

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nominativo

**POSTERARO FEDERICO**

Indirizzo

**OSPEDALE VERSILIA VIA AURELIA 335 – CAMAIORE - LUCCA**

Telefono

**05846057061**

Fax

E-mail

**federico.posteraro@uslnordovest.toscana.it**

Nazionalità

italiana

Data di nascita

07/07/1961

**CODICE FISCALE**

**[PSTFRC61L07F839F]**

### AREA DI COMPETENZA PROFESSIONALE

**RIABILITAZIONE**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

- Dal **20/09/93 al 12/05/95** Assistente Medico Ricercatore a tempo definito presso IRCCS Stella Maris di Pisa
- Dal **13/05/95 al 19/09/95** Assistente Medico Ricercatore a tempo pieno presso IRCCS Stella Maris di Pisa
- Dal **20/10/95 al 31/12/96** Assistente Medico Ricercatore a tempo pieno presso IRCCS Stella Maris di Pisa
- Dal **01/01/97 al 31/07/97** Assistente Medico Ricercatore a tempo pieno presso IRCCS Stella Maris di Pisa
- Dal **01.09.97 al 07/07/02** Dirigente Medico di I° livello IRCCS Stella Maris di Pisa
- Dal **08.07.02 al 31/07/08** Dirigente Medico di I livello presso l'U.O. di Medicina Riabilitativa dell'Ospedale Versilia AUSL 12 di Viareggio
- Dal **01.08.08 al 04/11/11** Direttore delle UUOO di Riabilitazione neurologica ed Unità Gravi Cerebrolesioni Acquisite del Centro di Riabilitazione Auxilium Vitae – Volterra – ASL 5 - Pisa
- Dal **05/11/11 al 30/06/2016** è stato Direttore del Dipartimento di Riabilitazione della AUSL 12 di Viareggio
- Dal **01/07/2016** è Direttore della U.O.C. di Medicina Riabilitativa dell'Ospedale Versilia e Responsabile dell'Area Funzionale Omogenea Nord del Dipartimento di riabilitazione dell'AUSL Toscana nord ovest

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

**AUSL Toscana Nord Ovest Via Cocchi 7/9 – 56121 Ospedaletto (Pi)**

• Tipo di azienda o settore

**Azienda USL**

• Tipo di impiego

**Medico**

- • Principali mansioni e responsabilità

- Direttore della U.O.C. di Medicina Riabilitativa dell'Ospedale Versilia e Responsabile dell'Area Funzionale Omogenea Nord del Dipartimento di riabilitazione dell'AUSL Toscana nord ovest
- E' stato Responsabile del Laboratorio di Bioingegneria della Riabilitazione dell'Auxilium Vitae di Volterra in convenzione con la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa.
- E' responsabile del Laboratorio Congiunto per la Validazione di Sistemi Robotici Indossabili e Tecnologie ICT per la Riabilitazione Funzionale in convenzione con la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa attivo presso

l'Ospedale Versilia.

#### ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

- E' stato nominato professore a contratto per la Scuola Diretta a Fini Speciali per Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva dell'Università degli Studi di Pisa per l'anno accademico 1994/95 insegnando "Nozioni di Psicomotricità I".
- E' stato nominato professore a contratto per il Corso di Laurea in Terapia della Riabilitazione Neuro e Psicomotoria dell'Età Evolutiva dell'Università degli Studi di Pisa negli anni accademici 1996/97, 1997/98 e 1998/99 dove ha insegnato "Riabilitazione nell'età evolutiva".
- E' stato nominato professore a contratto per il Corso di Laurea in Terapia della Riabilitazione Neuro e Psicomotoria dell'Età Evolutiva dell'Università degli Studi di Pisa negli anni accademici 1999/00, 2000/01 e 2001/02 dove insegna "Tecniche della Riabilitazione Neuropsichiatrica II" e "Medicina fisica e riabilitativa".
- E' stato nominato professore a contratto per il Corso di Laurea in Terapia della Riabilitazione Neuro e Psicomotoria dell'Età Evolutiva dell'Università degli Studi di Pisa negli anni accademici 2002/03, 2003/04, 2004/05, 2005/06, 2006/07, 2007/08, 2008/09, 2009/10, 2010/11, 2011/12, 2012/13 dove ha insegnato "Neuropsichiatria delle lesioni cerebrali acquisite" e "Terapia occupazionale in età pediatrica".
- E' stato nominato professore a contratto per il Corso di Laurea in Terapia Occupazionale dell'Università degli Studi di Pisa nell'anno accademico 2009/10, 2010/11, 2011/12, 2012/13 dove ha insegnato "Statistica e prevenzione della disabilità da trauma".
- Incarico di Insegnamento presso l'Università di Pisa "Modulo di Medicina Fisica e Riabilitativa III (farmaci, protesi e ausili)" terzo anno 20 ore di didattica frontale per la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa AA.AA 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22, 2022-23
- Incarico di Insegnamento presso l'Università di Pisa "Modulo di Riabilitazione gravi cerebrolesioni acquisite e da Trauma" quarto anno 20 ore di didattica frontale per la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa AA.AA 2019-20, 2020-21, 2021-22.

#### PROGETTI DI RICERCA

- Dal 1993 al 1995 ha partecipato al Progetto dell'Unione Europea HELIOS II nel gruppo "Riabilitazione dei traumatizzati cranici"
- E' stato responsabile del progetto TREMOR (DE 3216) finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del programma di azione TIDE – Telematics
- E' stato responsabile del progetto MOSAIC-HS (DE 3007) finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del programma di azione TIDE – Telematics
- E' stato responsabile del progetto H-FORM (0534/E2/H/M) nell'ambito del programma comunitario HORIZON.
- Partecipazione come Co-Leader del working group N° 1 dell'azione COST TD1006 European Network on Robotics for NeuroRehabilitation 04/04/2011 \_ 03/04/2015
- Partecipazione come co-investigator al progetto Hand Posture Analyzy (HPA) finanziato dall'Agenzia Spaziale Italiana [https://www.nasa.gov/mission\\_pages/station/research/experiments/223.html](https://www.nasa.gov/mission_pages/station/research/experiments/223.html) 01/04/2005 - 30/04/2008
- Ha collaborato al Progetto Telerehabilitation and Robotics finanziato dalla Regione Toscana nel Bando Salute 2009 01/12/2010 -30/11/2013
- Partecipazione al progetto EARLYREHAB: Design, development and clinical assessment of therapeutic and prognostic method and technology for the rehabilitation of the upper limb of stroke survivors in acute and subacute phases finanziato dalla Regione Toscana nel Bando Salute 2009 01/12/2011 -30/11/2013

- Partecipazione allo Studio Posidonia: Studio osservazionale, della durata di 12 mesi, prospettico, che valuta l'impatto del trattamento con DMT (disease-modifying treatment) sui disturbi dell'umore nei pazienti che hanno ricevuto una diagnosi recente di sclerosi multipla 01/02/2013-31/01/2014
- Partecipazione al progetto ASSO Un Ambiente eHealth integrato a Supporto della continuità di cura, a Sostegno di un completo risk management ed a favore dell'empowerment del paziente. Regione Toscana (Bando Unico POR -CReO 2012 16/09/2013-15/09/2015)
- Partecipazione come subcontractor progetto RONDA Robotica indossabile personalizzata per la riabilitazione motoria Dell'arto superiore in pAzieuti neurologici 01/03/2017 - 31/08/2019
- Partecipazione come responsabile per la ASL Toscana Nord Ovest nel progetto ROBOVIR: Sviluppo e validazione di una piattaforma robotica per la riabilitazione motoria e il coordinamento visuomotorio degli arti superiori con scenari di realtà virtuale relativi ad attività di vita quotidiana finanziato da INAIL 30/06/2017 31/12/2019
- Partecipazione come responsabile per la ASL Toscana Nord Ovest nel progetto TABLET-TOSCANA: Nuovi modelli organizzativi per la presa in carico e la tele-riabilitazione delle abilità neuropsicomotorie e linguistiche in bambini ed adolescenti con disturbi congeniti ed acquisiti dello sviluppo" finanziato da Regione Toscana.
- Responsabile del progetto RILEGO RIABILITAZIONE E VALUTAZIONE DEGLI ESITI COGNITIVI POST COVID finanziato da Regione Toscana.
- Responsabile per la ASL Toscana Nord Ovest del progetto SUN Numero Progetto 101092612, Topic: HORIZON-CL4-2022-HUMAN-01-14 — eXtended Reality Technologies (RIA), Type of action: HORIZON Research and Innovation Actions, dove svolge il ruolo di leader del WP 6.
- Responsabile per la ASL Toscana Nord Ovest del progetto LIFE: the itaLian system wIde Frailty nEtworK finanziato dal Mi nistero della Salute Piano Operativo Salute (FSC 2014-2020) Traiettorie 2 "E-Health, diagnostica avanzata, medical devices e mini invasività" Linea di azione 2.1 "Creazione di una rete nazionale per le malattie ad alto impatto"
- E' stato membro dell'EDITORIAL BOARD della Rivista European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine.
- E' attualmente Associated Editor della Rivista European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine.
- E' Associated Editor della Rivista Frontiers in Neurology – Neurorehabilitation.
- E' stato membro del Comitato Promotore della Conferenza di Consenso "LA RIABILITAZIONE ASSISTITA DA ROBOT E DISPOSITIVI ELETTROMECCANICI PER LE PERSONE CON DISABILITA' DI ORIGINE NEUROLOGICA" (CICERONE)

- -

-  
-

- Istruzione e formazione

-

- • Date (da – a)

-

- 02/10/2020 Ha partecipato al Corso "La Rinegoziazione degli obiettivi" MEFISTO UPDATE presso la LIUC BUSINESS SCHOOL
- 21-22/10/2019 ha partecipato al workshop «Medicina Fisica e Riabilitativa: ottimizzazione gestionale ed economica» - Progetto MEFISTO presso la LIUC BUSINESS SCHOOL
- 11/09/2018 Ha superato l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di II Fascia SETTORE CONCORSUALE 06/F4 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA
- 2016 – Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura

Complessa del Laboratorio Management e Sanità della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa e della Regione Toscana

- 2001 – Diploma di Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione presso Università degli Studi di Pisa con la votazione di 110/110 E LODE
- 1993 - Diploma di Specialista in Neuropsichiatria Infantile presso Università degli Studi di Pisa con la votazione di 50/50 E LODE
- 1987- Laurea in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 E LODE.

**PUBBLICAZIONI:** E' AUTORE di 85 pubblicazioni recensite su SCOPUS. H-Index 25

Il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli art 46 e 47 del DPR 445 del 28.12.2000, che tutto quanto dichiarato sopra e' autentico; autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel proprio CV ai sensi del GDPR 679/16 e del decreto legislativo 30/6/2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**DATA** 24/08/2024

**FIRMA**



# Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: SABRINA TONCELLI

DATA FIRMA: 20/08/2025 15:58:45

IMPRONTA: 64303136636234303138306464376462643032376561353437376563336361343236346534363135