



1

## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Francesco Causin**  
Indirizzo(i) Via Mons. G. Bortignon 92, 35128, Padova (PD)  
Telefono(i) 049.8213667  
Fax 049.8213673  
E-mail [francesco.causin@aopd.veneto.it](mailto:francesco.causin@aopd.veneto.it)

Cittadinanza ITALIANA  
Data di nascita 01/08/1965  
Luogo di nascita Cortina d'Ampezzo (BL)  
Stato civile Non coniugato  
Sesso M

**Settore professionale** **Medico Chirurgo**  
**Specialista in Radiologia Diagnostica e Scienze delle immagini**  
**Neuroradiologia**

**Esperienza professionale** Radiologia e Neuroradiologia diagnostica e interventistica

Date Svolge attività in Neuroradiologia dal 25/05/1998  
Lavoro o posizione ricoperti **Dirigente Medico di 2° Livello**  
Principali attività e responsabilità **Direttore U.O. Complessa di Neuroradiologia**  
**Direttore responsabile U.O.S. di Angiografia e Interventistica Endovascolare**  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedale - Università di Padova, Via Giustiniani n 2  
Tipo di attività o settore **Neuroradiologia**

**Istruzione e formazione** Diploma di Maturità Classica conseguito presso il Collegio "Pio X" di Treviso nel Luglio 1984.  
Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara nell'Ottobre 1992.  
Abilitazione all'esercizio della professione di Medico- Chirurgo nel Dicembre 1992 (numero di iscrizione all'ordine FE 3353).  
Diploma di Specializzazione in Radiologia e Scienze delle Immagini conseguito a Ferrara nell'Ottobre 1997.  
Ha seguito corsi di specializzazione in Neuroradiologia in Italia e all'estero (ESNR).  
Dopo la specializzazione è stato medico frequentatore presso l'Istituto di Radiologia di Ferrara e successivamente presso la Neuroradiologia dell'Ospedale di Vicenza.

Nel maggio 1998 ha partecipato e vinto Concorso Pubblico per titoli per un incarico interinale presso la Neuroradiologia di Vicenza diretta dal Dott. S. Perini.

Il 1 gennaio 1999 ha vinto Concorso Pubblico per titoli ed esami per 1 posto di Dirigente Medico di 1° livello, disciplina Neuroradiologia, bandito dall'ULSS 6 di Vicenza.

Il 1 ottobre 2004 ha ricevuto incarico di Alta Specializzazione in Terapia Endovascolare e Terapia Interventistica Spinale, presso la Neuroradiologia dell'ULSS 6 di Vicenza.

Dal 16 febbraio 2009 è Direttore di Unità Operativa Semplice, Responsabile del Servizio di Angiografia e Interventistica Endovascolare presso la Neuroradiologia dell'Azienda Ospedaliera – Università di Padova.

Dal 1 agosto 2012 è Direttore f.f. incaricato dell'Unità Operativa Complessa di Neuroradiologia dell'Azienda Ospedaliera – Università di Padova.

Dal 3 novembre 2014 è Direttore di Unità Operativa Complessa di Neuroradiologia dell'Azienda Ospedaliera – Università di Padova

Dal 1 ottobre 2019 al 31 Giugno 2020 Responsabile del Dipartimento Strutturale Aziendale Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica dell'Azienda Ospedaliera – Università di Padova

Dal 1 settembre 2021 ha assunto la direzione della Radiologia Pediatrica dell'Azienda Ospedale – Università di Padova

Dal 1 Luglio 2023 ha assunto la direzione del Dipartimento Funzionale Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica dell'Azienda Ospedale – Università di Padova

<p><b>Principali tematiche/competenze professionali possedute</b></p>	<p>Ha eseguito brevi periodi di frequenza all'estero presso Centri di eccellenza di Neuroradiologia.</p> <p>Ha eseguito la propria formazione specialistica ai corsi della ESNR e la formazione per l'attività terapeutica interventistica endovascolare e percutanea in ambito neuroradiologico fino al 2002, in collaborazione con il prof. A. Casasco (Groupe Hospitaliere Pitie-Salpetriere di Parigi e Università di Madrid, Nuestra Signora del Rosario).</p> <p>In ambito neuroradiologico si è occupato di vari aspetti specialistici.</p> <p><u>Neuroradiologia diagnostica e funzionale</u>, sia in ambito neurologico che neurochirurgico.</p> <p>In particolare ha approfondito:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) la neuro-traumatologia cranica e spinale;</li> <li>2) le tecniche di RM per gli studi funzionali nella valutazione delle funzioni motorie e del linguaggio nei pazienti neurologici e neurochirurgici; ha eseguito studi di confronto con la "awake surgery" della RM funzionale motoria e delle aree del linguaggio.</li> <li>3) lo studio dell'ischemia cerebrale in fase iperacuta con tecnica di diffusione e perfusione;</li> <li>4) le tecniche di studio, centraggio e fusione multimodale nella terapia stereotassica delle lesioni vascolari e neoformate cranio-encefaliche e spinali.</li> <li>5) tecniche RM per lo studio della parete arteriosa – Black-blood</li> </ol> <p><u>Neuroradiologia Interventistica vascolare in pazienti adulti e pediatrici.</u></p> <p>Ha eseguito oltre 5000 esami angiografici neurovascolari e più di 2000 procedure endovascolari e percutanee, per lo più come primo operatore. In ambito Interventistico intra e extravascolare si è occupato di:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) terapia degli <i>aneurismi intracranici</i> (coiling, coiling assistito con stent e remodeling, occlusioni arteriose e FD).</li> <li>2) terapia delle <i>MAV e delle fistole cerebrali e midollari</i> secondo diverse tecniche di embolizzazione.</li> <li>3) procedure di <i>angioplastica e stenting dei vasi epiaortici e intracranici</i> per la patologia steno-occlusiva vascolare;</li> <li>4) procedure di <i>trombolisi e trombectomia loco-regionale</i> nell'ischemia cerebrale in fase acuta e iperacuta;</li> <li>5) procedure di <i>embolizzazione preoperatoria</i> dei tumori dell'area capo-collo</li> <li>6) chemio-terapia intra-arteriosa nel trattamento del Retinoblastoma</li> <li>7) tecniche di <i>sclerotizzazione e embolizzazione</i> delle lesioni malformative vascolari dell'area testa collo e body;</li> <li>8) <i>approcci percutanei al rachide</i> per l'esecuzione di biopsie spinali, vertebroplastica/cifoplastica e di nucleolisi discali (ossigeno/ozono; coablazione; RF).</li> <li>9) <i>dacrio-cisto stenting e plastica</i> delle vie lacrimali per la terapia dell'epifora. tecniche di <i>sclerotizzazione e embolizzazione</i> delle lesioni malformative vascolari dell'area testa collo e body;</li> <li>10) <i>Mielografie e MieloTC dinamiche per lo studio delle deliquorazioni traumatiche e spontanee (CSF VF)</i></li> </ol>
---	--

E' stato consulente presso diverse strutture ospedaliere:

- dal 2000 al 2006 per l'attività di Neuroradiologia Diagnostica (Risonanza Magnetica) presso la Radiologia dell'Ospedale di Cittadella Azienda ULSS n°15 Alta Padovana;
- dal 2001 al maggio 2005 per l'attività di Neuroradiologia Interventistica presso la Radiologia dell'Ospedale di Belluno Azienda ULSS n°1.
- Da ottobre 2005 a giugno 2008 è stato consulente per l'attività di Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica presso il Dipartimento di Neuroscienze dell'Ospedale di Rovigo Azienda ULSS n°16.
- Da giugno 2008 a febbraio 2009 è stato consulente per l'attività di Neuroradiologia Interventistica presso la Neuroradiologia dell'Azienda Ospedaliera – Università di Padova.
- Da luglio 2011 è stato consulente per l'attività di Neuroradiologia Diagnostica (Risonanza Magnetica e TC) presso la Radiologia dell'Ospedale di Arzignano ULSS n°5 Ovest Vicentino.

Grazie alle competenze endovascolari e percutanee acquisite fin dalla Scuola di Specializzazione, ha svolto dal 2005 al 2008, attività interventistica in urgenza anche in ambito radiologico "body", congiuntamente ai colleghi della Radiologia dell'Ospedale di Vicenza.

- Membro eletto del Consiglio Direttivo della AINR (Associazione Italiana di Neuroradiologia) nel biennio 2011-2013 e riconfermato nel biennio 2013-2015.
- Coordinatore Nazionale Sezione AINR Neuroradiologia Interventistica 2015-2017, 2017-2019 e 2019-2022
- Membro del Comitato Scientifico del Registro Italiano Endovascolare Ictus.
- Membro del Consiglio Direttivo della Società Scientifica Alpe Adria
- Membro eletto del Consiglio Direttivo della SISAV (Società Italiana per lo Studio delle Anomalie Vascolari) nel biennio 2014-2016 e 2016-2018.
- Membro dei Proviviri della SISAV (Società Italiana per lo Studio delle Anomalie Vascolari) nel biennio 2018-2020
- Membro della Commissione inter-societaria AINR-SINCH per la programmazione e la definizione degli standard di riferimento nel trattamento delle patologie cerebro-vascolari.
- Rappresentante della Società Europea di Neuroradiologia nel gruppo di lavoro trilaterale (UEMS-ESNR-ESMINT) che ha rielaborato i criteri di accreditamento per la neuroradiologia interventistica europea e definito i parametri per il training formativo.
- Membro del comitato intersocietario AINR-SIN per la stesura delle Linee Guida ISO-SPREAD 2020
- Membro della Commissione inter-societaria SISAV per la stesura delle nuove Linee Guida per le malformazioni vascolari complesse 2020.
- Membro del tavolo di lavoro della Regione Veneto 2020 per le Linee guida per la diagnostica di Risonanza Magnetica nella Sclerosi Multipla. Delibera settembre 2020.
- Membro del Tavolo di lavoro AGENAS 2022 "Gruppo tecnico per l'elaborazione di proposte per l'attuazione e l'evoluzione della rete assistenziale dell'ictus". Delibera 459 del 25 novembre 2021.
- Membro del Gruppo di Studio sull'Assicurazione di Qualità in Radiodiagnostica e Radiologia Interventistica coordinato dall'ISS e dall'INAIL. 2022
- Membro Tavolo tecnico Regione Veneto 2022: Missione 6 – Salute dal Piano regionale per la Ripresa e Resilienza (PRRR) del Veneto, Componente "Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero" RIS/PACS.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consigliere eletto del Consiglio Direttivo della AINR (Associazione Italiana di Neuroradiologia) 2022-2023 con incarico in “Qualità, sicurezza e standard”; coordinamento del comitato di verifica della qualità (funzioni consultive per questioni di etica, medicina legale e forense; stesura e l’aggiornamento di standard operativi, raccomandazioni e linee guida).</li> </ul> <p><b>Abitazione ASN alla Seconda Fascia Med 37</b></p> <p>Scopus Author ID 6603388904 / ORCID ID: orcid.org/0000-0001-6491-7027</p> <p>Documents 130 - Citations: 3342 total citations by 3156 documents – h-index 24</p>
<p><b>Capacità e competenze personali</b></p>	<p>Ha vinto nel 1997 il 1° premio della SIRM Sezione Mezzi di Contrasto, con studi sui mezzi di contrasto ecografici.</p> <p>Ha vinto il premio AINR “G. Santoro” come miglior giovane Neuroradiologo nel 2004, con studi di RM funzionale e studi di co-registrazione multimodale di immagini per trattamenti stereotassici con CyberKnife.</p> <p>Dall’anno accademico 2005-2006 ha svolto attività didattica presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia dell’Università degli Studi di Padova.</p> <p>Dall’anno accademico 2011-2012 svolge attività didattica per il Corso di Specializzazione di Chirurgia Vascolare-Cardiochirurgia dell’Università degli Studi di Padova.</p> <p>Dall’anno accademico 2012-2013 svolge attività didattica come Professore a Contratto presso l’Università degli Studi di Padova nelle Scuole di Specializzazione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Medicina Interna</li> <li>- Medicina d’Urgenza</li> <li>- Medicina dello Sport</li> <li>- Chirurgia Pediatrica</li> <li>- Chirurgia Plastica, ricostruttiva ed estetica</li> </ul> <p>Relatore su invito a numerosi Congressi in ambito Neuroradiologico, Neurochirurgico, Neurologico, Radiologico e Pediatrico.</p> <p>Relatore su invito a Corsi in ambito Clinico/Neuroradiologico.</p> <p>Ha partecipato come relatore e moderatore a numerosi corsi di aggiornamento e approfondimento clinico-radiologico in Italia e all’estero.</p> <p>In particolare ha tenuto Corsi di aggiornamento e formazione specialistica organizzati dalle ULSS di Bassano del Grappa (VI), Cittadella (PD), Genova, Reggio Emilia, Rovigo, Vicenza, Università di Padova, Università di Roma “La Sapienza”, Università di Torino, Università dell’Insubria.</p> <p>Ha tenuto Corsi avanzati europei di Neuroradiologia Interventistica organizzati dalla Società Europea ESNR per giovani neuroradiologi nel 2012, nel 2013 e 2014.</p> <p>Numerose Comunicazioni Orali e Poster a Congressi in ambito Neuroradiologico in Italia e all’estero.</p> <p>Autore di numerose pubblicazioni a stampa “peer reviewed” di interesse radiologico e neuroradiologico, sia di tipo interventistico che diagnostico/funzionale.</p>



<b>Capacità e competenze informatiche</b>	Molto Buone. Ottima conoscenza del sistema operativo Windows, pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint) e dei principali browser. Buona conoscenza di programmi database FileMaker e Access. Sufficiente conoscenza di programmi di grafica Photoshop, PaintShop e FreeHand. Competenze nell'uso di sistemi di refertazione e gestione delle immagini PACS e RIS.
<b>Altre attività</b>	Ha svolto attività sportiva di tipo agonistico e amatoriale in diversi sport singoli (Judo e Canottaggio/singolo e di coppia) e di squadra (Basket e Pallavolo) ottenendo buoni risultati personali e di squadra. Esperienza in GCP (Good Clinical Practise).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

**Data**  
12 gennaio 2025

**firma**  
Francesco Causin

