



AL MAGNIFICO RETTORE  
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 5895

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di \_\_ Oncologia ed Emato-Oncologia

Responsabile scientifico: Roberta Ferrucci

[Denise Mellace]

**CURRICULUM VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Cognome</b>	Mellace
<b>Nome</b>	Denise

OCCUPAZIONE ATTUALE

<b>Incarico</b>	<b>Struttura</b>
Impiegato	Dematic s.r.l - KION Group

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<b>Titolo</b>	<b>Corso di studi</b>	<b>Università</b>	<b>anno conseguimento titolo</b>
Laurea Magistrale o equivalente	Psicologia Clinica	Università degli Studi di Padova	2019/2020
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

<b>Data iscrizione</b>	<b>Ordine</b>	<b>Città</b>



## LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Italiano	Madrelingua
Inglese	B1.2
Francese	B1.1

## PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2022	<p>Vincitrice di Borsa di Studio per Progetto di Ricerca in Psicologia per un progetto di ricerca volto ad approfondire argomenti di interesse scientifico nell'ambito della psicologia applicata.</p> <p>Ente erogatore: Istituto Il Miller srl - Istituto di Psicologia e Scuola di Specializzazione in Psicoterapia Cognitivo Comportamentale</p> <p>Lo studio indaga l'impatto dell'utilizzo di tecnologie di comunicazione a distanza nell'ambito dell'erogazione di prestazioni e servizi psicologici in differenti ambiti della pratica psicologica. a partire dall'esperienza di utenti e professionisti della salute mentale. La finalità della ricerca è quella di individuare elementi a supporto e criticità rispetto alla possibilità di creare modelli di intervento alternativi alla tradizionale seduta in presenza che, se ben strutturati e organizzati, in futuro potranno essere spendibili per assistere adeguatamente gli utenti e diventare uno standard di riferimento per l'assistenza nell'ambito della salute mentale.</p> <p>Principali attività svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Redazione di un progetto di ricerca (stato dell'arte, descrizione, obiettivo del progetto), e analisi bibliografica della letteratura scientifica</li><li>- Costruzione di un questionario strutturato, acquisizione ed elaborazione dei dati, interpretazione risultati</li><li>- Stesura dell'elaborato finale e sottomissione a rivista scientifica (in progress)</li></ul>

## ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

### Attività di ricerca

1. Revisione sistematica della letteratura scientifica e analisi e stesura del paper scientifico nell'ambito dei cambiamenti nei sintomi non motori in pazienti con Malattia di Parkinson in seguito a restrizioni della pandemia da Covid-19
2. Partecipazione e supporto in attività di ricerca, dalla stesura di un progetto sperimentale all'acquisizione dei dati attraverso survey, questionari o interviste telefoniche, somministrazione di batterie neuropsicologiche e relativa elaborazione e interpretazione, alla scrittura di papers scientifici nello studio dell'utilizzo della telemedicina durante la pandemia da Covid-19 in pazienti con Disordini del Movimento e con Demenze
3. Somministrazione di batterie di test neuropsicologici e comportamentali in pazienti con Idrocefalo Normoteso pre e post-intervento di Rachicentesi.



## Attività di formazione

### Tirocinio curriculare A.A. 2020

Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Psicologia Generale, Prof. Giuseppe Sartori

Esperienza formativa nell'ambito della psicologia e neuropsicologia forense.

1. Studio della letteratura scientifica. Conduzione esperimenti nell'ambito forense e studio delle risultanze statistiche.
2. Analisi della documentazione di casi forensi in ambito civile e penale, partecipazione alle attività di consulenza, affiancamento a colloqui psicologici
3. Stesura di relazioni peritali e ctp.

### Tirocinio professionalizzante post-lauream A.A. 2021-2022

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, UOC Neurofisiopatologia, Milano

1. Somministrazione di batterie testistiche per valutazione neuropsicologica e comportamentale in pazienti con Disordini del Movimento e neuro-oncologici; esecuzione relative procedure di valutazione, scoring e refertazione finale.
2. Partecipazione in attività di riabilitazione cognitiva di pazienti con deficit del funzionamento cognitivo.
3. Accesso e osservazione di interventi di awake surgery per la rimozione di tumori cerebrali e interventi di impianto di elettrodi cerebrali per la stimolazione cerebrale profonda (DBS) in pazienti con Malattia di Parkinson.

## ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto

## TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto

## CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede



PUBBLICAZIONI

**Libri**

[titolo, città, editore, anno...]

[titolo, città, editore, anno...]

[titolo, città, editore, anno...]

**Articoli su riviste**

Changes in non-motor symptoms in patients with Parkinson's disease following COVID-19 pandemic restrictions: A systematic review, *Frontiers in Psychology*, 2022

[Abstract] Evaluation of the association between total electrical energy Delivered (TEED) and cognitive function six months after DBS in patients with Parkinson's disease, *MOVEMENT DISORDERS* (Vol. 37, pp. S549-S549). 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA: WILEY, 2022

[Abstract] Changes in personality associated with deep brain stimulation in Parkinson's disease, *Journal of the Neurological Sciences*, 429., 2021

**Atti di convegni**

Evaluation of the association between total electrical energy Delivered (TEED) and cognitive function six months after DBS in patients with Parkinson's disease, MDS International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders, Madrid, Spain, September 15-18, 2022.

No association between total electrical energy delivered (TEED) and verbal fluencies after Deep Brain Stimulation (DBS) in patients with Parkinson's disease, International Neuropsychological Society Global Innovations in Science and Practice 2022 Meeting, Barcelona, Spain, July 6-8, 2022.

Changes in personality associated with deep brain stimulation in Parkinson's disease, XXV Biennial World Congress of Neurology, Rome, Italy, October 3-7, 2021

Does deep brain stimulation lead to personality change? A pilot study in Parkinson's disease, 7° Congresso Accademia LIMPE-DISMOV, Bologna, Italy, December 15-17, 2021.

ALTRE INFORMAZIONI


Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

**RICORDIAMO** che i **curricula SARANNO RESI PUBBLICI sul sito di Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Milano, 09/10/2023