

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Claudio Bertolotti

 ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3, 20162 Milano MI

Sesso Maschio | Data di nascita 07/11/1989 | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

## Medico specialista in Neurologia

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da Settembre 2021 in corso

*Attività di Neurologo ricercatore dedicato al progetto "Investigating preremembering in patients with refractory temporal lobe epilepsy: a multilayered top-down approach from behaviour to cells"*

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda – Piazza dell'Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano

Da maggio 2021 a marzo 2022

*Attività di medico vaccinatore campagna vaccinale per l'emergenza Covid-19*

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda – Piazza dell'Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano

Da gennaio 2021 ad aprile 2021

*Attività di guardia medica attiva nei reparti Hospice e Gravi Cerebrolesioni*

Policlinico Triestino – via Bonaparte 4, 34100, Trieste

Da gennaio 2021 ad aprile 2021

*Attività ambulatoriale convenzionata in ambulatorio di Neurologia generale*

Policlinico Triestino – via Bonaparte 4, 34100, Trieste

Da novembre 2015 a settembre 2016

*Medico di continuità assistenziale*

ATS Milano - Corso Italia, 52, 20122 Milano

Da aprile 2015 a settembre 2016

*Attività di sostituzione di medici di medicina generale*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

04 novembre 2020

**Laurea specialistica in Neurologia**

Università degli studi di Udine - Via delle Scienze, 206, 33100 Udine UD

Votazione 110/110 e Lode

31 luglio 2014

**Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia**

Università degli studi di Pavia - Corso Str. Nuova, 65, 27100 Pavia PV

Votazione 110/110 e Lode

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato
Francese	Base	Base	Base	Base	Base

**Competenze comunicative organizzative e gestionali**

Ottime competenze relazionali e buona attitudine al lavoro d'equipe, affinate durante il percorso universitario e la conseguente attività ospedaliera presso il Policlinico San Matteo di Pavia, l'Istituto Nazionale Neurologico C. Mondino di Pavia e la Clinica Neurologica dell'Ospedale Cattinara di Trieste

**Competenze professionali**

Ottime competenze nell'ambito di:  
 Gestione e trattamento del paziente neurologico in regime di degenza standard  
 Gestione e trattamento del paziente neurologico con ictus acuto in Stroke Unit  
 Attività diagnostico-terapeutica in regime di Day-Hospital con particolare riguardo alle patologie neurodegenerative  
 Attività di neurofisiologia clinica con esecuzione/refertazione di EEG, HD-EEG, video-EEG, ENG/EMG, potenziali evocati, monitoraggi intraoperatori  
 Attività ambulatoriale in ambulatorio di neurologia generale, ambulatorio disturbi cognitivi e ambulatorio disordini del movimento  
 Attività sperimentale e di ricerca scientifica in studi monocentrici e collaborazione in studi multicentrici finalizzati a pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali indicizzate

**Competenze informatiche**

Eccellente capacità di utilizzo del computer

**Altre competenze**

Buona conoscenza di procedure, tecniche e macchinari per analisi di laboratorio (Analisi sangue/liquido cefalorachidiano, colorazione di campioni, tecniche di immunofluorescenza, blotting, Elisa)

**Patente di guida**

Categoria B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Principali ambiti di interesse e di ricerca**

Disturbi cognitivi  
 Disordini del movimento  
 Patologie neurodegenerative

**Pubblicazioni**

**Reward sensitivity in Parkinson's patients with binge eating**  
 Terenzi D, Rumiat RI, Catalan M, Antonutti L, Furlanis G, Garlasco P, Polverino P, **Bertolotti C**, Manganotti P, Aiello M.  
*Parkinsonism Relat Disord.* 2018 Jun;51:79-84

**Stuttering-like hesitation in speech during acute/post-acute phase of immune-mediated encephalitis**  
 Dinoto A, Busan P, Formaggio E, **Bertolotti C**, Menichelli A, Stokelj D, Manganotti P  
*J Fluency Disord.* 2018 Dec;58:70-76

**Postural Abnormalities in Parkinson's Disease: An Epidemiological and Clinical Multicenter Study**  
 Tinazzi M, Gandolfi M, Ceravolo R, Capecci M, Andrenelli E, Ceravolo MG, Bonanni L, Onofri M, Vitale M, Catalan M, Polverino P, **Bertolotti C**, Mazzucchi S, Giannoni S, Smania N, Tamburin S, Vacca L, Stocchi F, Radicati FG, Artusi CA, Zibetti M, Lopiano L, Fasano A, Geroin C.  
*Mov Disord Clin Pract.* 2019 Jun 29;6(7):576-585

**Validity of the wall goniometer as a screening tool to detect postural abnormalities in Parkinson's disease**

Tinazzi M, Gandolfi M, Artusi CA, Lanzafame R, Zanolin E, Ceravolo R, Capecchi M, Andrenelli E, Ceravolo MG, Bonanni L, Onofrij M, Telese R, **Bertolotti C**, Polverino P, Manganotti P, Mazzucchi S, Giannoni S, Vacca L, Stocchi F, Casali M, Zibetti M, Lopiano L, Fasano A, Geroin C  
*Parkinsonism Relat Disord* 2019 Dec;69:159-165

**Alpha-synuclein seeds in olfactory mucosa and cerebrospinal fluid of patients with dementia with Lewy bodies**

Daniela Perra, PhD, Matilde Bongiani, PhD, Giovanni Novi, MD, PhD, Francesco Janes, MD, PhD, Valentina Bessi, MD, PhD, Stefano Capaldi, PhD, Luca Sacchetto, MD, Matteo Tagliapietra, MD, Guido Schenone, MD, Silvia Morbelli, MD, PhD, Michele Fiorini, PhD, Tatiana Cattaruzza, MD, Giulia Mazzon, MD, Christina D Orrù, PhD, Mauro Catalan, MD, Paola Polverino, PhD, Andrea Bernardini, MD, Gaia Pellitteri, MD, Mariarosa Valente, MD, **Claudio Bertolotti, MD**, Benedetta Nacmias, PhD, Giandomenico Maggiore, MD, Tiziana Cavallaro, MD, Paolo Manganotti, MD, PhD, Gianluigi Gigli, Salvatore Monaco, MD, Flavio Nobili, MD, Gianluigi Zanusso, MD  
*Brain Communications* 2021; fcab045, <https://doi.org/10.1093/braincomms/fcab045>

**<sup>123</sup>I-Metaiodobenzylguanidine Myocardial Scintigraphy in Discriminating Degenerative Parkinsonisms**

Catalan M, Dore F, Polverino P, **Bertolotti C**, Sartori A, Antonutti L, Cucca A, Furlanis G, Capitanio S, Manganotti P  
*Mov Disord Clin Pract.* 2021 May 7;8(5):717-724

**Effects of tDCS on reward responsiveness and valuation in Parkinson's patients with impulse control disorders**

Terenzi D, Catalan M, Polverino P, **Bertolotti C**, Manganotti P, Rumiati RI, Aiello M  
*J Neurol.* 2022 Mar;269(3):1557-1565.  
doi: 10.1007/s00415-021-10733-0. Epub 2021 Jul 31.

**Paraneoplastic neurological syndromes associated with non-Hodgkin lymphoma: a case series.**

Dinoto A, Cheli M, Catalan M, Olivo S, Scali I, **Bertolotti C**, Sartori A, Manganotti P  
*Neurol Sci.* 2022 Mar;43(3):2077-2079.  
doi: 10.1007/s10072-021-05801-2. Epub 2022 Jan 9.

**Brain oscillatory patterns in mild cognitive impairment due to Alzheimer's and Parkinson's disease: An exploratory high-density EEG study.**

Polverino P, Ajčević M, Catalan M, Mazzon G, **Bertolotti C**, Manganotti P.  
*Clin Neurophysiol.* 2022 Jun;138:1-8.  
doi: 10.1016/j.clinph.2022.01.136. Epub 2022 Feb 14. PMID: 35349920.

**Comprehensive telemedicine solution for remote monitoring of Parkinson's disease patients with orthostatic hypotension during COVID-19 pandemic.**

Polverino P, Ajčević M, Catalan M, **Bertolotti C**, Furlanis G, Marsich A, Buoite Stella A, Accardo A, Manganotti P.  
*Neurol Sci.* 2022 Jun;43(6):3479-3487.  
doi: 10.1007/s10072-022-05972-6. Epub 2022 Mar 17. PMID: 35301614.

**Olfactory swab sampling optimization for  $\alpha$ -synuclein aggregate detection in patients with Parkinson's disease**

Bongiani M, Catalan M, Perra D, Fontana E, Janes F, **Bertolotti C**, Sacchetto L, Capaldi S, Tagliapietra M, Polverino P, Tommasini V, Bellavita G, Kachoe EA, Baruca R, Bernardini A, Valente M, Fiorini M, Bronzato E, Tamburin S, Bertolasi L, Brozzetti L, Cecchini MP, Gigli G, Monaco S, Manganotti P, Zanusso G  
*Transl Neurodegener.* 2022 Aug 12;11(1):38.  
doi: 10.1186/s40035-022-00312-2. PMID: 35902902; PMCID: PMC9330656.

**A European Observational Study to Evaluate the Safety and the Effectiveness of Safinamide in Routine Clinical Practice: The SYNAPSES Trial**

Abbruzzese G, Kulisevsky J, Bergmans B, Gomez-Esteban JC, Kägi G, Raw J, Stefani A, Warnecke T, Jost WH; **SYNAPSES Study Investigators Group**  
*J Parkinsons Dis.* 2021;11(1):187-198.  
doi: 10.3233/JPD-202224. PMID: 33104040

**Dati personali**

Autorizzo il trattamento dei dati personali raccolti, anche con strumenti informatici, nel rispetto degli obblighi di sicurezza e riservatezza di cui al Regolamento (UE) n. 679/2016 e del D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003, per le disposizioni non incompatibili con il Regolamento medesimo.  
Autorizzo, altresì, la pubblicazione del presente CV sia sul sito internet aziendale, nella sezione "Amministrazione Trasparente", sia nella sezione Anagrafe delle prestazioni del sito internet PerlaPa – Dipartimento della Funzione Pubblica.

**Data 11/10/2023****F.TO  
Dr. Claudio Bertolotti**