

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome ZUIANI CHIARA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 26/09/1959

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1.11.2016 a oggi  
Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine  
Presidio Ospedaliero Universitario Santa Maria della Misericordia  
Sede legale: Via Pozzuolo 330 - 33100 Udine  
Sede operativa: P.le S. Maria della Misericordia 15 - 33100 Udine

Direttore dell'Istituto di Radiologia, Università degli Studi di Udine

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1 gennaio 2016 al 31 ottobre 2016  
Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine  
Presidio Ospedaliero Universitario Santa Maria della Misericordia  
Sede legale: Via Pozzuolo 330 - 33100 Udine  
Sede operativa: P.le S. Maria della Misericordia 15 - 33100 Udine

Direttore f.f. dell'Istituto di Radiologia, Università degli Studi di Udine

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1 gennaio 2016 a oggi  
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine  
via Palladio 8, 33100 Udine

Direttore della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2005 al 2015  
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine  
via Palladio 8, 33100 Udine

Presidente del Corso di Laurea in Tecnici di Radiologia, per Immagini e Radioterapia

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2000 a oggi  
 Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine  
 via Palladio 8, 33100 Udine  
 Istituto di Radiologia, Università di Udine, direttore Prof. M. Bazzocchi  
 Professore Associato SSD MED/36  
 Responsabile dell'attività organizzativa e della diagnostica senologica e con grandi macchine.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1993 al 2000  
 Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine  
 via Palladio 8, 33100 Udine  
 Istituto di Radiologia, Università di Udine, direttore Prof. M. Bazzocchi  
 Ricercatore SSD MED/36  
 Responsabile dell'attività organizzativa e della diagnostica senologica e con grandi macchine.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1988 al 1993  
 Istituto di Radiologia, Università di Trieste, direttore Prof. L. Dalla Palma  
 Assistente

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Settembre 1995 - Istituto di Radiologia dell'Università Cattolica di Lovanio (Belgio) diretto dal prof. A.L. Baert. - Stage riguardante la Diagnostica per Immagini mediante Risonanza Magnetica  
 1990 - European Association of Radiology (AER). Titolo conseguito Diploma Europeo di Ecografia;  
 Aprile 1989 - Scuola Italiana di Senologia, diretta dal prof. Umberto Veronesi - Corso di Mammografia e Diagnostica Senologica  
 1988 - Corsi C.A.E.I. di Ecografia della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) – titolo conseguito Diploma di Ecografia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dal 1984 al 1988  
 Università degli Studi di Trieste  
 Scuola di Specializzazione diretta dal prof. L. Dalla Palma  
 Conoscenze relativamente alle metodiche di diagnostica per immagini: indicazioni, tecnica e metodologia, risultati diagnostici.  
 Diploma di Specializzazione in Radiologia Diagnostica, voto 70/70 con Lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1978-1984  
 Università degli Studi di Trieste  
 Laurea in Medicina e Chirurgia, voto 110/110 con Lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione

1973-1978  
 Liceo Scientifico Liceo Scientifico "Giovanni Marinelli" di Udine

o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**  
*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Diploma di maturità scientifica 60/60

Clinico radiologo con specifica esperienza in ambito di patologia addominale e pelvica, senologia diagnostica e interventistica.  
Esperta in didattica e organizzazione.

**ITALIANO**

**FRANCESE, INGLESE**

BUONO

BUONO

BUONO

QUELLE RICHIESTE NELL'AMBITO DI ATTIVITÀ SPECIFICO, IN PARTICOLARE RELATIVO ALL'ATTIVITÀ ASSISTENZIALE, DIDATTICA E DI ORGANIZZAZIONE.

**SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

Dal 1985 iscritta alla Società Italiana di Radiologia Medica –SIRM.

Dal 1995 al 1998 consigliere e vice-presidente della sezione di ecografia della Società Italiana di Radiologia Medica –SIRM.

Dal 2005 al 2007 ha ricoperto la carica di Presidente del Gruppo regionale Friuli-Venezia Giulia della SIRM.

Dal 2012 nominata componente del Consiglio Direttivo nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) e dal 2014 anche vice presidente.

Eletta presidente della sezione di senologia della SIRM, per il periodo dal 1.1.2017 al 31.12.2018.

**ATTIVITÀ DIDATTICA**

Dal 1993 docente nei Corsi di Addestramento in Ecografia Internistica (CAEI) della SIRM e nei corsi di aggiornamento in ecocolorDoppler organizzati sia dalla sezione di Ecografia della SIRM che dall'Università di Udine.

Dal 1993 presso l'Università degli Studi di Udine, ha svolto attività didattica, in collaborazione con il docente titolare (prof. Massimo Bazzocchi), nell'ambito del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, successivamente presso le Scuole di Specializzazione in Radiodiagnostica, Medicina Interna, Gastroenterologia, Ortopedia, Chirurgia Maxillo-Facciale, Otorinolaringoiatria, Ginecologia, Dermatologia ed Ematologia.

E' stata docente presso il Corso di Diploma Universitario per Tecnico di Radiologia Medica e attualmente presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia.

È stata docente dei Corsi di Laurea in Scienze Motorie, Tecnico di Neurofisiopatologia e Fisioterapia.

Dal 2002-2012 referente per l'organizzazione didattica del IV anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia .

## ATTIVITA' DI RICERCA

I principali settori di ricerca clinica sviluppati nell'arco dell'attività professionale sono rappresentati dalla diagnostica per immagini in Senologia e diagnostica per immagini mediante Risonanza Magnetica.

Ha partecipato e organizzato direttamente diversi trials multicentrici.

Dal 2007 partecipa in qualità di sperimentatore responsabile prima, come collaboratore poi ai trials multicentrici promossi dall'Istituto Superiore di Sanità sullo screening delle pazienti a rischio genetico per neoplasia mammaria (ISS HIBCRIT).

Dal 2008 al 2014, presso Istituto di Radiologia Università di Udine, ha seguito in qualità di Sperimentatore Responsabile i seguenti progetti di ricerca nel settore body per risonanza magnetica a 3,0T:

1. Bilancio d'estensione dell'endometriosi pelvica mediante RM a 3,0 T: confronto con RM ad 1,5 T e correlazione laparoscopica;
2. Accuratezza nella diagnosi e nella valutazione della risposta a chemioterapia neoadiuvante in pazienti con patologia mammaria maligna, incluse quelle con rischio genetico-ereditario: confronto fra RM ad 1,5 e 3 T e ruolo aggiunto della spettroscopia

Dal 2008 al 2016 ha collaborato, con lo sperimentatore responsabile, a diversi studi promossi dall'Istituto di Radiologia Università di Udine, nel settore body per risonanza magnetica a 3.0T.

Dal 2011 collabora con lo sperimentatore responsabile a diversi progetti di ricerca nel settore senologico promossi dall'Istituto di Radiologia dell'Università di Udine anche in collaborazione con enti nazionali e internazionali:

1. Tomosintesi digitale mammografica preoperatoria versus risonanza magnetica ed esame istopatologico - Promotore: IMS;
2. Studio multicentrico "Tomosintesi digitale mammografica come complemento alla mammografia di screening: impatto sul tasso di richiamo" - Promotore: IMS;
3. Trial multicentrico randomizzato di valutazione della Risonanza Magnetica con mezzo di contrasto come metodo di screening alternativo a mammografia ed ecotomografia mammaria in donne a rischio intermedio di carcinoma mammario. Fattibilità e risultati a breve termine - Promotore: IRCCS Azienda Ospedaliera S. Martino – Istituto nazionale per la ricerca sul cancro di Genova;
4. Risonanza Magnetica (RM) preoperatoria della mammella nella pratica clinica: studio prospettico osservazionale multicentrico internazionale (MIPA), promosso da enti della Società Europea di Radiologia EIBIR/EuroAIM e coordinato dal Servizio di Radiologia dell'IRCCS Policlinico "San Donato" di San Donato Milanese, diretto dal Prof. Francesco Sardanelli.

Esperta nell'impiego di apparecchiature radiologiche digitali. Buona utilizzatrice di computer.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

## ULTERIORI INFORMAZIONI

È stata invitata, in qualità di relatrice, a numerosi congressi nazionali e internazionali.

Autrice di circa 300 pubblicazioni per la maggior parte indexate, numerosi abstracts e articoli di libri. Tra le più significative e recenti:

1. Can multiparametric MRI replace Roach equations in staging prostate cancer before external beam radiation therapy?  
Girometti R, Signor MA, Pancot M, Cereser L, **Zuiani C**.  
Eur J Radiol. 2016 Dec;85(12):2231-2237. doi: 10.1016/j.ejrad.2016.10.023.
2. Recommendations for breast imaging follow-up of women with a previous history of breast cancer: position paper from the Italian Group for Mammography Screening (GISMa) and the Italian College of Breast Radiologists (ICBR) by SIRM.  
Bucchi L, Belli P, Benelli E, Bernardi D, Brancato B, Calabrese M, Carbonaro LA, Caumo F, Cavallo-Marincola B, Clauser P, Fedato C, Frigerio A, Galli V, Giordano L, Golinelli P, Mariscotti G, Martincich L, Montemezzi S, Morrone D, Naldoni C, Paduos A, Panizza P, Pediconi F, Querci F, Rizzo A, Saguatti G, Tagliafico A, Trimboli RM, **Zuiani C**, Sardanelli F.  
Radiol Med. 2016 Dec;121(12):891-896.
3. Mammography and MRI for screening women who underwent chest radiation therapy (lymphoma survivors): recommendations for surveillance from the Italian College of Breast Radiologists by SIRM.  
Mariscotti G, Belli P, Bernardi D, Brancato B, Calabrese M, Carbonaro LA, Cavallo-Marincola B, Caumo F, Clauser P, Martincich L, Montemezzi S, Panizza P, Pediconi F, Tagliafico A, Trimboli RM, **Zuiani C**, Sardanelli F.  
Radiol Med. 2016 Nov;121(11):834-837.
4. Foci on breast magnetic resonance imaging in high-risk women: cancer or not?  
Clauser P, Cassano E, De Nicolò A, Rotili A, Bonanni B, Bazzocchi M, **Zuiani C**.  
Radiol Med. 2016 Aug;121(8):611-7. doi: 10.1007/s11547-016-0644-3.
5. Impact of multiparametric magnetic resonance imaging on risk group assessment of patients with prostate cancer addressed to external beam radiation therapy.  
Pullini S, Signor MA, Pancot M, **Zuiani C**, Bazzocchi M, Fongione S, Girometti R.  
Eur J Radiol. 2016 Apr;85(4):764-70. doi: 10.1016/j.ejrad.2016.01.008.
6. Management of atypical lobular hyperplasia, atypical ductal hyperplasia, and lobular carcinoma in situ.  
Clauser P, Marino MA, Baltzer PA, Bazzocchi M, **Zuiani C**.  
Expert Rev Anticancer Ther. 2016;16(3):335-46. doi: 10.1586/14737140.2016.1143362.  
Review.
7. Is there a systematic bias of apparent diffusion coefficient (ADC) measurements of the breast if measured on different workstations? An inter- and intra-reader agreement study.  
Clauser P, Marcon M, Maieron M, **Zuiani C**, Bazzocchi M, Baltzer PA.  
Eur Radiol. 2016 Jul;26(7):2291-6. doi: 10.1007/s00330-015-4051-2.
8. Additional findings at preoperative breast MRI: the value of second-look digital breast tomosynthesis.  
Clauser P, Carbonaro LA, Pancot M, Girometti R, Bazzocchi M, **Zuiani C**, Sardanelli F.  
Eur Radiol. 2015 Oct;25(10):2830-9. doi: 10.1007/s00330-015-3720-5.
9. MR mammography using diffusion-weighted imaging in evaluating breast cancer: a correlation with proliferation index.  
Molinari C, Clauser P, Girometti R, Linda A, Cimino E, Puglisi F, **Zuiani C**, Bazzocchi M.  
Radiol Med. 2015 Oct;120(10):911-8. doi: 10.1007/s11547-015-0527-z.
10. Test-retest reliability of diffusion tensor imaging of the liver at 3.0 T.  
Girometti R, Maieron M, Lissandro G, Bazzocchi M, **Zuiani C**.  
Radiol Med. 2015 Jun;120(6):489-97. doi: 10.1007/s11547-014-0479-8.

## ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

Si dichiara che, a norma del D.P.R. n. 445/2000, le informazioni contenute nel presente curriculum vitae corrispondono al vero.

Udine, 22/11/2016

Firma

Ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 28-12-2000 n. 445 il curriculum è sottoscritto dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero, sottoscritto e presentato unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità valido del sottoscrittore.