

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ELEONORA MUGHERINO**
Data di nascita **29/06/1996**
E-mail **emugherino@fatebenefratelli.eu**
Telefono **030 3501360**
Nazionalità **Italiana**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **Ottobre 2022 - In corso**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **IRCCS Istituto Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli
Via Pilastroni, 4 - 25125 Brescia (BS), Italia**
- Tipo di azienda o settore di lavoro **Istituto di Ricovero e Cura a carattere Scientifico per la riabilitazione psichiatrica e Malattia di Alzheimer, struttura convenzionata con il Sistema Sanitario Nazionale**

Incarichi principali: psicologa e ricercatrice presso l'Unità di Neuroimmagine e Epidemiologia Alzheimer IRCCS San Giovanni di Dio Fatebenefratelli di Brescia. Organizzazione e gestione di studi clinici inerenti nuovi farmaci sperimentali per pazienti con malattia neurodegenerativa.
- Date **Settembre 2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Il Gabbiano - Società Coopertiva Sociale ONLUS. Via Della Volta, 183 - 25124 Brescia (BS), Italia**
- Tipo di azienda o settore di lavoro **Assistente Ad Personam presso AFGP Centro Artigianelli Istituto di Brescia, Via Giovanni Piamarta, 6, 25121 Brescia (BS), Italia**
Incarichi principali: affiancare studente con problematiche cognitive e relazionali durante lo svolgimento delle attività scolastiche. Agevolare la comunicazione e la comprensione delle richieste degli insegnanti allo studente. Assisterlo durante le lezioni, in particolar modo per le discipline matematiche e di lingua straniera (inglese).

28 Luglio 2022	Partecipazione alla raccolta di dati su pazienti afasici attraverso l'utilizzo di strumentazione EEG presso l'IRCCS Ospedale San Camillo di Venezia, Via Alberoni, 70, 30126 Lido (VE). I dati raccolti verranno analizzati e saranno trattati nella Tesi di Dottorato di una studentessa dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano.
10 Marzo 2022	Iscrizione nella sezione A dell'Albo Professionale dell'Ordine della Lombardia
15 Febbraio 2022	Abilitazione all'esercizio della professione di Psicologo, Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano (MI), Italia
• Date	Gennaio 2022 → Novembre 2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Alta Scuola di Psicologia Agostino Gemelli - Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano. Largo Agostino Gemelli, 1, 20123 Milano (MI), Italia
• Tipo di azienda o settore di lavoro	Ateneo Universitario Assistente del corpo docente, con ruolo di Tutor Didattico e di Coordinamento in tre corsi Universitari:
	<ul style="list-style-type: none"> - Master di II livello in <i>“Neuroscienze comportamentali: prevenzione, neuropotenzamento e neuroriabilitazione”</i> (sede di Brescia). - Master di II livello in <i>“Neuroscienze comportamentali: prevenzione, neuropotenzamento e neuroriabilitazione”</i> (sede di Milano). - Master di I Livello <i>“Benessere, stress management e digitalizzazione: dall'assessment al neuropotenzamento per i contesti di ricerca, professionali e clinici”</i> (sede di Milano).
	Incarichi principali: organizzazione e pianificazione delle attività e gestione delle comunicazioni tra gli studenti, il corpo docente e il direttivo Master.
• Date	Maggio 2021 → Gennaio 2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Alta Scuola di Psicologia Agostino Gemelli - Università Cattolica del Sacro Cuore di Brescia. Via della Garzetta, 48, 25133 Brescia (BS), Italia
• Tipo di azienda o settore di lavoro	Ateneo Universitario Tutor d'aula del Master di II livello in <i>“Neuroscienze Cliniche: valutazione, diagnosi e riabilitazione neuropsicologica e neuromotoria”</i> .
	Mansioni principali: facilitazione della didattica, mediante supporto in aula e gestione delle comunicazioni tra gli studenti, il corpo docente e il direttivo Master.

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore di lavoro 	<p>Ottobre 2021- Gennaio 2022</p> <p>Fondazione Teresa Camplani Casa di Cura “Domus Salutis” di Brescia. Via Lazzaretto, 3, 25123 Brescia (BS), Italia. Tutor: Dr.ssa Mombello Giulia</p> <p>Stage (200 ore) del Master di II Livello “<i>Neuroscienze Cliniche: valutazione, diagnosi e riabilitazione neuropsicologica e neuromotoria</i>”.</p> <p>Incarico: Tirocinante presso il Servizio di Recupero e Rieducazione Funzionale, ambito di Neuropsicologia. Ho svolto attività di valutazione e riabilitazione con pazienti aventi patologie neurodegenerative, con Grave Cerebrolesione Acquisita, stati vegetativi, stati di minima coscienza e coma. Ho preso parte allo scoring dei test psicometrici somministrati ai pazienti e ho contribuito alla stesura dei referti finali. Ho avuto modo di utilizzare la realtà virtuale <i>Nirvana</i>, si tratta di un sistema completamente immersivo, applicato alla riabilitazione neuromotoria di pazienti con disordini neurologici.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>26 Aprile 2021</p> <p>Lezione di approfondimento presso il Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento dell’Università degli Studi di Pavia, Corso di insegnamento: “<i>Psicologia ospedaliera, cure palliative e terapia del dolore</i>”, tenuto dalla Prof.ssa Fiabane Elena. Titolo della lezione: “<i>Psicologia ospedaliera</i>”.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Ottobre 2016 → Giugno 2018</p> <p>Ho affiancato per due anni un bambino delle medie con disturbi dell’apprendimento (dislessia e discalculia), svolgendo la mansione di aiuto-compiti. In particolar modo, ho suggerito strategie e mappe concettuali che potessero facilitare la memorizzazione e la comprensione degli argomenti trattati in classe, per tutte le discipline scolastiche. Questa esperienza mi ha fornito la possibilità di approcciare in modo concreto con i disturbi dell’apprendimento in età scolare, che sino ad allora avevo solo acquisito teoricamente.</p>
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Marzo 2021 → Gennaio 2022</p> <p>Master universitario di II livello in Neuroscienze Cliniche: valutazione, diagnosi e riabilitazione neuropsicologica e neuromotoria presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Brescia (BS), Italia.</p> <p>Fondamenti di neuropsicologia clinica; approfondimento di sindromi neurologiche genetiche, acquisite e degenerative; patologie infiammatorie e infettive del Sistema Nervoso; progettazione e realizzazione di ricerca neuropsicologica e utilizzo di strumenti e metodi di ricerca applicativa (EEG,</p>

	TMS, Eye- Tracking, ecc...) e la neuroriabilitazione dei processi cognitivi ed emotivi.
	Titolo elaborato finale: <i>“Alterazioni cognitivo-comportamentali secondarie a Trauma Cranico: un Caso Clinico”</i> . In particolare, si tratta di un paziente con esito di trauma cranico grave, il quale è stato primariamente soccorso agli Spedali Civili di Brescia e successivamente trasferito per eseguire riabilitazione neurofunzionale presso la Casa di Cura “Domus Salutis” della Fondazione Teresa Camplani di Brescia.
• Qualifica conseguita	Diploma di Master Universitario di II Livello.
• Date	Ottobre 2020 → Ottobre 2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituti Clinici Scientifici Maugeri di Genova Nervi (GE), Italia Tutor: Dr.ssa Fiabane Elena
• Ruolo	Tirocinante post-lauream di psicologia (1000 ore): area psicologia clinica e neuroriabilitazione
• Principali attività svolte	Approfondimento teorico-pratico di conoscenze e competenze relative al campo delle neuroscienze e della neuropsicologia e dei loro più recenti ambiti di applicazione. Valutazioni neuropsicologiche, ricerca scientifica ed interventi di riabilitazione neurocognitiva. Osservazione di colloqui psicologici con pazienti ospedalizzati, aventi patologie neurologiche e neurodegenerative. Questa esperienza mi ha permesso di entrare in contatto con pazienti che soffrono di differenti disturbi: dipendenza da alcol, post-stroke, malattia di Parkinson, sclerosi multipla. Ho preso parte alle riunioni multidisciplinari, ho fornito supporto all’implementazione di protocolli di neuroriabilitazione mediante <i>Khymeia</i> (VRRS); si tratta di un sistema di realtà virtuale non immersiva, che utilizza una piattaforma di riabilitazione avanzata che facilita il processo di recupero per i pazienti con problematiche neurologiche e ortopediche. Inoltre, ho avuto la possibilità di partecipare a sessioni di gruppo di stimolazione cognitiva, nelle quali i pazienti aventi deficit simili (attentivi, mnestici) hanno la possibilità di interagire e aiutarsi a vicenda per rispondere ai tasks proposti.
• Attività di ricerca effettuate	<ul style="list-style-type: none"> - <i>“Disturbi cognitivi ed emotivi nei pazienti post-COVID-19 in riabilitazione: uno studio esplorativo”</i>. Responsabile: Dott.ssa Caterina Pistarini (Istituti Clinici Scientifici Maugeri: Genova, Pavia, Milano). - <i>“Early retirement nella sclerosi multipla: analisi del ruolo e dell’impatto delle variabili cognitive, psicosociali e cliniche sull’attività lavorativa”</i>. Responsabile: Dott.ssa Argento (IRCSS Santa Lucia, Roma), Dott.ssa Fiabane (Istituti Clinici Scientifici Maugeri: Genova, Pavia). - <i>“Il ruolo dell’immagine mentale nell’ambito dei deficit neuropsicologici da alcol-dipendenza: un indicatore di apprendimento cognitivo e le possibili ricadute riabilitative”</i> Responsabile: Dott.ssa Ottonello (Istituti Clinici Scientifici Maugeri: Genova).

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Ottobre 2018 → Luglio 2020</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Laurea Magistrale in Scienze del corpo e della mente, presso il Dipartimento di Psicologia dell'Università degli Studi di Torino (TO), Italia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Il corso è incentrato su materie multidisciplinari, con l'obiettivo di formare una figura professionale specifica, capace di integrare le abilità psicologiche con le conoscenze di stampo più medico.</p> <p>Titolo tesi: <i>“La rappresentazione del corpo nell’obesità: studio sperimentale di motor imagery”</i>, relatore Prof. Mauro Alessandro, co-relatrice Prof.ssa Scarpina Federica. Ho svolto un lavoro di tesi sperimentale, presso l’Istituto Auxologico Italiano Piancavallo (Verbania); che mi ha permesso di rapportarmi con pazienti affetti da obesità. Tale progetto consisteva nella somministrazione di test psicologici (atti a valutare le componenti emotive dei pazienti) e nell’utilizzo di un software (finalizzato alla valutazione delle loro capacità di Mental Motor Imagery). Grazie a questa esperienza ho avuto modo di accrescere la mia sensibilità nei confronti di questa particolare tematica, ho iniziato a comprendere come fosse strutturata la vita in un centro di riabilitazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Dott.ssa Magistrale in Scienze del corpo e della mente, voto 105/110.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Settembre 2015 → Ottobre 2018</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università degli studi di Genova (GE), Italia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Titolo tesi: <i>“Giovani e anziani nei nuovi sistemi di welfare, l’evoluzione del rapporto intergenerazionale”</i>, relatrice Prof.ssa Stagi Luisa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Dott.ssa in Scienze e Tecniche Psicologiche, voto 96/110</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Settembre 2010 → Giugno 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Liceo E. Amaldi, Via Mameli n° 9, 15067 Novi Ligure (AL), Italia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Diploma di Maturità, Liceo Scientifico Scienze Applicate, voto 78/100.</p> <p>Questo corso è caratterizzato da discipline scientifico-tecnologiche, nello specifico vengono approfondite tematiche inerenti alla biologia e all’informatica.</p> <p>Titolo tesina finale: <i>“Due sentieri nascosti nella nostra mente: il sogno e l’incubo”</i>.</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Eccellente
Molto Buono
Buono

FRANCESE

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

Buono
Buono
Base

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Mi trovo a mio agio nel team working, nel quale risulato essere collaborativa, ma allo stesso tempo riconosco quando è necessario prendere l'iniziativa.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Buone capacità di organizzazione e coordinazione, che ho appreso durante la mia carriera universitaria. In questi anni ho avuto modo di trasferirmi in diverse città e adattarmi alle diverse situazioni.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE E INFORMATICHE**

Ottima conoscenza dei sistemi operativi (Windows, MacOS, Linux)
Ottima conoscenza della navigazione Internet e dell'invio/ricezione di mail
Ottima conoscenza di Microsoft Office (Word, Excel, Access, Power Point)
Conoscenza base di software di grafica. Conoscenza base di programmazione e linguaggi (C++).

PATENTE

Categoria B

**PARTECIPAZIONE A CORSI -
CONGRESSI – WORKSHOP IN
QUALITÀ DI DISCENTE**

24 maggio 2019

- Corso di Formazione Specifica alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori - Rischio Medio - Settore Ateco 2007: P85, effettuato presso l'Università degli Studi di Torino

- | | |
|-------------------|---|
| 30 settembre 2020 | - Corso di Formazione Generale alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori, effettuato presso l'Università degli Studi di Torino |
| 22 Dicembre 2021 | - II D. Lgs. n. 81/08 – La formazione specifica dei Lavoratori per personale a rischio alto: la formazione specifica Medici - B, effettuato presso la Fondazione Teresa Camplani (sede di Brescia) |
| 4 Maggio 2022 | - WorkShop fNIRS - Dal disegno sperimentale ai metodi di analisi del Segnale, effettuato da Brain Products Italia S.R.L. (Padova) |
| 21 Settembre 2022 | - Evento organizzato per la giornata mondiale dell'Alzheimer - Sfide e SSN: nuovi modelli organizzativi di assistenza e di ricerca, innovazione tecnologica e centralità della persona nel percorso - effettuato dall'I.R.C.C.S. Fatebenefratelli (Brescia) |
| 11 Ottobre 2022 | - Microconvegno - Il vecchio e il nuovo in Neuropsicologia Clinica - Istituto di Ricerca e Intervento per la Salute, Associazione Spazio IRIS (online) |
| 24 Ottobre 2022 | - Corso per Addetti Antincendio Rischio Elevato (16 ore), effettuato dai Vigili del Fuoco Comando Provinciale Brescia |
| 9 Novembre 2022 | - Seminario “Interazione fra Tau e cellule gliali nelle malattie neurodegenerative con aggregati della Tau” tenuto dalla Prof.ssa Spillantini M.G. del Department of Clinical Neurosciences University of Cambridge (UK) presso l'I.R.C.C.S. Fatebenefratelli (sede di Brescia) |
| 16 Novembre 2022 | - Progetto Formativo Aziendale “Aggressività nel disagio mentale e cognitivo: prevenzione e management - 4° edizione” effettuato dall'I.R.C.C.S. Fatebenefratelli (Brescia) |

Brescia, 05/12/2022

Eleonora Mugherino

La sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. Lgs. 196 del 30 Giugno 2003. Inoltre, la sottoscritta è consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.