

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome **MARIA PIA AMATO**

Data di nascita 27/01/1958

Amministrazione Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

Qualifica DIR.MED. - NEUROLOGIA

Incarico RESPONSABILE STRUTTURA COMPLESSA

Struttura DAI NEUROMUSCOLOSCHELETRICO E DEGLI / RIABILITAZIONE NEUROLOGICA

Numero telefonico ufficio 055 7947836

e-mail ufficio

Sito internet istituzionale <http://www.aou-careggi.toscana.it>

dati aggiornati al 03/01/2022

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 01/10/2018 Direttore SODc Riabilitazione Neurologica  
AOU Careggi
- 01/02/2014 Consegue l'abilitazione scientifica nazionale come Professore di Prima Fascia per il settore  
concorsuale Neurologia.
- 01/01/2008 Responsabile della SOD semplice infra-SOD "Sclerosi Multipla", Azienda  
Ospedaliero-Universitaria Careggi
- 01/02/2005 - 09/02/2010 Professore di seconda fascia in Neurologia  
Università degli Studi di Firenze
- 30/12/1993 - 31/01/2005 aiuto corresponsabile ospedaliero  
AOUC
- 19/06/1991 - 30/12/1993 assistente medico  
AOUC

Assistente Medico Ospedaliero a tempo pieno presso la la Clinica Neurologica di Firenze  
(Direttore Prof. L. Amaducci);  
Aiuto Corresponsabile Ospedaliero a tempo pieno presso la la Clinica Neurologica di  
Firenze;

- 1998 responsabile del "Settore organizzativo-gestionale Sclerosi Multipla" presso la la Clinica Neurologica di Firenze.

- Professore Universitario di ruolo di seconda fascia in Neurologia , Università degli Studi di Firenze, AOUC

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio laurea in Medicina e Chirurgia Unievrsti½ degli Studi di Firenze

Altri Titoli

Specializzazione in Neurologia Università degli Studi di Firenze nel 1987  
Formazione nel campo dell'epidemiologica clinica attraverso soggiorni alla Johns Hopkins University di Baltimora (USA), nel 1990 e all'Erasmus University di Rotterdam, Olanda, nel 1993

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione Orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elab. Informazioni	Comunicazione	Creazione Contenuti	Sicurezza	Risoluz. Problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

ottima padronanza nell'uso delle principali tecnologie informatiche

ottima padronanza nell'uso delle principali tecnologie informatiche

Patente di guida

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- partecipa regolarmente in qualità di moderatrice e relatrice ai principali congressi e seminari nazionali e internazionali di neurologia, fa parte di board scientifici nazionali e internazionali sulla sclerosi multipla . Ha 300 pubblicazioni scientifiche, di cui 90 articoli peer reviewed recensiti in

PubMed

-

- dal 2005 Coordinatore nazionale del Gruppo di Studio "Sclerosi Multipla" della Società Italiana di Neurologia (SIN)

dal 2006 Delegato Italiano per la Sclerosi Multipla presso l'European Federation of Neurological Societies (EFNS)

- Svolge regolarmente attività di revisione per prestigiose riviste scientifiche internazionali ad alto "impact factor" (tra le altre, Lancet Neurology, Neurology, Brain, Annals of Neurology, Archives of Neurology, Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry, Multiple Sclerosis Journal, European Journal of Neurology, Journal of Neurological Sciences, Neurological Sciences), e per progetti di ricerca promossi dalle Società Sclerosi Multipla e da Istituti di ricerca scientifica, nazionali e internazionali.

Partecipa a congressi nazionali e internazionali in qualità di moderatore e relatore. In particolare, è regolarmente invitata come relatrice, moderatrice, e docente di corsi di aggiornamento all'interno del Congresso annuale della SIN (Società Italiana di Neurologia), dell'ECTRIMS/ACTRIMS (European/American Congress for Treatment in Multiple Sclerosis), dell'European Neurological Society (ENS) e dell'European Charcot Foundation.

- Dal 2011 è membro dell'Editorial Board e Associate Editor della rivista peer reviewed ISI "BMC Neurology" (IF 2.17).

Dal 2012 è Guest Editor per la rivista peer reviewed "Multiple Sclerosis International".

2020 - Presidente dell'ECTRIMS (European Committee for Treatment and Research of Multiple Sclerosis)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003, Codice in materia di protezione dei dati personali.