

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Codice Fiscale  
Ordine dei Medici di Milano  
Indirizzo  
  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
  
Data e luogo di nascita

Antonio Nardone

n. iscrizione: 25560

- Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche, Università degli Studi di Pavia
- Istituti Clinici Scientifici Maugeri, SpA, SB (IRCCS), Istituto di Pavia

[antonio.nardone@unipv.it](mailto:antonio.nardone@unipv.it), [antonio.nardone@icsmaugeri.it](mailto:antonio.nardone@icsmaugeri.it)

italiana



**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**1987-2008**

Fondazione Salvatore Maugeri (IRCCS), Istituto Scientifico di Veruno (Novara)

Ente ospedaliero privato convenzionato

Ospedaliero

Dirigente I livello, Responsabile del Laboratorio di Postura e Movimento, Divisione di Recupero e Rieducazione Funzionale

**2008-2012**

- Facoltà di Medicina, Chirurgia e Scienze della Salute, Dipartimento di Medicina Traslazionale, Università degli Studi del Piemonte Orientale, Novara
- Fondazione Salvatore Maugeri (IRCCS), Istituto Scientifico di Veruno (Novara)

Università ed Ente ospedaliero privato convenzionato

Universitario

- Ricercatore Universitario in Medicina Fisica e Riabilitativa
- Primario della Divisione di Recupero e Rieducazione Funzionale

**2012-2016**

- Facoltà di Medicina, Chirurgia e Scienze della Salute, Dipartimento di Medicina Traslazionale, Università degli Studi del Piemonte Orientale, Novara
- Fondazione Salvatore Maugeri (IRCCS), Istituto Scientifico di Veruno (Novara)

Università ed Ente ospedaliero privato convenzionato

Universitario

- Professore Associato in Medicina Fisica e Riabilitativa
- Primario della Divisione di Recupero e Rieducazione Funzionale

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

### 2016-presente

- Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche, Università degli Studi di Pavia
  - Istituti Clinici Scientifici Maugeri, SpA, SB (IRCCS), Istituto di Pavia
- Università ed Ente ospedaliero privato convenzionato Universitario
- Professore Ordinario in Medicina Fisica e Riabilitativa (MED/34)
  - Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università degli Studi di Pavia.
  - Primario dell'U.O. di Riabilitazione Specialistica nelle Sezioni di Neuroriabilitazione, Spinale e Risveglio, ICS Maugeri, Istituto di Pavia
  - **01/01/2022-31/12/2022:** Primario dell'U.O. di Neuroriabilitazione, ICS Maugeri, Istituto di Montescano
  - Responsabile del Centro Studi Attività Motorie, ICS Maugeri, Istituto di Pavia

### 2016-2023

- Presidente del Corso di Studi in Fisioterapia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### 1) 1985; 2) 1989; 3) 1992

- 1) Università Statale degli Studi di Milano – Laurea in Medicina e Chirurgia
  - 2) Università Statale degli Studi di Milano – Dottorato di Ricerca in Scienze Neurologiche
  - 3) Università degli Studi di Pavia – Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa
- 1) Fisiologia Umana e Medicina e Chirurgia
  - 2) Fisiologia e fisiopatologia dell'equilibrio
  - 3) Fisiopatologia e riabilitazione dell'equilibrio e del cammino nelle malattie neurologiche

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

### PRIMA LINGUA

Italiano

### ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Ottima  
Ottima  
Fluente

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

1996-presente: Membro dell'Editorial Board di Gait & Posture.  
1999-2003: Membro del Comitato Direttivo della Società Italiana di Analisi del Movimento in Clinica (SIAMOC).  
2004-2010: Membro dell'Editorial Board di European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine.  
2009-2014: Consigliere della Scuola di Formazione Permanente della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN).  
2011-presente: Membro dell'Editorial Board di Human Movement Science.  
2014-presente: Membro dell'Editorial Board di Restorative Neurology and Neuroscience  
2017-2019: Vicepresidente SIAMOC  
2019-2021: Presidente SIAMOC  
2021-2023: Past-President SIAMOC

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>2013-2018: Coordinatore della Sezione Speciale per la Riabilitazione delle Polineuropatie e delle Malattie Neuromuscolari della SIRN.</p> <p>2015-2020: Direttore del Dipartimento di Medicina Riabilitativa Neuromotoria, ICS Maugeri.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Ha esperienza riabilitativa in patologie neurologiche (centrali e periferiche), vestibolari ed ortopediche.</p> <p>Membro della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione, Società Italiana di Analisi del Movimento in Clinica, International Society for Posture and Gait Research, Società Italiana di Riabilitazione Neurologica.</p> <p>È stato Referee per numerose riviste internazionali indicizzate.</p> <p>È stato valutatore di progetti scientifici per la Fondazione Italiana Sclerosi Multipla (2007, 2008, 2011), per il Netherlands Organisation for Health Research and Development (ZonMw) (2005), per la Valutazione della Qualità della Ricerca 2004-2010 (MIUR), per il PRIN 2012 (MIUR).</p> <p>2018-2021: Commissario per l'Abilitazione Scientifica Nazionale nel settore concorsuale 06/F4, Malattie dell'Apparato Locomotore, nominato dall'Agenzia Nazionale per la Verifica dell'Università e della Ricerca (ANVUR).</p> <p>È stato responsabile di progetti di ricerca finanziati sulla base di bandi competitivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1998 e 1999: Roma – Telethon – Functional assessment of group II afferent fibres in HMSN.</li> <li>• 2001: Roma – Ministero della Salute – L'equilibrio nelle atassie sensitive e vestibolari. Nuove metodiche valutative e riabilitative.</li> <li>• 2010: Roma – Ministero della Salute – Adaptation to predictable postural perturbations: physiological basis for an innovative approach to dynamic balance training in Parkinson's disease.</li> <li>• 2019: Regione Lombardia, Call Hub Ricerca e Innovazione - Rehabilitative pErsonalized Home System and virtual coaching for chronic Treatment in elderly (RE-Hub-ILITY).</li> <li>• Ha partecipato inoltre come responsabile di unità operativa a quattro Ricerche Finalizzate finanziate dal Ministero della Salute e a un PRIN finanziato dal MIUR.</li> </ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	N/A

**ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE**  
*Competenze non  
precedentemente indicate.*

È autore di 120 lavori in extenso su riviste censite Scopus, di 43 capitoli di libri e di circa 200 abstract presentati a congressi nazionali ed internazionali. Numero totale di citazioni tra il 1994 e il 2023 = 5839; Hirsch-index = 44 (fonte: Scopus).

Ha ottenuto i seguenti premi e riconoscimenti:

- Premio SIMFER n. 3/2004 per un lavoro dal titolo "Valutazione e classificazione clinica del cammino dell'emiplegico".
- Premio clinico Elsevier-SIAMOC (Società Italiana di Analisi del Movimento in Clinica) nel 2004 per la presentazione dal titolo "Il controllo dell'equilibrio nei pazienti con neuropatia periferica è migliore in condizioni dinamiche che statiche".
- 2007 Delsys Recognition for Best Presentation in Electromyography al XVIII Congresso della International Society for Posture and Gait Research tenutosi a Burlington, VT, dal 14 al 18/7/2007 per la presentazione intitolata "Balance in Sensory Neuron Disease under static and dynamic conditions".
- 2023 Premio Miglior Studio Clinico al XXII Congresso Nazionale SIRN tenutosi a Riva del Garda (TN) dal 16 al 18/4/2023 per la presentazione intitolata "Alterazioni della manipolazione bimanuale in soggetti con paraplegia".

Principali interessi scientifici:

Fisiologia e la fisiopatologia della postura, dell'equilibrio e del cammino. Nel campo della fisiologia i suoi lavori hanno permesso di stabilire nell'arto inferiore dell'uomo l'origine delle risposte elettromiografiche riflesse a latenza più lunga del riflesso monosinaptico. Inoltre i suoi studi hanno contribuito a delucidare le modalità attraverso le quali il sistema nervoso centrale modula le risposte posturali alle perturbazioni dell'equilibrio. Tali conoscenze sono state utilizzate allo scopo di studiare le alterazioni dei meccanismi nervosi e le loro conseguenze in pazienti affetti da malattia di Parkinson, spasticità di diversa origine, neuropatie periferiche e vestibolopatie. Recentemente i suoi interessi si sono focalizzati sulla riabilitazione dei pazienti con malattie neurologiche sia in degenza che a domicilio mediante piattaforme tecnologiche.

Ha espletato in modo continuativo i seguenti incarichi ufficiali di insegnamento come Professore a Contratto:

- 1997-2004: Genova – Università degli Studi – Insegnamento di Neurofisiologia Applicata presso i Corsi di Laurea in Fisioterapia, Podologo, Tecnico di Neurofisiopatologia, Logopedista
- 2002-2008: Novara – Università del Piemonte Orientale – Insegnamento di Riabilitazione Neurologica I presso il Corso di Laurea in Fisioterapia

In qualità di Docente presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale è stato in modo continuativo titolare dei seguenti insegnamenti

- Corso di Laurea in Fisioterapia:
  - 2008-2016: "Riabilitazione Neurologica I"
  - 2009-2016: "Cinesiologia"
- Corso di Laurea in Infermieristica:
  - 2011-2016: "Medicina Fisica e Riabilitativa"

In qualità di Professore Ordinario (dall'1/12/2016) presso l'Università degli Studi di Pavia è titolare dei seguenti insegnamenti:

Medicina Fisica e Riabilitativa per i corsi di:

- Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
- Laurea triennale in Fisioterapia
- Laurea triennale in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva
- Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate

**PATENTE O PATENTI**

B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Servizio militare assolto come Ufficiale Medico di Complemento con il grado di Sottotenente.  
Dal 2011: Capitano Medico di Complemento.

**ALLEGATI**

Nessuno

*Il sottoscritto, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni previste dall'art.76 del DPR n.445 del 28/12/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero.*

*Dichiara, altresì, di essere informato ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs n.196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali del 30/06/2003) e dell'Art. 13 del Regolamento UE 679/2016, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento ECM per il quale la presente dichiarazione viene resa. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs sopra menzionato.*



Prof. Antonio Nardone

Pavia, 18/10/2023