

CURRICULUM VITAE			
Informazioni personali: Cognome / Nome	Forestieri Rosario		
Qualifica Possibili qualifiche: 1. Docente con titolo ufficiale 2. Esperto professionale	Medico di Medicina Generale		
Istruzione e formazione <i>Indicare i titoli posseduti; indicare solo le voci indispensabili a stabilire la competenza (ad es. se si è in possesso di titolo di laurea non è necessario indicare il diploma di scuola superiore conseguito)</i>	<i>Data di conseguimento</i>	<i>Titolo della qualifica rilasciata</i>	<i>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</i>
Diploma di scuola superiore	1973	Liceo Classico	Liceo C. Marchesi di Padova
Diploma professionale			
Diploma universitario			
Laurea	24/07/1980	Medico Chirurgo	Università di Padova
Altri titoli	2010	Medico Ecografista	SIEMG (società Italiana Ecografia in Medicina)
Esperienza professionale <i>Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego ricoperto solo se pertinente ai contenuti del corso specifico (se necessario aggiungere delle righe)</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Allievo interno Clinica Medica 2' dal 1977 al 1980 2) Tirocinio pratico ospedaliero a Camposampiero in Divisione di Cardiologia nel 1981 3) Medico di Fabbrica presso la SAIMP di Padova 4) Servizio di Guardia medica in zona disagiata (Dolomiti) 1981-82 5) Dall'ottobre 1982 Medico di Medicina Generale a Cornuda 6) Membro della Società Italiana di Medicina Subacquea (SIMSI) con partecipazione come relatore a numerosi Congressi Nazionali 7) Presidente dei Probi Viri della SIEMG (Società Italiana di Ecografia in Medicina Generale). 8) Più volte relatore in Convegni di Reumatologia, Medicina interna, Cardiologia, Ecografia 9) Più volte Tutor e Docente SIEMG Corsi di Ecografia e Corsi V-SCAN, Seminari di ecografia - Formazione Specifica 		
Lavoro o posizione ricoperti	<ul style="list-style-type: none"> • Medico di Medicina Generale ASL 8 Regione Veneto in pensione • Medico Ecografista iscritto al registro nazionale Medici Ecografisti SIEMG • Docente Scuola di Ecografia Nazionale SIEMG 		
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Direttore proprio Studio di Ecografia • Responsabile Servizi di Ecografia in altri 5 Centri Diagnostici in Provincia di Treviso 		
Attività scientifiche e didattiche	<ul style="list-style-type: none"> • 2000 Fra i fondatori dei GTO (Gruppi Territoriali Omogenei di medici); da allora per circa 15 anni ha creato in casa propria il Salotto Scientifico per i medici del territorio Cornuda, Pederobba, Onigo, Valdobbiadene, Crocetta e in parte Montebelluna con riunioni quindicinali insieme a tutti i Primari dei vicini Ospedali, Referenti ai Servizi, Specialisti, o con relazioni proprie 		

	di uno dei componenti del gruppo.
Attività scientifiche e didattiche	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 2012 Docente SCUOLA NAZIONALE DI ECOGRAFIA SIEMG di cui è anche Presidente dei Probi Viri
Pubblicazioni scientifiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sperimentatore clinico per conto della Montefluos SPA del “FOMBLIN HC” nel trattamento delle Dermatiti da contatto in operai metalmeccanici con Perfluoropolietteri con numerose pubblicazioni su riviste specializzate anche internazionali (Skin & Allergy News: Topical Perfluoropolyethers Curb Occupational Contacts Dermatitis. R. Forestieri; F. Brunetta; G. Pantini) e presentazione al 2’ Internazionale Meeting on Cosmetic Dermatology di Roma nel maggio 1987. • Autore del libro: MANUALE DI PRONTO SOCCORSO DI CHI VA PER MARE nel 1996 • Autore di numerose pubblicazioni sulla “Pervietà del forame ovale”. Ideatore di un metodo diagnostico per la diagnosi del forame ovale pervio prima con l’uso del minidoppler interfacciato con software dedicato e successivamente con Ecocolordoppler. Relatore in numerosi Congressi dedicati all’argomento (Bergamo, Brescia, Vittorio Veneto, Fanzolo di Vedelago, Marina Militare COMSUBIN di La Spezia, Palmanova). • Consulente Centro Iperbarico di Ravenna • 18 e 19 marzo 2005. Relazione sulla 1 Introduzione e lettura ECG e monitoraggio 24h PA nel Congresso “Definizione del danno d’organo nel paziente iperteso” Ospedaletto di Pescantina il 18 e 19 marzo 2005. • Pubblicazione de “LA PERVIETÀ DEL FORAME OVALE” su Medsolve (Medsolve.it, Seminari Online). • Pubblicazione de “FORAME OVALE PERVIO IN MEDICINA SUBACQUEA” sul Bollettino SIMSI, Società Italiana Medicina Subacquea e Iperbarica) • 22-23/04 2017 FOCUS ON SIEMG PRIMAVERA 2017 : Primo classificato al Concorso SIEMG per il miglior caso clinico presentato: Fisiopatologia e Diagnostica del PFO: Ecocolordoppler transcranico + Doppler carotideo con Bubble test • 27/07/2017 Pubblicazione articolo nella Rivista della SIMSI: <u>La diagnosi della pervietà del forame ovale (PFO): l’esperienza del Dott. Rosario Forestieri</u> • 2018 Relazione sull’”importanza dell’Ecografia” nella diagnosi e nella gestione della diverticolite. • 19/12/2019 Relazione su: “Contributo dell’Ecografia nelle lesioni focali del fegato” nel Convegno sulle “Eccellenze che non sappiamo di avere”; gruppo interdisciplinare Oncologico ASL 2 Regione Veneto

	<p>Presto il consenso al trattamento dei dati personali ivi contenuti.</p> <p>Data 06/05/2023</p> <p>Firma <i>Renzo Furlan</i></p>