

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

OSIO MAURIZIO

Nazionalità

italiana

Data di nascita

17-01-1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

Marzo 1983 - Ottobre 1986

Attività clinica come studente interno presso la Clinica Neurologica III dell'Università degli Studi di Milano

Gennaio - Dicembre 1988

Contratto di collaborazione presso il Centro Universitario Sclerosi Multipla della Fondazione Don Gnocchi di Milano.

Giugno 1990- Dicembre 1991

Assistente presso la Divisione di Neurologia Policlinico San Marco (Osio Sotto - BG)

Gennaio 1992- Maggio 1993

Assistente Neurologo (responsabile dell'ambulatorio EMG e Potenziali Evocati Motori) presso il Reparto di Riabilitazione Neurologica della Fondazione Don Gnocchi di Milano.

Maggio 1993 - Dicembre 2004

Dirigente II Livello presso l'UO Neurologia dell'Azienda Ospedaliera Luigi Sacco - Milano

Gennaio 2005 - Gennaio 2016

Responsabile dell'US di Neurofisiopatologia dell'Azienda Ospedaliera Luigi Sacco - Milano

Gennaio 2016 ad oggi

Responsabile dell'US di Neurofisiopatologia dell'ASST Fatebenefratelli Sacco - Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Giugno 1978
Ottobre 1986
Gennaio 1987
Febbraio 1987
Maggio 1987
Novembre 1990
Novembre 2003
Dal 1990
Dal 1990
Dal 1990 al 1993
Dal 1993 al 1995
Dal 2000 ad oggi
Dal 2010 ad oggi
Dal 2010 al 2015
Dal 2016 al 2018
Dal 2018 ad oggi

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Maturità scientifica, votazione 40/60, presso Liceo Scientifico Bramante, Magenta.
Laurea in Medicina e Chirurgia. Votazione 110/110 e lode, presso Università degli Studi di
Milano.

Abilitazione all'esercizio della Professione Medica.

Iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano, n.38913.

Corso residenziale: "Corso di Cultura Neurofisiologica", Lido delle Nazioni (FE).

Specializzazione in Neurologia. Votazione 69/70, presso Università degli Studi di Milano.

"Corso di Elettologia", Gargnano

Socio della Società Italiana di Neurologia

Socio della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica

Docente presso la Scuola Diretta a fini speciali di Tecniche della Riabilitazione dell'Università
degli Studi di Milano

Docente presso la Scuola Diretta a fini speciali di Infermieri Professionali dell'Ospedale Sacco di
Milano

Professore a contratto presso il Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia
dell'Università degli Studi di Milano

Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Neurologia dell'Università degli
Studi di Milano

Coordinatore del Gruppo di Studio della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.

"Neurofisiologia del Pavimento Pelvico"

Tesoriere della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica

Consigliere della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

- Conoscenza dei principali strumenti informatici: Microsoft Office, Ambiente Apple.
- Esecuzione ed interpretazione di metodiche neurofisiologiche

Con computer, attrezzature specifiche,
macchine, ecc.

- 56 pubblicazioni indicizzate (pubmed, scopus, Embase)
- pubblicazione di capitoli di libri di interesse neurologico
- autore di testi medici in ambito elettromiografico e di trattamento con tossina botulinica
- curatore d'opera di una collana di libri sull'uso terapeutico della tossina botulinica

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali 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 27 novembre 2019

In fede:

Dr Maurizio Osso

