

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TANCREDI LUCIA**
Indirizzo **ASST SANTI PAOLO CARLO, VIA A. DI RUDINÌ 8, 20142 MILANO**
Telefono **02-81844158 Neurologia**

E-mail lucia.tancredi@asst-santipaolocarlo.it

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 1/10/18 ad oggi Dirigente medico 1° livello presso la Clinica Neurologica III°, ASST Santi Paolo e Carlo, Polo Universitario San Paolo.

Dal 1/01/2024 Incarico di Alta Professionalità e Specializzazione di tipo 2 afferente alla UOC Neurologia dal titolo “Neurovasculiti e Malattie Cerebrovascolari Rare”.

Anno Accademico 2023-2024 Docente a contratto per la disciplina di Neurologia presso il Corso di Laurea Triennale in Tecniche di Neurofisiopatologia dell’Università degli Studi di Milano.

Dal 18/07/2001 al 30/09/18 Dirigente medico I° livello presso la S.C. Neurologia e Stroke Unit dell’ASST Lariana, Presidio Ospedaliero Sant’Anna, Como.

Dal 19/06/2017 incarico dirigenziale di Alta Specializzazione nel campo “Urgenza ed Emergenza Neurologica”.

2004 - 2011 Docente a contratto per la disciplina di Neurologia presso il Corso di Laurea in Infermieristica dell’Università degli Studi dell’Insubria.

1994 – 2000 Medico interno e specializzando presso l’Istituto di Clinica Neurologica dell’Università degli Studi di Milano, ove ha svolto attività clinica assistenziale nell’ambito delle patologie cerebrovascolari e neuromuscolari ed attività diagnostica e di ricerca presso il Servizio di Malattie Neuromuscolari – Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASST SANTI PAOLO E CARLO – Presidio San Paolo
Via Antonio di Rudinì 8, 20142 Milano**

• Tipo di azienda o settore **Clinica Neurologica III°**
• Tipo di impiego **Dirigente Medico I° Livello**

- Principali mansioni e responsabilità

Lavora presso il S.C. Neurologia occupandosi in particolare di:

- Pazienti affetti da patologie cerebrovascolari
- Referente per il progetto trombolisi / Codice Ictus
- Referente dell'Ambulatorio Malattie Cerebrovascolari
- Elaborazione di protocolli e PDTA per l'assistenza al Paziente cerebrovascolare
- Attività di ricerca clinica

Attività scientifica

Coordinatore locale per i seguenti studi clinici:

- **Progetto SENECA** (SEarchiNg biomarkERs Cerebral Amyloid angiopathy): Network Italiano per lo studio della angiopatia cerebrale amiloide
- **NEURO-COVID** (Manifestazioni neurologiche durante infezione da n-CoV-19")
- **IPSYS** (Italian Project on Stroke in Young Adults)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Febbraio 2018	Corso di perfezionamento in Eco Doppler carotideo. Università di Milano-Bicocca
Febbraio 2006	Diploma di Master Universitario II° Livello in Malattie Cerebrovascolari. Università di Milano-Bicocca
Novembre 2000	Specializzazione in Neurologia. Università degli Studi di Milano
Luglio 1996	Laurea in Medicina e Chirurgia. Università degli Studi di Milano

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Medico Chirurgo, Specialista in Neurologia
Iscrizione all'Ordine dei Medici di Milano

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

ALTRE LINGUE **FRANCESE, SPAGNOLO**

CAPACITÀ E COMPETENZE **BUONE**

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE **ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Capacità di coordinare e lavorare in équipe multidisciplinari coinvolgenti diverse figure professionali (medico, infermiere, fisioterapista) e specialisti dell'area Emergenza Urgenza (medico 118, medico PS, radiologo interventista, fisiatra).

CAPACITÀ E COMPETENZE **TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Utilizzo di apparecchiature biomedicali per il monitoraggio non invasivo dei parametri vitali.

EcocolorDoppler TSA.

Buone competenze informatiche.

ALTRE CAPACITÀ E **COMPETENZE**

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Certificato BLSD (2022)

Certificato ALS (2013)

Incidence and Long-term Functional Outcome of Neurologic Disorders in Hospitalized Patients With COVID-19 Infected With Pre-Omicron Variants.

Beretta S, Cristillo V, Camera G, Morotti Colleoni C, Pellitteri G, Viti B, Bianchi E, Gipponi S, Grimoldi M, Valente M, Guttmann S, Cotelli MS, Palumbo P, Gelosa G, Meletti S, Schenone C, Ottaviani D, Filippi M, Zini A, Basilico P, **Tancredi L**, Cortelli P, Braga M, De Giuli V, Servidei S, Paolicelli D, Verde F, Caproni S, Pisani A, Lo Re V, Massacesi L, Roccatagliata DV, Manganotti P, Spitaleri D, Formenti A, Piccoli M, Marino S, Polverino P, Aguglia U, Ornello R, Perego E, Siciliano G, Merlo P, Capobianco M, Pantoni L, Lugaresi A, Angelocola S, De Rosa A, Sessa M, Beghi E, Agostoni EC, Monaco S, Padovani A, Priori A, Silani V, Tedeschi G, Ferrarese C; for Neuro-COVID Italy.

Neurology. 2023 Aug 29;101(9):e892-e903.

SORL1 gene mutation and octapeptide repeat insertion in PRNP gene in a case presenting with rapidly progressive dementia and cerebral amyloid angiopathy.

Cencini, F., Catania, M., Di Fede, G., Rossi, G., Chalouhi, K.K., Manfredi, C., Giaccone, G., Tiraboschi, P., Bersano, A., Groppo, E., Rosci, C., **Tancredi, L.**, Campiglio, L., De Grado, A., Priori, A., Scelzo, E.

(2022) European Journal of Neurology, 29 (11), pp. 3139-3146.

A snapshot of emergency neurology management in the Lombardy Region, Italy.

Zanferrari, C., Salmaggi, A., Belcastro, V., Domina, E., Beretta, S., Braga, M., Bonato, S., Ghione, I., Caputi, L., Brusaferrri, F., Cavallini, A., Persico, A., Ciccone, A., Silvestrelli, G., Clerici, R., De Piazza, C., Conti, G., Cotelli, M.S., Turla, M., Dallochio, C., Mazza, S., Ferrarese, C., Piatti, M.L., Ferraro, B., Carpo, M., Fanucchi, S., Fiacco, F., Maggio, P., Frediani, F., Tonietti, S., Grampa, G., Russo, L.L., Savio, F.L., Magni, E., Palmerini, F., Magoni, M., Marcheselli, S., Corato, M., Mattioli, M., Padovani, A., Pantoni, L., Baso, G., Prella, A., Muscia, F., Priori, A., **Tancredi, L.**, Santilli, I., Scaccabarozzi, C., Sessa, M., Gioia, S.L., on behalf of the Lombardy section of the Italian Association for Emergency Neurology (ANEU)

(2022) Neurological Sciences, 43 (8), pp. 4917-4923.

Subclinical Vascular Brain Lesions in Young Adults With Acute Ischemic Stroke

De Giuli, V., Grassi, M., Besana, M., Zedde, M., Zini, A., Lodigiani, C., Marcheselli, S., Cavallini, A., Micieli, G., Rasura, M., Delodovici, M.L., Tomelleri, G., Checcarelli, N., Chiti, A., Giorli, E., Del Sette, M., **Tancredi, L.**, Toriello, A., Braga, M., Morotti, A., Pezzini, D., Locatelli, M., Mazzoleni, V., Bonacina, S., Gamba, M., Magoni, M., Patella, R., Spalloni, A., Maria Simone, A., Pascarella, R., Beretta, S., Padovani, A., Gasparotti, R., Pezzini, A. **(2022) Stroke, 53 (4), pp. 1190-1198.**

Migraine and Cryptogenic Ischemic Stroke.

Mazzoleni V, Grassi M, Lodigiani C, Rasura M, Zedde M, Gandolfo C, Zini A, DeLodovici ML, Paciaroni M, Del Sette M, Toriello A, Musolino R, Calabrò RS, Bovi P, Giossi A, Adami A, Silvestrelli G, Cavallini A, Marcheselli S, Bonifati DM, Checcarelli N, **Tancredi L**, Chiti A, Giorli E, Pezzini D, Locatelli M, Bonacina S, Giacalone G, Volta GD, Magoni M, Cerrato P, Bignamini V, Micieli G, Melis M, Sanguigni S, Braga M, Padovani A, Pezzini

A; Italian Project on Stroke in Young Adults Investigators.

Ann Neurol. 2021 Mar;89(3):627-629.

Migraine improvement after spontaneous cervical artery dissection the Italian Project on Stroke in Young Adults (IPSYs).

De Giuli V, Graziano F, Zini A, Zedde M, Patella R, Lodigiani C, Marcheselli S, DeLodovici ML, Paciaroni M, Casetta I, Giorli E, Adami A, Braga M, Casella C, Giossi A, Silvestrelli G, **Tancredi L**, Lotti EM, Poli L, Caria F, Piras V, Cucurachi L, Gamba M, Grassi M, Padovani A, Pezzini A; **Italian Project on Stroke in Young Adults (IPSYs) Investigators.**

Neurol Sci. 2019 Jan;40(1):59-66.

History of Migraine and Volume of Brain Infarcts: The Italian Project on Stroke at Young Age (IPSYs).

De Giuli V, Besana M, Grassi M, Zedde M, Zini A, Lodigiani C, Marcheselli S, Cavallini A, Micieli G, Rasura M, DeLodovici ML, Tomelleri G, Checcarelli N, Chiti A, Giorli E, Sette MD, **Tancredi L**, Toriello A, Braga M, Morotti A, Poli L, Caria F, Gamba M, Patella R, Spalloni A, Simone AM, Pascarella R, Beretta S, Fainardi E, Padovani A, Gasparotti R, Pezzini A; **Italian Project on Stroke in Young Adults (IPSYs) Investigators.**

J Stroke. 2019 Sep;21(3):324-331.

The role of clinical and neuroimaging features in the diagnosis of CADASIL.

Bersano A, Bedini G, Markus HS, Vitali P, Colli-Tibaldi E, Taroni F, Gellera C, Baratta S, Mosca L, Carrera P, Ferrari M, Cereda C, Grieco G, Lanfranconi S, Mazucchelli F, Zarcone D, De Lodovici ML, Bono G, Boncoraglio GB, Parati EA, Calloni MV, Perrone P, Bordo BM, Motto C, Agostoni E, Pezzini A, Padovani A, Micieli G, Cavallini A, Molini G, Sasanelli F, Sessa M, Comi G, Checcarelli N, Carmerlingo M, Corato M, Marcheselli S, Fusi L, Grampa G, Uccellini D, Beretta S, Ferrarese C, Incorvaia B, Tadeo CS, Adobbati L, Silani V, Faragò G, Trobia N, Grond-Ginsbach C, Candelise L; **Lombardia GENS-group. J Neurol. 2018 Dec;265(12):2934-2943.**

Screening for Fabry disease in patients with ischemic stroke at young age: the Italian Project on Stroke in Young Adults.

Poli L, Zedde M, Zini A, Del Sette M, Lodigiani C, Spalloni A, Di Lisi F, Toriello A, Piras V, Stilo G, Tomelleri G, **Tancredi L**, Paciaroni M, Silvestrelli G, Adami A, Costa P, Morotti A, De Giuli V, Caria F, Gamba M, Malferrari G, Simone AM, Musolino R, Giorli E, Banfi E, Marcheselli S, Rasura M, Pugliese N, Melis M, Bovi P, Padovani A, Burlina P, Pezzini A.

Eur J Neurol. 2017 Mar;24(3):e12-e14.

Association Between Migraine and Cervical Artery Dissection. The Italian Project on Stroke in Young Adults.

V De Giuli, M Grassi, C Lodigiani, R Patella, M Zedde et al (**Tancredi L**), A Pezzini. **JAMA Neurol 2017 Mar 6.**

Intravenous thrombolysis in a patient with left atrial myxoma.

Vidale S, Comolli F, **Tancredi L**, Campana C, Arnaboldi M.

Neurol Sci. 2017 Jul;38(7):1345-1346.

Propensity Score-Based Analysis of Percutaneous Closure Versus Medical Therapy in Patients With Cryptogenic Stroke and Patent Foramen Ovale: The IPSYS Registry (Italian Project on Stroke in Young Adults).

Pezzini A, Grassi M, Lodigiani C, Patella R, Gandolfo G, Zini A, De Lodovici ML, Paciaroni M, Del Sette M, Toriello A, Musolino R, Calabrò RS, Bovi P,

Adami A, Silvestrelli G, Sessa M, Cavallini A, Marcheselli S, Checcarelli N, **Tancredi L**, et al. **Circulation: Cardiovascular Interventions** 2016; **9**: e003470.

Clinical Pre-genetic Screening for Stroke Monogenic Diseases: Results From Lombardia GENS Registry.

Bersano A, Markus HS, Quaglini S, Arbustini E, Lanfranconi S, Micieli G, Boncoraglio GB, Taroni F, Gellera C, Baratta S, Penco S, Mosca L, Grasso M, Carrera P, Ferrari M, Cereda C, Grieco G, Corti S, Ronchi D, Bassi MT, Obici L, Parati EA, Pezzini A, De Lodovici ML, Verrengia EP, Bono G, Mazucchelli F, Zarcone D, Calloni MV, Perrone P, Bordo BM, Colombo A, Padovani A, Cavallini A, Beretta S, Ferrarese C, Motto C, Agostoni E, Molini G, Sasanelli F, Corato M, Marcheselli S, Sessa M, Comi G, Checcarelli N, Guidotti M, Uccellini D, Capitani E, **Tancredi L**, Arnaboldi M, Incorvaia B, Tadeo CS, Fusi L, Grampa G, Merlini G, Trobia N, Comi GP, Braga M, Vitali P, Baron P, Grond-Ginsbach C, Candelise L; Lombardia GENS Group*. **Stroke**. 2016 Jul;47(7):1702-9.

Determinants of premature familial arterial thrombosis in patients with juvenile ischaemic stroke. The Italian Project on Stroke in Young Adults (IPSYS).

Pezzini A, Grassi M, Lodigiani C, Patella R, Gandolfo G, Zini A, De Lodovici ML, Paciaroni M, Del Sette M, Toriello A, Musolino R, Calabrò RS, Bovi P, Adami A, Silvestrelli G, Sessa M, Cavallini A, Marcheselli S, Checcarelli N, **Tancredi L**, et al. **Thromb Haemost** 2015; **113**:2.

Predictors of Long-Term Recurrent Vascular Events After Ischemic Stroke at Young Age: The Italian Project on Stroke in Young Adults.

Pezzini A, Grassi M, Lodigiani C, Patella R, Gandolfo G, Zini A, De Lodovici ML, Paciaroni M, Del Sette M, Toriello A, Musolino R, Calabrò RS, Bovi P, Adami A, Silvestrelli G, Sessa M, Cavallini A, Marcheselli S, Checcarelli N, **Tancredi L**, et al. **Circulation** 2014; **129**: 1668-1676.

Stroke care in young patients.

Tancredi L, Martinelli Boneschi F, Braga M, Santilli I, Scaccabarozzi C, Lattuada P, Sessa M et al.

Stroke Research and Treatment 2013; Epub 2013 Feb 26.

Endovascular treatment for acute ischemic stroke.

Ciccone A, Valvassori L, Nichelatti M, Sgoifo A, Ponzio M, Sterzi R, Boccardi E for the SYNTHESIS Expansion Investigators

N Engl J Med 2013 Mar 7; **368** (10): 904-13.

Intravenous lacosamide as treatment option in post-stroke non convulsive status epilepticus in the elderly: a proof-of-concept, observational study.

Belcastro V, Vidale S, Pierguidi L, Sironi L, **Tancredi L**, Striano P, Taborelli A, Arnaboldi M. **Seizure** 2013 Dec; **22**(10): 905-7.

Lombardia GENS: a collaborative registry for monogenic diseases associated with stroke.

Bersano, P Baron, S Lanfranconi, N Trobia, R Sterzi, C Motto, G Comi, M Sessa, F Martinelli-Boneschi, G Micieli, C Ferrarese, P Santoro, E Parati, G Boncoraglio, A Padovani, A Pezzini, L Candelise, on behalf of the **Lombardia GENS group**. **Functional Neurology** 2012; **27**(2): 107-117.

Stroke Units and general wards in seven Italian regions: the PROSIT Study. Candelise L, Micieli G, Sterzi R, Morabito A.; on behalf of PROSIT collaborators. *Neurological Sciences* 2005; Jun 26 (2): 81-8.

Clinical, morphological and immunological evaluation of six patients with dysferlin deficiency.

Prelle A, Sciacco M, Tancredi L, Fagiolari G, Comi GP, Ciscato P, Serafini M, Fortunato F, Zecca C, Gallanti A, Chiveri L, Bresolin N, Scarlato G, Moggio M. *Acta Neuropathol (Berl)* 2003; 105(6): 537-42. Epub 2003 Mar 04.

Retrospective study of a large population of patients affected with asymptomatic or paucisymptomatic hyperckemia.

Prelle A, Tancredi L, Sciacco M, Chiveri L, Comi GP, Battistel A, Bazzi P, Martinelli Boneschi F, Bagnardi V, Ciscato P, Bordoni A, Fortunato F, Strazzer S, Bresolin N, Scarlato G, Moggio M. *Journal of Neurology* 2002; 249: 305-311.

Retrospective study of a large population of patients affected with mitochondrial disorders: clinical, morphological and molecular genetic evaluation.

Sciacco M, Prelle A, Comi GP, Napoli L, Battistel A, Bresolin N, Tancredi L et al. (2001). *Journal of Neurology* 2001; 248: 778-788.

Primary beta-sarcoglycanopathy manifesting as recurrent exercise-induced myoglobinuria.

Cagliani R, Comi GP, Tancredi L, Sironi M, Fortunato F, Giorda R, Bardoni A, Moggio M, Prelle A, Bresolin N, Scarlato G. *Neuromuscul Disord.* 2001 May;11(4):389-94.

Severe polyneuropathy in a patient with Churg-Strauss syndrome.

Bazzi P, Tancredi L, Scarpini E, Messina S, Sciacco M, Livraghi S, Vanoli M, Prelle A, Scarlato G, Moggio M. *J Peripher Nerv Syst.* 2000 Jun;5(2):106-10.

Sarcoglycan deficiency in a large Italian population of myopathic patients.

Prelle A, Comi GP, Tancredi L, Rigoletto C, Ciscato P, Fortunato F, Nesti S, Sciacco M, Robotti M, Bazzi P, Felisari G, Moggio M, Scarlato G. *Acta Neuropathol.* 1998 Nov;96(5):509-14.

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 4455/00; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/00, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum in base all'art. 13 del D.Lgs 196/2003 e all'art. 13 DPR 679/16, ai sensi del D.Lgs. 101/2018".

Milano, 29/01/2024

Dr.ssa Lucia Tancredi

