# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome [SACILOTTO] [GIORGIO]

Indirizzo 1, Via Bignami, 20126, Milano, Italia (P.O. C.T.O)

Telefono 02 947743308 Fax 02 947743308

E-mail giorgio.sacilotto@asst-pini-cto.it

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 25 aprile 1962

**ESPERIENZA LAVORATIVA** 

Date (da 2022–)

DIRIGENTE MEDICO DI RUOLO CON INCARICO DI ALTA
SPECIALIZZAZIONE PRESSO CENTRO PARKINSON CTO

**MILANO** 

Nome e indirizzo del datore di lavoro
 ASST Centro Specialistico Ortopedico Traumatologico Gaetano Pini-CTO

Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Servizio Sanitario Nazionale
DIRIGENTE MEDICO NEUROLOGO CON ALTA SPECIALITA '

Responsabile Reparto Ricoveri Centro Parkinson CTO e Centro per I Disturbi Cognitivi e Demenze (CDCD) ex UVA

• Date (da 2022)

DIRIGENTE MEDICO DI RUOLO CON INCARICO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE PRESSO CENTRO PARKINSON CTO MILANO

• Date (da 2019-2021)

DIRIGENTE MEDICO DI RUOLO CON INCARICO DI ECCELLENTE SPECIALIZZAZIONE PRESSO CENTRO PARKINSON CTO MILANO GAETANO PINI-CTO MILANO

• Date (da 2011 a 2018)

DIRIGENTE MEDICO DI RUOLO CON INCARICO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE PRESSO CENTRO PARKINSON CTO MILANO

• Date (da 2001 a 2015)

DIRIGENTE MEDICO DI RUOLO PRESSO CENTRO PARKINSON CTO MILANO – AO ISTITUTI CLINICI DI PERFEZIONAMENTO MILANO

• Date (da 1998 a 2001)

DIRIGENTE MEDICO INCARICATO PRESSO CENTRO PARKINSON CTO MILANO – AO ISTITUTI CLINICI DI PERFEZIONAMENTO MILANO

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date 1994

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

SPECIALITA' DI NEUROLOGIA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

**NEUROLOGIA** 

SPECIALISTA IN NEUROLOGIA

-

• Date 1990

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- · Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Iscrizione Albo Medici e Chirurghi Milano

Attestato di Formazione Manageriale

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

MEDICINA INTERNA, NEUROLOGIA

LAUREA

110/110 con Lode

Dal 11-7-1990 n° 30359

\_

Date 1976-1981

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

LICEO SCIENTIFICO LEONARDO DA VINCI MILANO

FISICA, MATEMATICA, SCIENZE

DIPLOMA MATURITA' SCIENTIFICA 58/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

**MADRELINGUA** 

ITALIANO

**ALTRE LINGUA** 

INGLESE E FRANCESE

Capacità di lettura

Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

Elementare Elementare Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Buone capacità relazionali con altri gruppi

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti

Pagina 2 - Curriculum vitae di [ SACILOTTO Giorgio ]

Sacilotto Giorgio

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 E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

# CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Competenze non precedentemente indicate. Coordinamento e referente qualità dei ricoveri ordinari dei pazienti affetti da malattia di Parkinson e sindromi correlate, coordinamento centro UVA (Unità di Valutazione Alzheimer). Partecipazione a sperimentazioni cliniche e di ricerca nell'ambito della diagnosi e trattamento della malattia di Parkinson e Sindromi Correlate con particolare riferimento alla Paralisi Sopranucleare Progressiva. Collaborazione con l'Associazione Italiana Parkinsoniani (AIP) e Fondazione Grigioni a fini assistenziali e di ricerca.

Impiego dei comuni programmi informatici ed esperto nella progettazione di data base clinici Responsabile del gruppo di Miglioramento Aziendale (ASST-G.PINI-CTO) di Creazione della Cartella Clinica Computerizzata per la gestione della Malattia di Parkinson e Sindromi Correlate e della successiva trasformazione in **AED (Archivio Elettronico Digitalizzato)** per la raccolta dei dati clinici, gestione delle analisi statistiche ed epidemiologiche.

### Nulla di particolare

### Formazione Universitaria:

**1985-1988**: Internato presso reparto di Medicina Interna – Patologia Generale Ospedale San Paolo Università di Milano (Dir. Prof. Mario Chirico)

**1988-1998**: Interno, specializzando e borsista presso Clinica Neurologica – Ospedale Maggiore Policlinico Università di Milano (Dir. Prof Guglielmo Scarlato)

### Borse di Studio:

1992: Borsa di studio biennale per l'Italia assegnata dall'Istituto Superiore di Sanità in merito allo "Studio delle Complicanze Neurologiche in corso di infezione da HIV-1"

1994: Borsa di studio dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano in merito a: "Studio della Demielinizzazione Immunomediata del Sistema Nervoso Centrale e Periferico"

### Coautore dei seguenti articoli Scientifici su Riviste Straniere:

**# 2022:** Pezzoli G, Cereda E, Amami P, Colosimo S, Barichella M, Sacilotto G, Zecchinelli A, Zini M, Ferri V, Bolliri C. Calandrella D, Bonelli MG, Cereda V, Reali E, Caronni S, Cassani E, Canesi M, Del Sorbo F, Soliveri P, Zecca L, Klersy C, Cilia R, Isaias I U

Onset and mortality of Parkinson's Disease in relation to type II diabetes J. Neurol 2022 Nov 27.doi:10.1007/s00415-022-11496-y

# 2020: Mazzetti S, Basellini MJ, Ferri V, Cassani E, Cereda E, Paolini M, Calogero AM, Bolliri C, De Leonardis M, Sacilotto G, Cilia R, Cappelletti G, Pezzoli G. α-Synuclein oligomers in skin biopsy of idiopathic and monozygotic twin patients with Parkinson's disease.

Brain. 2020 Feb 5. pii: awaa008. doi: 10.1093/brain/awaa008. [Epub ahead of print] PMID:32025699

**# 2018:** Calloni SF, Conte G, Sbaraini S, Cilia R, Contarino VE, Avignone S, **Sacilotto G**, Pezzoli G, Triulzi FM, Scola E. Multiparametric MR imaging of Parkinsonism at 3 tesla: Its role in the differentiation of idiopathic Parkinson's disease versus atypical Parkinsonian disorders.

Eur Journal of Radiology: 2018 Dec; 109; 95-100. Doi: https://doi.org/10.1016/j.ejrad.2018.10.032

# 2017: Cassani E, Barichella M, Ferri V, Pusani C, Goldwurm S, Siri C, Zini M, Zorzi GS, Cereda E, Iorio L, Pinelli G, Sacilotto G, Pezzoli G. Protein-redistribution diet in a case of tyrosine hydroxylase enzyme deficiency.

Mov Disord. 2017 May;32(5):794-795. doi: 10.1002/mds.26963. Epub 2017 Mar 28. No abstract available. PMID:28370247

- **# 2016:** Cilia R, Tunesi S, Marotta G, Cereda E, Siri PsyD C, Tesei S, Zecchinelli A, Canesi M, Mariani CB, Meucci N, **Sacilotto G**, Zini M, Barichella M, Magnani C, Duga S, Asselta R, Soldà G, Seresini A, Seia M, Pezzoli G, Goldwurm S. Survival and dementia in GBA-associated Parkinson Disease; The mutation matters Ann Neurol. 2016 Sep 15. doi: 10.1002/ana.24777.
- # 2016: Cereda E, Cilia R, Klersy C, Siri C, Pozzi B, Reali E, Colombo A, Zecchinelli AL, Mariani CB, Tesei S, Canesi M, Sacilotto G, Meucci N, Zini M, Isaias IU, Barichella M, Cassani E, Goldwurm S, Pezzoli G. Dementia in Parkinson's disease: is male gender a risk factor? Parkinsonism Relat Disord. 2016 Mar 2. pii: S1353-8020(16)30052-9. doi: 10.1016/j.parkreldis.2016.02.024. [Epub ahead of print] PMID: 26952697
- # 2015: Siri C, Cilia R, Reali E, Pozzi B, Cereda E, Colombo A, Meucci N, Canesi M, Zecchinelli AL, Tesei S, Mariani CB, Sacilotto G, Zini M, Pezzoli G. Long-term cognitive follow-up of Parkinson's disease patients with impulse control disorders. Mov Disord. 2015 Mar 11. doi: 10.1002/mds.26160.
- # 2014: Cereda E, Cilia R, Klersy C, Canesi M, Zecchinelli AL, Mariani CB, Tesei S, Sacilotto G, Meucci N, Zini M, Isaias IU, Cassani E, Goldwurm S, Barichella M, Pezzoli G. Swallowing disturbances in Parkinson's disease: a multivariate analysis of contributing factors. Parkinsonism Relat Disord. 2014 Dec;20(12):1382-7. doi: 10.1016/j.parkreldis.2014.09.031. Epub 2014 Oct 6. PMID: 25456827
- # 2014: Pezzoli G, Klersy C, Cilia R, Canesi M, Zecchinelli AL, Mariani CB, Tesei S, Sacilotto G, Meucci N, Zini M, Isaias IU, Ruffmann C, Barichella M, Cassani E, Goldwurm S, Cereda E. Later age at in Parkinson's disease over twenty years in an Italian tertiary clinic.Parkinsonism Relat Disord. 2014 Sep 3. pii: S1353-8020(14)00315-0. doi: 10.1016/j.parkreldis.2014.08.017.
- **# 2014:** Cilia R, Reale C, Castagna A, Nasca A, Muzi-Falconi M, Barzaghi C, Marzegan A, Granata M, Marotta G, **Sacilotto G**, Vallauri D, Pezzoli G, Goldwurm S, Garavaglia B. Novel DTY11 gene mutation in patients without dopaminergic deficit (SWEDD) screened for dystonia.

  Neurology. 2014 Sep 23;83(13):1155-62. doi:10.1212/WNL.0000000000000821.
- **# 2014:** Cilia R, Siri C, Rusconi D, Allegra R, Ghiglietti A, **Sacilotto G**, Zini M, Zecchinelli AL, Asselta R, Duga S, Paganoni AM, Pezzoli G, Seia M, Goldwurm S. LRRK2 mutations in Parkinson's disease: Confirmation of a gender effect in the Italian population.

Parkinsonism Relat Disord. 2014 Apr 25. pii: S1353-8020(14)00169-2. DOI: 10.1016/j.parkreldis.2014.04.016.

- # 2014: Cilia R, Siri C, Canesi M, Zecchinelli AL, De Gaspari D, Natuzzi F, Tesei S, Meucci N, Mariani CB, Sacilotto G, Zini M, Ruffmann C, Pezzoli G. Dopamine dysregulation syndrome in Parkinson's disease: from clinical and neuropsychological characterisation to management and long-term outcome. J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2014 Mar;85(3):311-8. DOI: 10.1136/jnnp-2012-303988. Epub 2013 Apr 16.
- # 2011: Höglinger GU, Melhem NM, Dickson DW, Sleiman PM, Wang LS, Klei L, Rademakers R, de Silva R, Litvan I, Riley DE, van Swieten JC, Heutink P, Wszolek ZK, Uitti RJ, Vandrovcova J, Hurtig HI, Gross RG, Maetzler W, Goldwurm S, Tolosa E, Borroni B, Pastor P, Cantwell LB, Han MR, Dillman A, van der Brug MP, Gibbs JR, Cookson MR, Hernandez DG, Singleton AB, Farrer MJ, Yu CE, Golbe LI, Revesz T, Hardy J, Lees AJ, Devlin B, Hakonarson H, Müller U, Schellenberg GD.

  Albin RL, Alonso E, Antonini A, Apfelbacher M, Arnold SE, Avila J, Beach TG, Beecher S, Berg D, Bird TD, Bogdanovic N, Boon AJ, Bordelon Y, Brice A, Budka H, Canesi M, Chiu WZ, Cilia R, Colosimo C, De Deyn PP, García de Yebenes J, Donker Kaat L, Duara R, Durr A, Engelborghs S, Fabbrini G, Finch NA, Flook R, Frosch MP, Gaig C, Galasko DR, Gasser T, Gearing M, Geller ET, Ghetti B, Graff NR, Grossman M, Hall DA, Hazrati LN, Höllerhage M, Jankovic J, Juncos JL, Karydas A, Kretzschmar HA, Leber I, Lee VM, Lieberman AP, Lyons KE, Mariani C, Masliah E, Massey LA, McLean CA, Meucci N, Miller BL, Mollenhauer B, Möller JC, Morris HR, Morris C, O'Sullivan SS, Sacilotto Giorgio

Oertel WH, Ottaviani D, Padovani A, Pahwa R, Pezzoli G, Pickering-Brown S, Poewe W, Rabano A, Rajput A, Reich SG, Respondek G, Roeber S, Rohrer JD, Ross OA, Rossor MN, **Sacilotto G**, Seeley WW, Seppi K, Silveira-Moriyama L, Spina S, Srulijes K, St George-Hyslop P, Stamelou M, Standaert DG, Tesei S, Tourtellotte WW, Trenkwalder C, Trojanowski JQ, Troncoso JC, Van Deerlin VM, Paul J, Vonsattel G, Wenning GK, White CL, Winter P, Zarow C, Zecchinelli AL. Identification of common variants influencing risk of the tauopathy progressive supranuclear palsy. Nat Genet 2011; 43 (7): 699-705.

PMID: 21685912 DOI: 10.1038/ng.859

**# 2010:** Sironi F, Trotta L, Antonini A, Zini M, Ciccone R, Della Mina E, Meucci N, **Sacilotto G**, Primignani P, Brambilla T, Coviello DA, Pezzoli G, Goldwurm S. Alpha-Synuclein multiplication analysis in Italian familial Parkinson disease. Parkinsonism Relat Disord 2010; 16 (3): 228-31.

PMID: 19833540

DOI: 10.1016/j.parkreldis.2009.09.008

**# 2010:** Pezzoli G, Tesei S, Canesi M, **Sacilotto G**, Vittorio M, Mizuno Y, Mochizuki H, Antonini A. The effect of repeated administrations of granulocyte colony stimulating factor for blood stem cells mobilization in patients with progressive supranuclear palsy, corticobasal degeneration and multiple system atrophy. Clin Neurol Neurosurg 2010; 112 (1): 65-7.

PMID: 19765889

DOI: 10.1016/j.clineuro.2009.08.023

# 2008: Sironi F, Primignani P, Zini M, Tunesi S, Ruffmann C, Ricca S, Brambilla T, Antonini A, Tesei S, Canesi M, Zecchinelli A, Mariani C, Meucci N, Sacilotto G, Cilia R, Isaias IU, Garavaglia B, Ghezzi D, Travi M, Decarli A, Coviello DA, Pezzoli G, Goldwurm S. Parkin analysis in early onset Parkinson's disease. Parkinsonism Relat Disord 2008; 14 (4): 326-33.

PMID: 18519021

DOI: 10.1016/j.parkreldis.2007.10.003

# 2006: Goldwurm S, Zini M, Di Fonzo A, De Gaspari D, Siri C, Simons EJ, van Doeselaar M, Tesei S, Antonini A, Canesi M, Zecchinelli A, Mariani C, Meucci N, Sacilotto G, Cilia R, Isaias IU, Bonetti A, Sironi F, Ricca S, Oostra BA, Bonifati V, Pezzoli G. LRRK2 G2019S mutation and Parkinson's disease: a clinical, neuropsychological and neuropsychiatric study in a large Italian sample. Parkinsonism Relat Disord 2006; 12 (7): 410-9.

PMID: 16750929

DOI: 10.1016/j.parkreldis.2006.04.001

# 2006: Antonini A, Tesei S, Zecchinelli A, Barone P, De Gaspari D, Canesi M, Sacilotto G, Meucci N, Mariani C, Pezzoli G. Randomized study of sertraline and low-dose amitriptyline in patients with Parkinson's disease and depression: effect on quality of life. Mov Disord 2006; 21 (8): 1119-22.

PMID: 16637039

DOI: 10.1002/mds.20895

# 2005: Goldwurm S, Di Fonzo A, Simons EJ, Rohé CF, Zini M, Canesi M, Tesei S, Zecchinelli A, Antonini A, Mariani C, Meucci N, Sacilotto G, Sironi F, Salani G, Ferreira J, Chien HF, Fabrizio E, Vanacore N, Dalla Libera A, Stocchi F, Diroma C, Lamberti P, Sampaio C, Meco G, Barbosa E, Bertoli-Avella AM, Breedveld GJ, Oostra BA, Pezzoli G, Bonifati V. The G6055A (G2019S) mutation in LRRK2 is frequent in both early and late onset Parkinson's disease and originates from a common ancestor. J Med Genet 2005; 42 (11): e65.

PMID: 16272257 | DOI: 10.1136/jmg.2005.035568

# 2004: Righini A, Antonini A, De Notaris R, Bianchini E, Meucci N, Sacilotto G, Canesi M, De Gaspari D, Triulzi F, Pezzoli G. MR imaging of the superior profile of the midbrain: differential diagnosis between progressive supranuclear palsy and Parkinson disease. AJNR Am J Neuroradiol 2004 Jun-Jul; 25 (6): 927-32.

**# 2003:** Antonini A, Benti R, De Notaris R, Tesei S, Zecchinelli A, **Sacilotto G**, Meucci N, Canesi M, Mariani C, Pezzoli G, Gerundini P. 123I-loflupane/SPECT binding to striatal dopamine transporter (DAT) uptake in patients with Parkinson's disease, multiple system atrophy, and progressive supranuclear palsy. Neurol Sci 2003; 24 (3): 149-50.

PMID: 14598060 | DOI: 10.1007/s10072-003-0103-5

Milano, 12 dicembre 2023

In FEDE

Dr. Giorgio Sacilotto

Consapevole della responsabilità penale in cui potrò incorrere in caso di dichiarazione mendace od esibizione di atto falso, puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia (art.76 DPR 28-12-2000 n 445) dichiaro che i contenuti del mio curriculum vitae, sono rispondenti al vero. Quanto dichiarato in questo curriculum è valevole come dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n.445/2000.

Milano, 12 dicembre 2023

Firma