

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VOLPI GINO**
Indirizzo **VIA FILIPPO PACINI 41, 51100 PISTOIA, ITALIA**
Telefono **0573-368091** **mobile: 335250895**
Fax **573352479**
E-mail **g.volpi@usl3.toscana.it**
C.F. **VLPGNI56D26A561Q**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 26/04/56

ESPERIENZA LAVORATIVA

ESPERIENZA OSPEDALIERA

- 13 Aprile 1982, tirocinio pratico ospedaliero presso la Divisione di Neurologia dell'Ospedale di Pistoia, della durata di mesi sei
- Dal 21.04.86 assunzione nel ruolo nominativo regionale della regione Toscana.
- Dal 20 Aprile al 20 Settembre 1986, Assistente medico dell'U.O. di Psichiatria dell'Ospedale di Pistoia a tempo pieno.
- Dal 15 Dicembre 1986 al 9 Marzo 1987, Assistente medico di analisi chimico-cliniche U.S.L. n^8 di Pistoia
- Dal 10 Marzo al 14 Giugno 1987, Assistente medico dell'U.O. di Psichiatria dell'Ospedale di Pescia
- Dal 15 Giugno 1987, Assistente medico dell'U.O. di Neurologia dell'Ospedale di Pistoia.
- Il 01.10.90 vincitore per concorso di Aiuto Corresponsabile ospedaliero dell'U.O. di Neurologia dell'Ospedale di Pistoia a tempo pieno.
- Dal 30.12.93 dirigente di 1^ livello a tempo indeterminato.
- Dall'Agosto 2013 Direttore della S.O.C. Neurologia Pistoia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Università di Firenze

v

9 Luglio 1981,

Laurea in Medicina e Chirurgia, voto 110/110 cum laude Titolo della tesi: Modificazioni del sistema fibrinolitico nella Sclerosi Multipla.

Settembre 1981,

abilitazione all'esercizio della professione medica

Anno accademico 1981-82,

inizio del corso di Specializzazione in Neurologia della durata di quattro anni presso la Clinica Neurologica 1^a dell'Università di Firenze, Direttore Prof. Luigi Amaducci.

12 Novembre 1985,

Diploma di Specializzazione in Neurologia, voto 70/70 cum laude.

Professore a Contratto Corso di Laurea in Fisioterapia anni

2014-2015-2016-2017 -2018-2019

Dipartimento Sicurezza Sociale, Regione Toscana

- Gennaio 1982, conferimento dell'incarico, in qualità di ricercatore, nell'ambito di un progetto finalizzato sul territorio della Regione Toscana per l'isolamento e l'identificazione di agenti virali responsabili di casi di malattie infettive a carico del Sistema Nervoso Centrale e Periferico. Tale attività, per la quale è stato rinnovato l'incarico annualmente fino al 1986, è stata resa possibile dalla collaborazione fra la Clinica Neurologica 1^a dell'Università di Firenze, la Divisione di Malattie Infettive dell'Ospedale Santa Maria Nova di Firenze, il Dipartimento Sicurezza sociale della Regione Toscana e l'Istituto Superiore di Sanità di Roma.

Esercito Italiano, Corpo di Sanità Militare

12 Gennaio 1983-12 aprile 1984, servizio come Ufficiale Medico della Caserma di Pistoia con l'incarico di Dirigente del Servizio sanitario del reparto di Artiglieria.

Istituto Superiore di Sanità

24 Febbraio 1986, vincitore della selezione per la partecipazione ai corsi di Epidemiologia e Biostatistica, tenuti presso l'Istituto Superiore di Sanità a Roma da docenti del laboratorio di Epidemiologia e Biostatistica.

Società Italiana di Ultrasonologia Vascolare

Febbraio 89-Giugno 89 Corso di ultrasonologia vascolare teorico-pratico con esame finale e Diploma.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Neurosonologia con numerosi stage presso le Università di Firenze e di Bologna acquistando particolare esperienza nella ecografia diagnostica dei vasi del collo .

Particolarmente dedicato alle Malattie Cerebrovascolari
Frequenza di numerosi stage in Italia ed all'estero sulla terapia della fase acuta dell'ictus con trombolisi venosa e sulla gestione del modello di terapia subintensiva dell'ictus acuto in Stroke Unit.

Esperienza di ricerca sui disturbi cognitivi. Partecipazione nel 1997 studio multicentrico Italiano per esaminare l'utilità della sottotipizzazione APO-E nel pronosticare la risposta al trattamento con inibitori dell'acetilcolinesterasi nei pazienti affetti da Malattia di Alzheimer.

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

Buono

Buono

Buono

Capacità e competenze relazionali

DAL 2001 PRESIDENTE DI ALICE PISTOIA (ASSOCIAZIONE PER LA LOTTA ALL'ICTUS CEREBRALE) COORDINANDO UN TEAM DI ASSOCIATI PER VOLONTARIATO DEDITO ALLA INFORMAZIONE E PREVENZIONE DELL'ICTUS CEREBRALE ED AL PRONTO RICONOSCIMENTO DEI PRIMI SINTOMI DELLA MALATTIA CON GIORNATE DI PREVENZIONE E INFORMAZIONE SUI FATTORI DI RISCHIO CORSI AI VOLONTARI DEL SOCCORSO PER IL PRONTO RICONOSCIMENTO DEI SINTOMI ED IL PRONTO RICOVERO DEI PAZIENTI, CORSI DIDATTICI NEI LICEI E SCUOLE MEDIE SULLA PREVENZIONE DELLA MALATTIA. PUBBLICAZIONI , OPUSCOLI DI INFORMAZIONE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Dopo il 1^a Corso teorico pratico di diagnostica vascolare ecodoppler nel 1989 presso la Angiologia di Firenze mi sono dedicato in maniera continuativa allo studio ed all'assistenza dei pazienti con Malattie cerebrovascolari afferenti al reparto di Neurologia dove lavoro dal 1987. Nel tempo ho sviluppato competenze sempre maggiori nella diagnostica vascolare cerebrale per cui dal 1995 ho eseguito ecodoppler carotidi e vertebrali anche per pazienti ambulatoriali. Sono da allora referente per gli ecodoppler effettuati in Neurologia .

Dal 2000 mi è stato affidato il compito di formare uno team multidisciplinare all'interno della U.O.Neurologia in grado di gestire il paziente con ictus per ottenere i risultati forniti dalle Stroke – Unit (diminuire invalidità e mortalità del 30%; diminuire i tempi di degenza). Tale team è composto da medici ed infermieri esperti nella gestione dei pazienti con Malattie cerebrovascolari e si è dimostrato in grado di ridurre i tempi di degenza (da 10 giorni nel 2001 a 6.9 giorni di degenza nei mesi Gennaio-Marzo 2002), e la mortalità intraospedaliera, oltre a stabilire una rete di collegamento con infermieri e fisioterapisti sul territorio. Ho dimostrato (dati pubblicati) la reale

incidenza dell'ictus in fase acuta nella provincia di Pistoia (360 casi anno circa) rivedendo dati epidemiologici basati sul DRG per malattie cerebrovascolari 430-438 (che stimavano incidenze di 900 casi anno circa) rivelatisi quindi grossolani e inadatti a suggerire scelte di politica sanitaria.

Dal 2000 Referente per le Malattie cerebrovascolari per l'Azienda USL 3

Il 18 Luglio 2001 nominato dal Direttore della U.O.Neurologia Prof Domenico Sità Responsabile della Stroke Unit approvata con Delibera N^304 del 4 maggio 2001, integrata con delibera 376 del 2 luglio 2001 della Direzione Generale Azienda USL 3, Pistoia

Dal Novembre 2006 incarico professionale di “fascia di particolare rilevanza “, in “ Malattie Cerebrovascolari”.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Particolare esperienza di ecografia e ultrasonografia vascolare dei vasi del collo ed intracranici e nello studio del forame ovale interatriale cardiaco.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

CANTO, BALLO

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

**PARTICOLARE ESPERIENZA DEL PERCORSO ICTUS DELLA FASE ACUTA E DELLE PROCEDURE PER L'EFFETTUAZIONE DELLA TROMBOLISI VENOSA
PREMIO DIAMOND ANGELS AWARDS 2021 PER ECCELLENZA SUI TEMPI DI INTERVENTO NELLA FASE ACUTA DELL'ICTUS ISCHEMICO**

PATENTE O PATENTI

Patente auto, patente per la guida di imbarcazioni a motore entro le sei miglia. Brevetto di apnea di Apnea Academy. Brevetto di 2^ livello Diving FIPS.

ATTIVITA' DIDATTICA

- Incarico di insegnamento presso la Scuola infermieri di Pistoia per la disciplina di Neurologia fino all'anno 1985 e di Neurochirurgia negli anni 1984 e 1987.
- Nel 1984, incarico di insegnamento presso la Scuola infermieri di Pescia per la disciplina di Neurochirurgia nell'anno 1984 e Neurologia nell'anno 1985/86.

Dal 2001 Docente di 2 corsi all'anno per i licei e scuole medie sulle malattie cerebrovascolari: fattori di rischio e prevenzione

- Dal 2011 Coordinatore Didattico del Corso di neurosonologia e semeiotica strumentale per la formazione dei tecnici di Neurofisiopatologia nei laboratori di esplorazione vascolare e formazione continua presso l'Ospedale San Jacopo Pistoia

- Docente di Neurologia e Neurofisiopatologia , 2 CFU per 24 ore di insegnamento, Corso di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi di Firenze

- Anno 2013/14 -2014/15 2015 e 2016/2017 - 2018 - 2019-2020-2021

LAVORI MONOGRAFICI

1) VOLPI G.ed AMADUCCI L. . Malattie infiammatorie del sistema nervoso centrale. Dal" Trattato di Neurologia Clinica" di O. Maleci e L. Amaducci. Edito dalla Casa editrice Esculapio, Bologna: Cap IV, pg 150-187.

2) AMADUCCI L., VOLPI G., PACI P., BALDUCCI M., VERANI P.. Malattie neurologiche virali. In "Le malattie trasmesse dall'animale all'uomo. Edito dalla Regione Toscana. Ti con erre sicurezza sociale ; 1987, pp 83-110. stato attuale e rischio potenziale".

Autorizzo l'azienda usl Toscana centro al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16"

PUBBLICAZIONI:

Autore di 70 pubblicazioni

Pistoia 09/11/2021



