riabilitativi e 8 centri neurochirurgici italiani. Website: <a href="http://www.gcla.it/idrocefalo">www.gcla.it/idrocefalo</a>
Collaboratore	<b>Progetto VESTA, studio osservazionale sugli Stati Vegetativi.</b>

### Pubblicazioni – riviste indicizzate

1997	Tinazzi, M., Zanette, G., <u>LA PORTA, F.</u> , Polo, A., Volpato, D., Fiaschi, A. & Manguiere, F. (1997) <b>Selective gating of lower limb cortical somatosensory evoked potentials (SEPs) during passive and active foot movements.</b> <i>Electroencephalogr Clin Neurophysiol</i> , 104, 312-21.
2010	Franceschini, M., <u>LA PORTA, F.</u> , Agosti, M., Massucci, M. & GROUP, O. B. O. T. I. (2010) <b>Is health-related-quality of life of stroke patients influenced by neurological impairments at one year after stroke?</b> <i>Eur J Phys Rehabil Med</i> , 46, 1-11.
2011	<u>LA PORTA, F.</u> , Franceschini, M., Caselli, S., Cavallini, P., Susassi, S., Tennant, A. (2011) <b>Unified Balance Scale: an activity-based, bed to community, and aetiology-independent measure of balance calibrated with Rasch analysis.</b> <i>J Rehabil Med</i> , 43, 435-444
2011	<u>LA PORTA, F.</u> , Franceschini, M., Caselli, S., Cavallini, P., Susassi, S., Tennant, A. (2011) <b>Unified Balance Scale: classic psychometric and clinical properties.</b> <i>J Rehabil Med</i> 43, 445-453.
2012	Panella L, <u>LA PORTA, F.</u> , Caselli S, Marchisio S, Tennant A. <b>Predicting the need for institutional care shortly after admission to rehabilitation: Rasch analysis and predictive validity of the BRASS Index.</b> <i>Eur J Phys Rehabil Med</i> 2012;48.
2012	<u>LA PORTA, F.</u> , Caselli S, Susassi S, Cavallini P, Tennant A, Franceschini M. <b>Is the Berg Balance Scale an Internally Valid and Reliable Measure of Balance Across Different Etiologies in Neurorehabilitation? A Revisited Rasch Analysis Study.</b> <i>Arch Phys Med Rehabil</i> 2012;93 (7):1209-16.
2013	<u>LA PORTA, F.</u> , Caselli, F., Ianes, A., Cameli, O., Lino, M., Piperno, R., Sighinolfi, A., Lombardi, F. & Tennant, A. (2013) <b>Can we scientifically and reliably measure the level of consciousness in Vegetative</b>

- and Minimally Conscious States? Rasch analysis of the Coma Recovery Scale Revised.** Arch Phys Med Rehabil 94 (3): 527-535.
- 2015 **LA PORTA F**, Giordano A, Caselli S, Foti C, Franchignoni F (2015), **Is the Berg Balance Scale an effective tool for the measurement of early postural control impairments in patients with Parkinson's disease? Evidence from Rasch analysis.**, European journal of physical and rehabilitation medicine 51 (6), 705-716
- 2018 Pellicciari L, Piscitelli D, Caselli S, **LA PORTA F** (2018), **A Rasch analysis of the Conley Scale in patients admitted to a general hospital.** Disability and Rehabilitation, 2018 (DOI: 10.1080/09638288.2018.1478000)
- 2020 Basagni B , Piscitelli D , De Tanti A, Pellicciari Leonardo, Algeri L, Caselli S , Formisano R, Conforti J, Estraneo A, Moretta P, Gambini M.G., Inzaghi M.G., Lamberti G, Mancuso M, Quinquinio C, Sozzi M, Abbruzzese L, Zettin M, **La Porta F**, **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. (2020): DOI: 10.1080/02699052.2020.1723700
- 2020 Pellicciari, L., D. Piscitelli, Basagni B, De Tanti A, Algeri L., Caselli S, Ciurli M P, Conforti J, Estraneo A, Moretta P, Gambini M G, Inzaghi M G, Lamberti G, Mancuso M, Rinaldesi M L, Sozzi M, Abbruzzese L, Zettin M, **LA PORTA F** (2020). **"Less is more': validation with Rasch analysis of five short-forms for the Brain Injury Rehabilitation Trust Personality Questionnaires (BIRT-PQs)."** *Brain Inj* 34(13-14): 1741-1755. doi: 10.1080/02699052.2020.1836402
- 2021 Di Gregorio F, **LA PORTA F**, Casanova E, Magni E, Bonora R, Ercolino M G, Petrone V, Leo M R, Piperno R, et al. (2021). **"Efficacy of repetitive transcranial magnetic stimulation combined with visual scanning treatment on cognitive and behavioral symptoms of left hemispatial neglect in right hemispheric stroke patients: study protocol for a randomized controlled trial."** *Trials* 22(1): 24. doi: 10.1186/s13063-020-04943-6.
- 2021 Iaccarino C, Koliass A, Adelson P D, Rubiano A M, Viaroli E, Buki A, Cinalli G, Fountas K, Khan T, Signoretti S, Waran V, Adeleye A O, Amorim R, Bertuccio A, Cama A, Chesnut R M, De Bonis P, Estraneo A, Figaji A, Florian S I, Formisano R, Frassanito P, Gatos C, Germano A, Giussani C, Hossain I, Kasprzak P, **LA PORTA F**, Lindner D, Maas A I R, Paiva W, Palma P, Park K B, Peretta P, Pompucci A, Posti J, Sengupta S K, Sinha A, Sinha V, Stefini R, Talamonti G, Tasiou A, Zona G, Zucchelli M, Hutchinson P J, Servadei F (2021). **"Consensus statement from the international consensus meeting on post-traumatic cranioplasty."** *Acta Neurochir (Wien)* 163(2): 423-440. doi: 10.1007/s00701-020-04663-5

### Pubblicazioni – capitoli di libri

- 2009 Cantagallo, A., Abenante, L., Bergonzoni, A. & LA PORTA, F. (2009) **La riabilitazione della disartria.** In Basaglia, N. (Ed.) *Manuale di Medicina Riabilitativa 2° edizione*. Ferrara, Idelson-Gnocchi.
- 2009 LA PORTA F, Basaglia N (2009). **La metodologia della Ricerca in Medicina Riabilitativa.** In: Basaglia N, ed. *Manuale di Medicina Riabilitativa 2° edizione*. Ferrara: Idelson-Gnocchi.
- 2010 LA PORTA, F. (2010) **La misurazione dell'outcome nelle funzioni esecutive: criticità metodologiche e possibili soluzioni.** IN CANTAGALLO, A., SPITONI, G. & ANTONUCCI, G. (Eds.) *Le funzioni esecutive: valutazione e riabilitazione*. Rome, Carocci Faber.

### Pubblicazioni – riviste non indicizzate

- 2004 Cantagallo, A., LA PORTA, F., Abenante, L., Bergonzoni, A., Giannone, C., D'Altri, S. & Ghiselli, G. (2006) **La valutazione della disartria: il profilo Robertson ed il questionario di autovalutazione.** *Acta Phon Lat*, 48, 246-261
- 2004 Boldrini, P., Cesarano, A., Bertocchi, A., Lavezzi, S., LA PORTA, F. & Rovere, V. (2004) **Correlazioni tra variabili cliniche e funzionali in fase acuta e outcome dopo riabilitazione per grave cerebrolesione acquisita.** *Europa Medico-Physica*, 40 (suppl 1 to n° 3), 12-15.
- 2004 LA PORTA, F., Carli, S., Bertocchi, A., Lavezzi, S., Cesarano, A., Scotti, A., Artioli, M. & Boldrini, P. (2005) **Valutazione preliminare delle proprietà psicometriche dell'Early Functional Abilities, una scala di valutazione clinica delle abilità cognitive e motorie emergenti di pazienti in Stato Vegetativo e Stato di Coscienza Minima.** *Europa Medico-Physica*, 41 (suppl 1 to n° 4), 87-91.
- 2005 Scotti, A., Mottaran, S., Boldrini, P., Lavezzi, S. & LA PORTA, F. (2005) **Disturbi del controllo posturale nel grave trauma cranio-encefalico: evoluzione temporale nel breve termine e correlazione fra misure di impairment e disabilità.** *Europa Medico-Physica*, 41 (suppl 1 to n° 4), 115-117.

2006	Cantagallo, A., LA PORTA, F., Abenante, L., Bergonzoni, A., Giannone, C., D'Altri, S. & Ghiselli, G. (2006) <b>La valutazione della disartria: il profilo Robertson ed il questionario di autovalutazione.</b> <i>Acta Phon Lat</i> , 48, 246-261
------	---

#### Attività di peer-reviewer per le seguenti riviste indicizzate

European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine  
Archives of Physical Medicine and Rehabilitation  
Journal of Rehabilitation Medicine  
Physical Therapy  
Disability and Rehabilitation

#### Attività di relatore/correlatore per progetti di tesi

2003/04	Correlatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Calibrazione di un test di misura dell’abilità bimanuale nel paziente con lesione del primo neurone di moto”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Ferrara	Ferrara
2006/07	Relatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Unified Balance Scale: una nuova scala di misurazione dell’equilibrio”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2006/07	Relatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Mobility Independence Scale: una nuova scala di misurazione della mobilità”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2007/08	Relatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Misurare l’equilibrio in Riabilitazione: la nuova versione della Unified Balance Scale”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2007/08	Relatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Bimanual Ability Test’: una nuova misura di abilità bimanuale nel paziente emiplegico”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2007/08	Correlatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Expanded FIM’: proposta di un nuovo strumento di misurazione del carico assistenziale del paziente ricoverato in Riabilitazione”</b> , CdL in Terapia Occupazionale, Università degli Studi di Padova	Padova
2008/09	Relatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Definizione e misurazione della variabile mobilità in Riabilitazione”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2008/09	Correlatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Lo stato confusionale da patologia neurologica: misurazione delle abilità cognitivo-comportamentali in ambito riabilitativo”</b> , CdL in Logopedia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2010/11	Relatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“La misurazione seriale dell’equilibrio in neuro-riabilitazione”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2010/11	Correlatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“La misurazione del controllo del tronco nel paziente con ictus”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2011/12	Relatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Il trend di recupero dell’equilibrio predice il rischio di caduta e l’autonomia alla dimissione?”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2011/12	Correlatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“FOT3V: un nuovo indicatore neuro radiologico affidabile per la valutazione delle dimensioni ventricolari nell’adulto”</b> , CdL in Medicina, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2011/12	Correlatore nel progetto di tesi sperimentale: <b>“Confronto di due scale di valutazione sul rischio di caduta in ambiente ospedaliero: Scala di Conley e Short Form 1 e Short Form 2 UBS”</b> , Facoltà di Giurisprudenza, Master in “Management e funzioni di coordinamento delle Professioni Sanitarie”, Unitelma Sapienza	
2012/13	Relatore del progetto di tesi sperimentale: <b>“Misurare l’equilibrio a livello di menomazione mediante sensori inerziali indossabili”</b> , CdL in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia

2013/14	Correlatore nel progetto di tesi sperimentale: “ <b>Migliorare l’usabilità di una scala mediante Rasch analysis: l’esempio della Unified Balance Scale</b> ”, CdL Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie	Ferrara
2013/14	Correlatore nel progetto di tesi sperimentale: “ <b>Validazione di uno score di instabilità clinica presso in Pronto Soccorso del NOCSAE: studio prospettico</b> ”, Facoltà di Medicina, Università di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia

### Didattica, insegnamento e divulgazione scientifica

#### Docenze a contratto universitarie

2005-06	2001/12	Docente a contratto di “ <b>Psicometria applicata</b> ”, modulo di 16 ore integrato nell’insegnamento di “Metodologia di ricerca e valutazione della qualità dell’assistenza”, Corso di Laurea specialistica in “Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione”, Università degli Studi di Ferrara	Ferrara
2007/08	2009/10	Docente a contratto di “ <b>Misurazione dell’Outcome in Riabilitazione</b> ”, modulo di 10 ore integrato nell’insegnamento di “Neurologia II”, Corso di Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Modena e Reggio Emilia
2010/11	2010/11	Docente a contratto di “ <b>Malattie del Sistema Extrapiramidale</b> ”, modulo integrato nell’insegnamento di “Neurologia II”, Corso di Laurea in Fisioterapia	Modena e Reggio Emilia
Gen 2012	Gen 2012	Docente al Master in “ <b>Riabilitazione infantile e metodologia della Ricerca</b> ” (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)- 2 ore di didattica formale	Modena e Reggio Emilia
Gen 2011	a tutt’oggi	Docente al Master in “ <b>Grave Cerebrolesione Acquisita (GCA): progetto riabilitativo con approccio interdisciplinare</b> ” (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)- 2 ore di didattica formale	Modena e Reggio Emilia
Ott 2015	a tutt’oggi	Docente al seminario “ <b>La misura in riabilitazione: stato dell’arte e prospettive future. Quale ruolo per i metodi strumentali?</b> ” nel contesto del Corso di “Bioingegneria della Riabilitazione LM”, del Corso di Laurea Magistrale di Ingegneria Biomedica (Università degli Studi di Bologna, sede di Cesena)	Cesena
Giugno 2018	a tutt’oggi	Docente a contratto in “ <b>Physical activity in Frailty and Disability</b> ” del C.I. “Sport and Physical Activity for Wellbeing”, CdS “9227 – Wellness culture: sport, health and tourism”, Università degli Studi di Bologna, sede di Rimini	Rimini

#### Altre docenze

Mag 2005	Set 2005	Docente al “ <b>Corso di Psicometrica</b> ”, Ospedale S. Giorgio di Ferrara (16 ore di didattica formale)	Ferrara
Mag 2006	Ott 2010	Docente al corso “ <b>La misurazione dell’Outcome nelle Cerebrolesioni Acquisite</b> ” (16 ore di didattica formale), 8 edizioni.	Varie sedi in Italia
Ott 2010	Ott 2011	Docente ai corsi della <b>Euromediterranean PRM School “Haim Ring”</b>	Siracusa
12/11/12	12/11/12	Organizzatore e docente al corso “ <b>La misurazione dell’equilibrio e la stima del rischio di caduta in Neuro – riabilitazione: aspetti clinici e sperimentali</b> ”, Azienda USL Modena	Modena
04/07/12	06/07/12	Organizzatore e docente alla prima edizione del corso SIAMOC “ <b>La misurazione clinica e strumentale dell’equilibrio</b> ”, Azienda USL Modena	Modena
Set 2012	Ott 2012	Docente al corso “ <b>Usare l’ICF in Riabilitazione</b> ” (16 ore di didattica formale e pratica presso Azienda Ospedaliero-Universitaria di Reggio Emilia)	Reggio Emilia
04/06/12	21/12/12	Organizzatore e docente del progetto di formazione sul campo interdisciplinare “ <b>Modalità di conduzione del progetto riabilitativo in pazienti con grave cerebrolesione a rischio di idrocefalo post-traumatico e post-emorragico</b> ”, organizzato nel contesto dell’UO di Medicina Riabilitativa, Azienda USL Modena	Modena
08/05/13	10/05/13	Organizzatore e docente del “ <b>Workshop Italiano di Rasch Analysis – prima edizione</b> ”, organizzato da CIRI dell’Università di Bologna e patrocinato dall’Università di Leeds, Università di Tor Vergata (Roma) e Azienda USL Modena	Bologna
04/06/13	20/12/13	Organizzatore e docente del progetto di formazione sul campo interdisciplinare “ <b>Gestione del paziente con grave cerebrolesione e idrocefalo post-traumatico o</b>	Modena

		<b>post-emorragico: integrazione tra team riabilitativo e team neurochirurgico</b> “, organizzato nel contesto dell’UO di Medicina Riabilitativa, Azienda USL Modena	
10/06/13	12/06/13	Organizzatore e docente alla seconda edizione del corso SIAMOC <b>“La misurazione clinica e strumentale dell’equilibrio”</b>	Modena
14/03/14	31/10/14	Organizzatore e docente del progetto di formazione sul campo interdisciplinare <b>“Modalità di conduzione interprofessionale del progetto riabilitativo in pazienti con grave cerebrolesione a rischio di idrocefalo”</b> “, organizzato nel contesto dell’UO di Medicina Riabilitativa, Azienda USL Modena	Modena
02/04/14	23/04/14	Docente al corso <b>“Diagnostica avanzata per il Disturbo di Coscienza: la misurazione del livello di coscienza nel paziente in Stato Vegetativo”</b> “, tenutosi presso la “Casa dei Risvegli”, Ospedale Bellaria, Azienda USL di Bologna	Bologna
18/09/14	20/09/14	Organizzatore e docente del <b>“Workshop Italiano di Rasch Analysis – seconda edizione”</b> “, organizzato da CIRI dell’Università di Bologna e patrocinato dall’Università di Leeds, Università di Tor Vergata (Roma) e Azienda USL Modena	Modena
Ott 2014	Ott 2014	Docente al corso <b>“Usare l’ICF in Riabilitazione”</b> (16 ore di didattica formale e pratica presso Azienda USL di Modena)	Mirandola
19/01/15	18/12/15	Organizzatore e docente del progetto di formazione sul campo interdisciplinare <b>“Modalità di conduzione interprofessionale del progetto riabilitativo in pazienti con grave cerebrolesione a rischio di idrocefalo”</b> “, organizzato nel contesto dell’UO di Medicina Riabilitativa, Azienda USL Modena	Modena
18/01/16	16/12/16	Organizzatore e docente del progetto di formazione sul campo interdisciplinare <b>“Modalità di conduzione interprofessionale del progetto riabilitativo in pazienti con grave cerebrolesione a rischio di idrocefalo”</b> “, organizzato nel contesto dell’UO di Medicina Riabilitativa, Azienda USL Modena	Modena
Ott 2016	Ott 2016	Docente al corso <b>“Usare l’ICF in Riabilitazione”</b> (16 ore di didattica formale e pratica presso Azienda USL di Modena)	Modena
03/06/18	03/06/18	Relatore al corso <b>“Rischio di caduta: strategie per il monitoraggio e l’assistenza”</b> “, XIX Congresso della SIAMOC (Società di Analisi del Movimento in Clinica)	Firenze
28/11/18	28/11/18	Relatore al Journal Club <b>“La Scienza della Coscienza”</b> “, presso il Coma Research Centre della Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta	Milano
04/02/19	07/02/19	Organizzatore e docente del <b>“Workshop Italiano di Rasch Analysis – terza edizione”</b> “, organizzato dal Centro Ricerca sul Coma dell’Associazione “Amici di Luca” e patrocinato dall’AUSL Bologna	Bologna
04/06/19	04/06/19	Relatore al XIX Congresso Nazionale SIRN nella sessione <b>“Quanta e quale riabilitazione nella cronicità delle Gravi Cerebrolesioni”</b>	Perugia
04/06/19	07/06/19	Organizzatore e docente del <b>“Workshop Italiano di Rasch Analysis – quarta edizione”</b> “, organizzato dal Centro Ricerca sul Coma dell’Associazione “Amici di Luca” e patrocinato dall’AUSL Bologna	Bologna

### Presentazioni orali (ultimi 5 anni)

22/05/13	<b>“Stability of item rescoring across (simulated) samples”</b> “, presentazione orale alla seconda riunione dell’European Rasch Teaching Group (ERTG)	Leeds (UK)
10/06/13	<b>“Misurazione ed equilibrio: definizioni, concetti, classificazioni”</b> “, presentazione orale nel contesto del II corso SIAMOC “La Misurazione clinica e strumentale dell’equilibrio”	Modena
10/06/13	<b>“Strumenti clinici di misura dell’equilibrio: criteri di valutazione”</b> “, presentazione orale nel contesto del II corso SIAMOC “La Misurazione clinica e strumentale dell’equilibrio”	Modena
10/06/13	<b>“Unified Balance Scale”</b> “, presentazione orale nel contesto del II corso SIAMOC “La Misurazione clinica e strumentale dell’equilibrio”	Modena
30/09/13	<b>“Prevenzione multifattoriale e personalizzata delle cadute nell’anziano residente a domicilio: studio randomizzato controllato”</b> “, Presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Azienda USL Modena nel contesto dello studio multicentrico “PRE.C.I.S.A.”	Modena



12/10/13	<b>“Idrocefalo secondario: lo studio SIMIPT”</b> , presentazione orale alla 15° Giornata Nazionale dei Risvegli per la Ricerca sul Coma	Bologna
14/10/13	<b>“Misure Rasch della Coma Recovery Scale–R: proprietà psicometriche”</b> , presentazione orale al Congresso Nazionale annuale della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER)	Roma
10/12/13	<b>“Idrocefalo secondario: lo studio SIMIPT”</b> , presentazione orale alla 15° Giornata Nazionale dei Risvegli per la ricerca sul coma	Bologna
15/01/14	<b>“Prevenzione multifattoriale e personalizzata delle cadute nell’anziano residente a domicilio: studio randomizzato controllato”</b> , Presentazione al Dipartimento di Cure Primarie, Azienda USL Modena nel contesto dello studio multicentrico “PRE.C.I.S.A.”	Modena
10/04/14	<b>“Measuring balance with a Rasch measure: a practical example for clinical practice”</b> , presentazione orale al Congresso Mondiale della “World Federation of Neurological Rehabilitation” Society (WFNR)	Istanbul (Turchia)
16/04/14	<b>Tecnologia della misurazione delle variabili latenti di interesse riabilitativo: La coscienza (I)</b> , presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
30/04/14	<b>Tecnologia della misurazione delle variabili latenti di interesse riabilitativo: La coscienza (II)</b> , presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
10/05/14	<b>“La misurazione dell’outcome nel progetto riabilitativo individuale: principi generali”</b> , presentazione al Convegno “Il management delle strutture riabilitative extraospedaliere”, organizzato dalla Fondazione “Centri di Riabilitazione Padre Pio Onlus”	San Giovanni Rotondo
25/05/14	<b>“Making Rasch analysis results practical”</b> , presentazione orale alla terza riunione dell’European Rasch Teaching Group (ERTG)	Skagen (Danimarca)
13/10/14	<b>“Il rischio di caduta: storia, fisiopatologia, epidemiologia, costi sociali, azioni europee”</b> , presentazione al Congresso Nazionale annuale della Società Italiana di Neurologia SIN	Cagliari
17/01/15	<b>“Efficacy of a multifactorial and personalized intervention aimed at preventing falls in community-dwelling elderly in comparison to the usual care: a randomized controlled trial”</b> , presentazione orale al 18 <sup>th</sup> Mobex meeting	Bologna
14/04/15	<b>“Epidemiologia e costi sociali delle cadute”</b> , presentazione al convegno <b>“Il cammino nei disordini del movimento”</b> , Il giornata del VI corso di aggiornamento “Non solo Parkinson”	Modena
24/06/15	<b>“Studio Italiano Multicentrico Idrocefalo Post-Traumatico: applicazioni e criteri diagnostici condivisi per l’idrocefalo secondario”</b> , presentazione al 64° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia	Napoli
09/07/15	<b>“PRE.C.I.S.A. Study: Prevenzione multifattoriale e personalizzata delle cadute nell’anziano residente a domicilio: studio randomizzato controllato”</b> , presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa Azienda USL Modena nel contesto dello studio multicentrico “PRE.C.I.S.A.”	Modena
20/09/15	<b>“Prevenzione delle cadute in ospedale: stato dell’arte tra ‘vecchie’ e ‘nuove’ evidenze”</b> , presentazione nel contesto del corso aziendale “Prevenzione delle cadute nei pazienti assistiti in ospedale” (I edizione), Azienda USL Modena	Modena
22/09/15	<b>“PRE.C.I.S.A. Study: Prevenzione multifattoriale e personalizzata delle cadute nell’anziano residente a domicilio: studio randomizzato controllato”</b> , presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa Azienda USL Modena nel contesto dello studio multicentrico “PRE.C.I.S.A.”	Modena
28/10/15	<b>“La misura in riabilitazione: stato dell’arte e prospettive future. Quale ruolo per i metodi strumentali?”</b> , seminario di 3 ore presso il corso in Bioingegneria della Riabilitazione, Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica, Università degli Studi di Bologna	Cesena
24/11/15	<b>“Prevenzione delle cadute in ospedale: stato dell’arte tra ‘vecchie’ e ‘nuove’ evidenze”</b> , presentazione nel contesto del corso aziendale “Prevenzione delle cadute nei pazienti assistiti in ospedale” (II edizione), Azienda USL Modena	Modena

28/11/15	<b>“PRE.C.I.S.A. Study: PREvenzione Cadute e Promozione Invecchiamento Sano e Attivo”</b> , presentazione presso l’ASSR Emilia Romagna nel contesto dello studio multicentrico “PRE.C.I.S.A.”	Bologna
18/02/16	<b>“Studio Italiano Multicentrico Idrocefalo Post-Traumatico: metodi, risultati, prospettive”</b> , presentazione all’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
25/10/16	<b>“Prevenzione delle cadute in ospedale: stato dell’arte tra ‘vecchie’ e ‘nuove’ evidenze”</b> , presentazione nel contesto del corso aziendale “Prevenzione delle cadute nei pazienti assistiti in ospedale” (III edizione), Azienda USL Modena	Modena
20/02/17	<b>“La misurazione scientifica nelle Scienze Bio-Psico-Sociali”</b> , Seminario di 4 ore, UO di Neuroriabilitazione, Azienda AUSL di Reggio Emilia	Correggio
01/03/17	<b>“La misurazione scientifica nelle Scienze Bio-Psico-Sociali”</b> , Seminario di 4 ore – Istituto di Neuropsichiatria, Università degli Studi di Palermo	Palermo
07/05/17	<b>“Collaborative frameworks for novel fall prevention interventions: multifactorial pathways”</b> , presentazione orale alla 3 <sup>rd</sup> edizione dell’European Falls Festival	Amsterdam
16/05/17	<b>“Il progetto SIMIPT: Cos’è, com’è nato, come si è sviluppato, che risultati ha portato”</b> , presentazione orale, UOC di Medicina Riabilitativa, AUSL Modena	Modena
16/05/17	<b>“Applicare il progetto SIMIPT alla diagnostica dell’idrocefalo normoteso”</b> , presentazione orale, UOC di Medicina Riabilitativa, AUSL Modena	Modena
25/05/17	<b>“Reliability and Targeting”</b> , presentazione orale via Skype alla sesta riunione dell’European Rasch Teaching Group (ERTG)	Karlstad (Svezia)
20/09/17	<b>“Unified Balance Scale”</b> , presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
29/11/17	<b>“Coma Recovery Scale – Revised: Nuove acquisizioni mediante Rasch analysis e orizzonti futuri”</b> , presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
05/04/18	<b>“Se vuoi migliorarlo, devi misurarlo: possibili usi clinici ed epidemiologici della Protidic Malnutrition Scale (PMS)”</b> , presentazione orale al XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN)	Trieste
26/04/18	<b>“Dal Coma alla Comunità: aspetti clinici, attori coinvolti e percorsi riabilitativi”</b> , presentazione nel contesto del 38° ciclo di lezioni “Aver Cura, percorso di informazione per familiari e volontari presso la “Casa dei Risvegli Luca De Nigris,” UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
16/05/18	<b>“Se vuoi migliorarlo, devi misurarlo: possibili usi clinici ed epidemiologici della Protidic Malnutrition Scale (PMS)”</b> , presentazione ai “Seminari della Ricerca” presso la Casa dei Risvegli, UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
16/05/18	<b>“Verso la consensus conference sulla cranioplastica: risultati preliminari di una survey neuroriabilitativa multicentrica”</b> , presentazione ai “Seminari della Ricerca” presso la Casa dei Risvegli, UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
06/06/18	<b>“Statistical and clinical advantages of Rasch scales: the exemplar of the Coma Recovery Scale Revised”</b> , presentazione orale alla settima riunione dell’European Rasch Research Teaching Group (ERRTG)	Eastbourne (Regno Unito)
03/07/18	<b>“Valutare vs. misurare nelle scienze neurologiche: validazione di scale e questionari tra passato, presente e futuro”</b> , presentazione orale ai Seminari di ricerca dell’IRCCS ISNB	Bologna
26/07/18	<b>“Dal Coma alla Comunità: aspetti clinici, attori coinvolti e percorsi riabilitativi”</b> , presentazione nel contesto del 39° ciclo di lezioni “Aver Cura, percorso di informazione per familiari e volontari presso la “Casa dei Risvegli Luca De Nigris,” UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
15/10/18	<b>“La misura in riabilitazione: stato dell’arte e prospettive future: quale ruolo per i metodi strumentali?”</b> , presentazione in un seminario in qualità di esperto della materia per gli studenti del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica	Cesena
29/10/18	<b>“Dal Coma alla Comunità: aspetti clinici, attori coinvolti e percorsi riabilitativi”</b> , presentazione nel contesto del 40° ciclo di lezioni “Aver Cura, percorso di	Bologna

18/01/19	informazione per famigliari e volontari presso la “Casa dei Risvegli Luca De Nigris,” UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Reggio Emilia
30/01/19	“ <b>Idrocefalo secondario: nuovi approcci ad un vecchio problema</b> ”, presentazione orale nel contesto del Master “ <b>Grave Cerebrolesione Acquisita (GCA): progetto riabilitativo con approccio interdisciplinare</b> ” (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)	Bologna
05/02/18	“ <b>Fattori di rischio e prevenzione delle cadute nell’anziano residente sul territorio</b> ”, presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
01/01/19	“ <b>Dal Coma alla Comunità: aspetti clinici, attori coinvolti e percorsi riabilitativi</b> ”, presentazione nel contesto del 41° ciclo di lezioni “Aver Cura, percorso di informazione per famigliari e volontari presso la “Casa dei Risvegli Luca De Nigris,” UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
20/02/19	“ <b>Le basi della Ricerca in Medicina Riabilitativa</b> ”, presentazione orale presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
07/04/19	“ <b>Le complicanze neurochirurgiche tardive</b> ”, presentazione orale al XIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN)	Bologna
16/04/19	“ <b>Dal Coma alla Comunità: aspetti clinici, attori coinvolti e percorsi riabilitativi</b> ”, presentazione nel contesto del 42° ciclo di lezioni “Aver Cura, percorso di informazione per famigliari e volontari presso la “Casa dei Risvegli Luca De Nigris,” UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
17/04/19	“ <b>Audit clinico</b> ”, presentazione presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
19/05/19	“ <b>Le complicanze neurochirurgiche tardive</b> ”, presentazione orale presso l’UOC di Medicina Riabilitativa, Dipartimento di Emergenza, AUSL Bologna	Bologna
22/05/19	“ <b>Quality control of person estimates via a vector analysis on the CRS-R Rasch ruler</b> ”, presentazione orale alla ottava riunione dell’European Rasch Research Teaching Group (ERRTG)	Leeds (Regno Unito)
23/05/19	“ <b>Assessment of DIF Impact</b> ”, presentazione orale alla ottava riunione dell’European Rasch Research Teaching Group (ERRTG)	Leeds, Regno Unito
12/12/19	“ <b>Diritto alla Ricerca e sviluppo della Ricerca: quale ruolo per le Associazioni?</b> ”, presentazione orale al convegno “Verso la seconda Conferenza Nazionale di Consenso delle Associazioni che rappresentano i familiari di persone in stato vegetativo, minima coscienza e GCA	Bologna
17/01/20	“ <b>Results and lesson learn from the Pre.C.I.S.A. study</b> ”, presentazione orale al convegno MobEx 2020	Bologna

## Competenze personali

### Lingue

Lingua madre Italiano

### Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

### Altre competenze

#### Competenze comunicative

- Abilità di public speaking acquisite a seguito di esperienza sul campo e specifici corsi di formazione

#### Competenze organizzative e gestionali

- Leadership: ha guidato un gruppo di oltre 40 persone nel corso del progetto di ricerca finanziato dalla RER “Efficacia di un programma di prevenzione multifattoriale e personalizzata delle cadute nell’anziano residente a domicilio in confronto al trattamento convenzionale: studio randomizzato controllato” (PRUA2-2013-

00002056).

- Management: ha costituito e coordinato, a partire dal 2009, un ambulatorio per la riabilitazione dei disordini neuropsicologici acquisiti.
- Ha conseguito nel 2016 la certificazione per la Direzione di Strutture Sanitarie Complesse presso l'Università degli Studi di Bologna

**Altre competenze professionali**

- Competenze avanzate nell'analisi psicometrica di strumenti di valutazione basati su scale e questionari
- Competenze di livello intermedio-avanzato nell'analisi statistica univariata e multivariata

**Competenza digitale**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Intermedio	Base	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Ottima padronanza della suite "Office" della Microsoft e OpenOffice / LibreOffice
- Eccellente padronanza di "Excel", con abilità di programmazione in Visual Basic
- Ottima padronanza nell'utilizzo dei seguenti software di analisi statistica: SPSS, MPLUS, RUMM

**Altre competenze**

- Mindfulness

**Patente di guida** A2, B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

