

**MODELLO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Susanna Lavezzi

Nazionalità

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 17 aprile 1993 al 1 settembre 1996 Dirigente medico di Medicina Fisica e Riabilitazione a tempo indeterminato presso l'Unità di Medicina Riabilitativa dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara (AOUFE), con rapporto di lavoro a tempo pieno

Dal 1 settembre 1996 al 1 dicembre 2005 Dirigente medico presso l'Unità Gravi Cerebrolesioni dell'AOUFE con attività clinica rivolta a pazienti con gravi cerebrolesioni acquisite, lungo tutto il percorso di cura del paziente e della sua famiglia, con implementazione del lavoro in team interprofessionale nell'ambito della degenza; nel contempo svolgimento di attività clinica ambulatoriale con ambulatorio dedicato alle cerebrolesioni acquisite

Dal 1 dicembre 2005 al 31 ottobre 2009 Direttore facente funzione della Struttura Complessa Unità Gravi Cerebrolesioni dell'AOUFE

Dal 1 febbraio 2015 al 10 ottobre 2016 Referente del Settore di Riabilitazione Dipartimentale (Dipartimento Neuroscienze Riabilitazione) dell'AOUFE

Dal 1 novembre 2009 ad oggi Direttore della Struttura Organizzativa Complessa Unità Gravi Cerebrolesioni del Settore di Medicina Riabilitativa del Dipartimento di Neuroscienze/Riabilitazione dell'AOUFE

Dal 2005 ad oggi Incarico di particolare qualificazione finalizzato alla "Gestione del Progetto GRACER e Gestione del Registro Regionale nell'ambito della Rete regionale dell'Emilia Romagna per la riabilitazione delle Gravi Cerebrolesioni Acquisite (GCA)

Da ottobre 2005 ad oggi è membro della Equipe territoriale multiprofessionale per il Distretto di Ferrara Centro-Nord, in qualità di medico di riabilitazione nella attuazione della DRG n. 2068/04 "Il sistema integrato di interventi sanitari e socio-assistenziali per persone con gravissime disabilità acquisite in età adulta"

Da gennaio 2006 ad oggi Responsabile per il Centro Regionale di Riferimento: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara per la Branca Specialistica Neuroriabilitazione per il Rilascio del parere/autorizzazione per cure all'estero Art. 3 D. M. 3/11/1989 Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali- Dipartimento Prevenzione e Comunicazione

Componente del Collegio dei Primari della RER con partecipazione regolare agli incontri periodici programmati ed alle iniziative concordate quali l'attivazione della SDO riabilitativa nel corso del 2017 e l'implementazione di tavoli di lavoro sull'appropriatezza in riabilitazione

Dal settembre 2018 riveste l'incarico di Coordinatore della Sezione Gravi Cerebrolesioni

Acquisite (GCA) della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione (SIMFER)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

20 luglio 1988 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Ferrara

7 luglio 1993 Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione presso l'Università Statale degli Studi di Milano

Giugno- ottobre 2008 Formazione Manageriale "Management in Sanità presso la Scuola di Direzione Aziendale dell'Università Bocconi di Milano

18 giugno 2013 Certificazione di Formazione Manageriale per Direttore Responsabile di Struttura Complessa, Regione Emilia Romagna

17 dicembre 2020 Certificazione di Rivalidazione dell'attestato di Formazione Manageriale per Direttore di Struttura Complessa, Regione Emilia Romagna

Capacità e Competenze personali

- **Madrelingua** Italiano
- **Altre lingue** Inglese: Capacità di lettura Ottima; Capacità di scrittura Buona; Capacità di espressione orale Buona
- **Capacità e competenze relazionali** Provata capacità comunicativa e relazionale con le persone servite, colleghi e operatori; particolare attitudine e capacità relazionale maturata nel lavoro in team interprofessionale e multidisciplinare
- **Capacità e competenze organizzative** Particolare attenzione agli aspetti organizzativo-gestionali della Struttura Organizzativa Complessa (Unità Gravi Cerebrolesioni) diretta e dell'intero Settore con attenzione alla predisposizione di percorsi, protocolli e procedure per garantire l'appropriatezza, efficacia ed efficienza all'interno dei processi di cura.
Capacità di coordinare e gestire team interprofessionali e multidisciplinari, gruppi di lavoro, con particolare riferimento al percorso di cura riabilitativo delle persone con GCA, e di organizzare eventi formativi su tematiche di neuroriabilitazione e gestione del rischio.
- **Capacità e competenze tecniche e tecnologie** Ottime attitudini professionali e competenze tecniche specifiche nell'ambito della valutazione e trattamento delle menomazioni e disabilità conseguenti a patologia neurologica, in particolare a carico del sistema nervoso centrale e nelle gravi cerebrolesioni acquisite.

Buona conoscenza dei principali sistemi operativi
- **PATENTE O PATENTI** *Patente* B

- **Attività didattica e insegnamento**

Dal 2002 al 2012 ha svolto attività di insegnamento come professore a contratto presso l'Università degli Studi di Ferrara al Corso di Laurea per Fisioterapia

Nel 2010/2011 incarico di insegnamento presso l'Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Medicina e Chirurgia alla Scuola di Specializzazione in Psichiatria

Dal 2012 ad oggi è docente al Biennio del Corso di Musicoterapia del Conservatorio di Ferrara, sulle tematiche della Medicina Riabilitativa e della riabilitazione delle Gravi Cerebrolesioni Acquisite

Dal 2015 svolge attività di Tutor all'interno dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, per il tirocinio valutativo di Area Medica per l'Esame di Stato della Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Ferrara

Dal 2017 svolge attività di tutor all'interno dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, per la Scuola di Specializzazione di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Università di Catania

Partecipa in qualità di relatore/docente e come organizzatore, ad incontri di formazione, workshop, Convegni, Congressi all'interno dell'AOUFE, della Regione Emilia Romagna e nel territorio nazionale, su tematiche riguardanti i percorsi di cura riabilitativi e la gestione delle persone con GCA e le loro famiglie.

- **Principali iniziative del periodo 2014-2020**

- 42° Congresso Nazionale SIMFER "Esperienza di un gruppo di miglioramento nella gestione in riabilitazione di persone con grave cerebrolesione acquisita (GCA) affette da infezione da Alert organism, Torino 28 settembre-1 ottobre 2014
- Corso di aggiornamento: La gestione del paziente con disturbi comportamentali da cerebrolesione acquisita: dalla fase acuta alla fase riabilitativa, Ferrara 11/12/2015
- 43° Congresso Nazionale SIMFER "Il grave trauma cranio-encefalico del bambino: presa in carico riabilitativa, Ferrara 4-7 ottobre 2015
- La corretta gestione della persona con disturbi comportamentali, Ferrara 02/03/2016
- Moderne acquisizioni nella Riabilitazione della persona con Stroke. Organizzazione della presa in carico - Edizione: 1, organizzato da AOUFE e USL Ferrara, 12/06/2017
- 45° Congresso Nazionale SIMFER "Presa in carico o desistenza nella GCA in fase acuta: è anche un problema d'età? Il fisiatra"; Genova, 22-25 ottobre 2017
- Lectio magistralis: "Le gravi cerebrolesioni acquisite: disturbi di coscienza ed approccio riabilitativo; 5 settembre 2018 presso l'Università di Catania
- Giornata di studio: Cerebrolesioni acquisite: Quale domani dopo il trauma: "Il percorso vocazionale nelle gravi cerebrolesioni: l'esperienza dell'Emilia Romagna" Padova, 10 novembre 2018
- Partecipazione alla Tavola Rotonda al convegno dal titolo "Il traumatizzato cranico, il malato neurologico, la famiglia ed i professionisti della salute". San Pellegrino Terme (BG). 20 ottobre 2018
- Convegno "Aneurisma cerebrale: diagnosi e trattamento", Ferrara, 15 dicembre 2018 organizzato dalla Società Medico Chirurgica di Ferrara
- Corso: "La gestione strutturata della terapia antibiotica nei setting complessi: indicazioni per una strategia vincente"; Ferrara, 11 aprile 2019
- Organizzatore e relatore al Convegno Nazionale "La gestione appropriata delle infezioni in riabilitazione: indicazioni strategiche"; Ferrara, 20 giugno 2019
- 47° Congresso Nazionale SIMFER "Updating del protocollo di valutazione di minima della persona con Grave Cerebrolesione Acquisita", Firenze 29 settembre-2 ottobre 2019
- PDTA Stroke interaziendale Ferrara 2° Edizione, Ferrara 07.10.2019

- **48° Congresso Nazionale SIMFER "ripartire.. da lontani perché nessuno resti indietro"** , in modalità virtuale, in qualità di relatore, con partecipazione alle sessioni dedicate alle GCA e alla presentazione del nuovo Protocollo di Minima GCA 2020, 2-4 dicembre 2020

Partecipa dal 2012 a progetti del Settore di Medicina Riabilitativa, della Regione Emilia Romagna e nel territorio nazionale su tematiche riguardanti la presa in carico delle persone con GCA, implementazione dei percorsi di cura, efficacia di nuove tecniche di rieducazione nell'ambito dell'ictus e GCA, fattori predittivi, appropriatezza dei ricoveri riabilitativi ed analisi dei costi in riabilitazione.

Ultime iniziative svolte:

- Progetto di formazione sul campo: aspetti tecnico-professionali relativi a nuove metodiche di valutazione e di approccio terapeutico, al lavoro in team e al miglioramento dei percorsi riabilitativi, Ferrara 19/01/2015 - 03/12/2015
- Progetto di formazione sul campo: aggiornamenti sulla riabilitazione del bambino con esiti di grave cerebrolesione acquisita, Ferrara 25/02/2015 - 10/09/2015
- La gestione in team dei disturbi comportamentali nei pazienti con esiti di grave cerebrolesione acquisita, Ferrara 01/02/2016 - 15/11/2016
- Guideline for adult stroke rehabilitation and recovery. A guideline for healthcare professional - The Rehabilitation Program, Ferrara 20/02/2017 - 09/06/2017
- 2017 Implementazione della SDO riabilitativa all'interno del Settore su mandato della RER
- 2018-2019 Partecipazione alla redazione: PDTA Interaziendale SLA Ferrara
- 2014-2019 Partecipazione alla redazione: PDTA Stroke Ferrara, AOIFE e AUSL Ferrara
- 2018 Partecipazione al Progetto in qualità di coordinatore: Riorganizzazione del settore di riabilitazione dopo il trasferimento a Cona, Ferrara 16.01.18-16.02.18
- 2018-2019: collaborazione con CED per il miglioramento dell'informatizzazione delle attività consenziali fisiatriche e fisioterapiche dell'intero Settore di Riabilitazione
- 2018 Partecipazione al Percorso di miglioramento promosso dall'AOIFE "Utilizzo della metodologia di LEAN Organization per la riduzione delle infezioni ospedaliere in riabilitazione" Ferrara 08/02/2018 -22/03/2018
- 2019 Revisione del protocollo di valutazione di minima della persona con Grave Cerebrolesione Acquisita e redazione del nuovo protocollo PMGCA 2020 all'interno delle attività della sezione GCA della Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitazione
- 2019 Revisione del protocollo di valutazione di minima della persona con Ictus cerebrale, versione 2020, con sua pubblicazione, all'interno delle attività della sezione ICTUS della Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitazione
- 2019 Progetto di miglioramento Co.W.S. - CONA WITHOUT SEPSIS. Lean applicata all'igiene dell'Ospedale LEAN TEAM: Paola Antonioli (team leader), Manzalini Maria Chiara, Volta Carlo Alberto, Campioni Diana, Pantaleoni Mario, Bruni Erika, Pazzi Isabella, Lamborghini Sara, Bigoni Matteo, Artioli Francesca, Gilli Germana, Cappellari Lorenzo, Bianchini Chiara, Verteramo Rosita, Lavezzi Susanna, Fiorenzuola Silvia, Guerzoni Franco, risultato tra i vincitori del Premio LEAN HEALTH E LIFESCIENCE AWARD anno 2020 (Forum Salute di Firenze)

- **Attività di aggiornamento/formazione**

Ha svolto costante attività di aggiornamento/formazione con partecipazione anche attiva a Corsi, Convegni, workshop ed eventi nazionali ed internazionali su tematiche di neuro riabilitazione e su ambiti organizzativo gestionali per l'approfondimento e l'acquisizione di maggiore expertise

- **Principali Eventi formativi 2014-2020**

- **Management Sanitario: modulo 2 - reti cliniche e percorsi clinico assistenziali**, Ferrara 24/01/2014
- **Management sanitario: modulo 3 - mobilita' sanitaria europea e diritti dei pazienti: l'impatto della direttiva 2011/24/ue sul s.s.n. svoltosi dal 07/02/2014 al 07/02/2014**
- **Valutazione del dolore nei pazienti in stato neurovegetativo e gravi cerebrolesioni**, Ferrara 10/02/2014
- **Management Sanitario: modulo 4 - appropriatezza e disease mongering**, Ferrara, 07/03/2014
- **Management Sanitario: modulo 5 - evoluzione normativa e sostenibilita' del s.s.n.** Ferrara 31/03/2014
- **Nuove prospettive nella terapia della disfagia: l'utilizzo del Vitalstim**, Ferrara 11/04/2014
- **L'Accreditamento come struttura di lettura di nuovi modelli organizzativi**, Ferrara, 08/05/2014
- **La Comunicazione Aumentativa Alternativa (CAA) nell'adulto**, Ferrara 24/10/2014
- **Gli effetti della Stimolazione Cerebrale Transcranica a corrente continua (tdcs) nei soggetti con disordini dello stato di coscienza in fase cronica**, Ferrara, periodo 18/01/2014 - 31/12/2014
- **Gli effetti della Stimolazione Elettrica Transcranica a corrente continua nei soggetti con disordini dello stato di coscienza**, Ferrara 31/12/2015
- **3° User Meeting NAC**, Ferrara 10/05/2016
- **L'intestino neurologico nell'adulto**, Ferrara 11/05/2016
- **Stage teorico pratico per il trattamento focale della spasticità**, Ferrara 15-19/05/2017
- **L'emogasanalisi questa (s)conosciuta**, Ferrara 26/05/2017
- **La fase acuta del PDTA ictus: novità ed esperienze a confronto**, Ferrara 27/11/2017
- **Moderne acquisizioni nella riabilitazione della persona con Stroke: cognition, memory and hemispacial neglect**, Ferrara 16/04/2018
- **Moderne acquisizioni nella riabilitazione della persona con Stroke: poststroke emotional and behavioral state, social and family caregiver support**, Ferrara 04/06/2018
- **Convegno Nazionale "Terapia Antibiotica dei patogeni multiresistenti (MDRO): una sfida aperta"**, Azienda Ospedaliero Universitaria Ferrara, 15 giugno 2018
- **La compilazione della SDO: analisi degli errori sistematici e degli interventi correttivi proposti con maggiore frequenza**, Ferrara 10/07/2018
- **Siamo pronti per una SDO riabilitativa Organizzato dalla AOUPRe tenutosi a Parma il 31/10/2018**
- **Valutazione per la valorizzazione dei professionisti**, Ferrara, 14/11/2018
- **Le lesioni da pressione: prevenzione e trattamento**, Ferrara 20/11/18
- **Regolamento Europeo 2016/679**, Ferrara 22/11/2018
- **Congresso "NEURONS. NEUROcritical care and maNagement Symposium"**, tenutosi a Genova dal 28/02/19 al 01/03/2019
- **Mi prendo cura di te**, Ferrara 09/03/2019
- **Aggiornamento in tema di sepsi Ferrara 4 giugno 2019 (AOUFE)**
- **Congresso "Non solo Parkinson" 10° edizione, "cervelletto e gangli della base: movimento, pensiero e intuizione**, Ferrara 4 ottobre 2019

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

E' autrice di oltre 80 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali su tematiche inerenti la riabilitazione delle cerebrolesioni, protocolli valutativi, presa in carico del paziente e della sua famiglia.

- **Lavori scientifici- Pubblicazioni 2014-2020**

1. F. Chiavaroli, F. Filippini, G. Alfano, S. Lavezzi, A. Privitera, M. Bacillieri, S. Artioli, T. Tosini, A. Cavallo, P. Caponcelli, N. Basaglia
Esperienza di un gruppo di miglioramento nella gestione in riabilitazione di persone con grave cerebrolesione acquisita (GCA) affette da infezione da

Alert organism, Abstract, 42° Congresso Nazionale SIMFER Innovazione Efficacia Sostenibilità, Torino 28 settembre-1 ottobre 2014 10-20

2. C. Gagliotti, V. Cappelli, E. Carretto, M. Marchi, A. Pan, P. Ragni, M. Sarti, R. Suzzi, G.A. Tura, M.L. Moro on behalf of the Emilia-Romagna Group for CPE Control (G. Alfano, ..P. Antonioli.....S. Artioli.,... S. Carli,... L. Cavazzini, F. Filippini, **S. Lavezzi**...) Control of carbapenemase-producing *Klebsiella pneumoniae*: a region-wide intervention,, october 2014
www.eurosurveillance.org

3. F. Chiavaroli, F. Filippini, G. Alfano, **S. Lavezzi**, A. Privitera, M. Bacilieri, S. Artioli, T. Tosini, A. Cavallo, P. Caponcelli, N. Basaglia Experience of an Improvement Group in Management of People with Severe Acquired Brain Injury suffering Alert Organism Infection in a Rehabilitation Unit, Proceeding SIMFER 2014, Minerva Medica Ed.

4. **S. Lavezzi**, A. Bergonzoni, M.R. Magnarella, S. Carli, R. Benasciutti, E. Zeni, M.L. Brunelli, N. Basaglia, P. Antonioli Esperienza della Scuola in Ospedale nelle gravi cerebrolesioni acquisite pediatriche in riabilitazione: progetto al servizio della promozione della salute. Poster Meeting Nazionale Società Italiana per la promozione della Salute SIPS, Siena 4-6 settembre 2014

5. **S. Lavezzi**, F. Chiavaroli, A. Bergonzoni, G. Alfano, G. Pambianchi, R. Benasciutti, M.R. Magnarella Il grave trauma cranio-encefalico del bambino: presa in carico riabilitativa. Atti 43° Congresso Nazionale SIMFER, Nuove acquisizioni nella riabilitazione delle persone con lesioni cerebrali Modelli organizzativi della riabilitazione , Ferrara 4-7 ottobre 2015, Vol.29 N.2/3 2015 Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, Edizioni Minerva Medica pag. 37

6. O. Amata, F. Chiavaroli, L. Cavazzini, M. Macca, M. Carta, V. Bonsangue, S. Carli, F. Scaglia, N. Basaglia, M.. Cavallo, **S. Lavezzi** L'approccio integrato tra riabilitatori e neurochirurghi nella presa in carico dei pazienti con grave cerebrolesione acquisita Abstract Atti Congresso Nazionale NCH, Napoli, giugno 2015

7. F. Chiavaroli, Josè G.B. Derraik, G. Zani, **S. Lavezzi**, V. Chiavaroli, E. Sherwin, N. Basaglia Epidemiology and clinical outcomes in a multicentre regional cohort of patients with severe acquired brain injury Disability and Rehabilitation, 2016, 1-9

8. **S. Lavezzi**, V. Bonsangue, F. Filippini. in Bartolo M, Sandrini G, Smania N Metodologia della Riabilitazione, Verduci Editore, 2016

9. C. Zucchella, M. De Santis, B. Ciccone, M. Pelella, M. Scappaticci, G. Badalassi, **S. Lavezzi**, M. Bartolo Is telemonitoring useful for supporting persons with consciousness disorders and caregivers? A preliminary observational study in a real-life population J. of Telemedicine and Telecare , 2016, 1-7

10. M. Bartolo, S. Bargellesi, C. A. Castioni, D. Bonaiuti , Intensive care and Neurorehabilitation Italian Study Group (... G. Dall'Occhio, G. Felisatti, **S. Lavezzi**, Zoppellari R. AOUE et al.) Early rehabilitation for severe acquired brain injury in intensive care unit: multicenter observational study European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine, 2016; 52 (1): 90-100

11. S. Straudi, V. Bonsangue, **S. Lavezzi**, S. Buja, N. Basaglia Barriers to recruitment in an upper extremity stroke rehabilitation clinical trial in Italy

Poster Second Congress "Neurorehabilitation and Neural Repair" From Science to Evidence-Based Practice, 22-23-24 May, 2017 Maastricht the Netherlands

12. M. Libanore, R. Biccocchi, M. Pantaleoni, C. Carillo, B. Quarta, M. Macca, **S. Lavezzi** Candidemia refrattaria alle echinocandine trattata con successo con amphotericina liposomiale in grave cerebroleso *Acta Biomed.* 2017, Vol. 88, Quaderno 1, 1-4
13. Libanore M., Biccocchi R., Pantaleoni M., Carillo C., Macca M., Sartori S., **Lavezzi S.** Ascesso della loggia renale e fossa iliaca da Klebsiella Pneumoniae Carbapenemasi Resistente (KPC) trattato con successo con Tigeclicina, in grave cerebrolesa *Abstract Book* p.100 (234) XVI Congresso Nazionale SIMIT Salerno 15-18 ottobre 2017
14. S. Bargellesi, L. Cavasin, F. Scarponi, A. De Tanti, D. Bonaiuti, M. Bartolo, P. Boldrini, A. Estraneo on behalf of Heterotopic Ossification **Cross Sectional Survey group (HOCSS)**: Occurrence and predictive factors of heterotopic ossification in severe acquired brain injured patients during rehabilitation stay: cross-sectional survey *Clinical Rehabilitation*, 2018; 32 (2); 255-262
15. S. Straudi, V. Bonsangue S. Mele, L. Craighero, A. Montis, F. Fregni, **S. Lavezzi** & N. Basaglia Bilateral M1 anodal transcranial direct current stimulation in post traumatic chronic minimally conscious state: a pilot EEG-tDCS study *Brain Injury*, 2019
<https://doi.org/10.1080/02699052.2019.1565894>;
16. Lissom L., Straudi S., Bonsangue V., Macca M., **Lavezzi S.**, Severini G., Basaglia N. The impact of the cognitive level on recovery in traumatic brain injury patients during a robot-assisted gait training (RAGT). Poster presentato al The 13th World Congress on Brain Injury. Toronto, 13-16 marzo 2019
17. N. Ziliotto, G. Marchetti, S. Straudi, V. Tisato, **S. Lavezzi**, F. Manfredini, N. Basaglia, F. Bernardi Soluble neural cell adhesion molecule and behavioural recovery in minimally conscious patients undergoing transcranial direct current stimulation *Clinica Chimica Acta* 495 (2019) 374–376
18. **S. Lavezzi**, N. Basaglia Germi multiresistenti, forte impatto nei contesti riabilitativi Intervista pubblicata da Renato Tortaschi sulla rivista "Riabilitazione – Medicina Fisica e Riabilitativa – Tabloid di Ortopedia Anno XIV Numero 6/2019
19. S. Negrini, C. Kiekens, A. Bernetti, M. Capecci, M.G. Ceravolo, **S. Lavezzi**, M. Zampolini, P. Boldrini Telemedicine from research to practice during the pandemic. "Instant paper from the field" on rehabilitation answers to the Covid-19 emergency *European J. of Physical and Rehab. Med.* 2020, April, Edizioni Minerva Medica
20. M. Taricco, F. Cecchi, A. Cassio, **S. Lavezzi**, F. Scarponi, A. Montis, G. Gatta, C. Bernucci, M. Franceschini, S. Paolucci, S. Bargellesi *PMIC 2020* Protocollo di valutazione riabilitativa di Minima della persona con Ictus Cerebrale versione 2020. *Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa*, 2020; 34 (2); 11-37
21. S. Lavezzi, S. Bargellesi, A. Cassio, A. De Tanti, G. Gatta, F. Lombardi, A. Montis, F. Posteraro, F. Scarponi, M. Taricco, P. Boldrini, F. Cecchi Protocollo di Minima GCA 2020. Valutazione riabilitativa di minima della

persona con Grave Cerebrolesione Acquisita. Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, 2020; 34 (4); 10-45

Ferrara 01/03/2021

Firma autografa SUSANNA LAVEZZI

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

Data Ferrara, 01/03/2021 dott.ssa Susanna Lavezzi _____