

CURRICULUM VITAE

Edoardo Gioele Spinelli

Nazionalità: Italiana **Data di nascita:** 19/12/1987

Telefono: (+39) 3407608994

Indirizzo e-mail: gioele.spinelli@gmail.com

Sito web: <https://it.linkedin.com/in/edoardo-gioele-spinelli-693759a1>

Indirizzo: viale Brianza 19, 20127 Milano (Italia)



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Liceo Classico

Liceo Ginnasio Statale "B. Zucchi" [2006]

Monza (Italia)

Voto conseguito: 100/100

Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia

Università Vita-Salute San Raffaele [24/07/2012]

Milano (Italia)

Voto conseguito: 110/110 e lode con menzione speciale

Tesi sperimentale dal titolo "The effect of age at onset on brain network connectivity in Alzheimer's disease: a study using advanced MRI techniques" (Relatore: Prof. Massimo Filippi; Primo Correlatore: Dott.ssa Federica Agosta; Secondo Correlatore: Prof. Andrea Falini)

Specializzazione in Neurologia

Università Vita-Salute San Raffaele [04/09/2018]

Milano (Italia)

Voto conseguito: 70/70 e lode

Tesi sperimentale dal titolo "Survival prediction in motor neuron disease using clinical, cognitive and multimodal brain MRI data" (Relatore: Prof. Massimo Filippi; Correlatore: Dott.ssa Federica Agosta)

PhD Degree in Molecular Medicine - Neuroscience and Experimental Neurology

Università Vita-Salute San Raffaele [08/04/2022]

Milano (Italia)

Titolo ottenuto "cum laude"

Tesi sperimentale dal titolo "Tracking and predicting neurodegeneration spreading in sporadic and genetic presentations of the ALS/FTD continuum" (Director of Studies: Prof.ssa Federica Agosta; Second Supervisor: Prof. Martin Turner)

ESPERIENZA CLINICO-ASSISTENZIALE

- **Agosto 2013 – Settembre 2018:** Specializzando in Neurologia presso l'Università Vita-Salute San Raffaele Milano (Italia), svolgendo attività clinica presso il Reparto di Neurologia e la Stroke Unit dell'Ospedale San Raffaele di Milano, effettuando rotazioni mirate all'acquisizione di competenze specialistiche nella gestione e nel trattamento delle patologie neurologiche, in particolare cerebrovascolari, neurodegenerative, neuroinfiammatorie del sistema nervoso centrale e periferico (Supervisor: Dr.ssa Luisa Roveri/Prof. G. Comi)
- **Novembre 2018 – Dicembre 2021:** Consulente Medico Neurologo a contratto presso il Pronto Soccorso, i servizi ambulatoriali di Neurologia generale, Disturbi della memoria, e Malattie cerebrovascolari dell'Ospedale San Raffaele di Milano
- **Gennaio 2022 – attuale:** Assistente Medico Neurologo presso il Pronto Soccorso, i servizi ambulatoriali di Neurologia generale, Centro Disturbi Cognitivi e Demenze (CDCD) e Malattie del Motoneurone dell'Ospedale San Raffaele di Milano

ESPERIENZA DI RICERCA

- **Ottobre 2011 – Settembre 2018:** Research fellow presso la Divisione di Neuroscienze, Unità di Neuroimaging delle Malattie Neurodegenerative dell'Ospedale San Raffaele di Milano (Supervisore: Prof.ssa Federica Agosta; Direttore: Prof. Massimo Filippi)
- **Febbraio 2015 – Aprile 2016:** Visiting Research Associate presso il Memory and Aging Center della University of California, San Francisco, California (Stati Uniti), Tutor: Prof.ssa Maria Luisa Gorno-Tempini e Prof. Bruce Miller
- **Settembre 2018 – Dicembre 2021:** Dottorando in Medicina Molecolare - Curriculum in Neuroscienze e Neurologia Sperimentale presso l'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano dedicato a un progetto di ricerca sullo sviluppo di marcatori diagnostici e prognostici di risonanza magnetica delle demenze frontotemporali e della SLA presso la Divisione di Neuroscienze, Unità di Neuroimaging delle Malattie Neurodegenerative (DoS: Dott.ssa Federica Agosta; Direttore: Prof. Massimo Filippi)
- **Gennaio 2022 – Marzo 2023:** Medico Neurologo dedicato allo sviluppo di progetti di ricerca per l'elaborazione di marcatori diagnostici e prognostici di risonanza magnetica delle malattie neurodegenerative (demenze e malattie del motoneurone) in qualità di Post-Doc presso la Divisione di Neuroscienze, Unità di Neuroimaging delle Malattie Neurodegenerative dell'IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano
- **Aprile 2023 – attuale:** Ricercatore a tempo determinato tipo A presso l'Università Vita-Salute San Raffaele con funzioni assistenziali

Il dottor Spinelli è autore o co-autore di 63 articoli accettati da riviste scientifiche (H-index=24, fonte: Scopus). E' inoltre membro della Società Italiana di Neurologia (SIN), della SINDEM e della European Academy of Neurology (EAN).

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **Italiano**

Altre lingue: **Inglese** (livello C1) e **Francese** (livello B1-B2)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Milano,
10/12/2024

