

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TRIVISONNE SILVIA**
E-mail **silvia.trivisonne@asl.vt.it**
CF [REDACTED]
Nazionalità [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dirigente Fisico presso la AUSL di Viterbo dal settembre 2000 al momento attuale.
In particolare, ha ricevuto i seguenti incarichi professionali:
 - a) a decorrere dal 3/11/2005 fino al 31/01/2007, incarico di fascia D denominato “controlli di qualità ed ottimizzazione in radiodiagnostica e screening mammografico” .
 - b) a decorrere dal 1/2/2007 e rinnovato a partire dal 1/2/2012, incarico professionale denominato “qualità delle immagini e dose al paziente in radiodiagnostica e screening mammografico”.
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- AUSL Viterbo, via Enrico Fermi 15, 01100 Viterbo
Azienda Sanitaria Locale
- Dal 2001 è referente per le attività di radiodiagnostica concernenti, oltre gli adempimenti degli obblighi di legge in materia, la conservazione e la tutela della qualità dell’immagine, con particolare riferimento all’ imaging mammografico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 9-11-1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione di 3° grado come Esperto Qualificato in radioprotezione (numero d'ordine 367).
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sorveglianza Fisica della radioprotezione
 - Qualifica conseguita Abilitazione come Esperto Qualificato in radioprotezione (numero d'ordine 367).
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 3° grado

- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Roma "Tor Vergata"
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fisica in Medicina
 - Qualifica conseguita Specialista in Fisica Medica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Roma "La Sapienza"
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fisica
 - Qualifica conseguita Laurea in Fisica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

COMPETENZE PERSONALI

- Capacità e competenze sociali Buona capacità di relazionarsi con persone con diverse competenze, grazie all'esperienza maturata nelle diverse esperienze professionali svolte.
- Capacità e competenze organizzative Buona capacità di organizzazione del lavoro in maniera autonoma, assumendosi responsabilità e rispettando scadenze ed obiettivi fissati.
- Capacità e competenze informatiche Conoscenza dei diversi applicativi del pacchetto Office, uso di software per l'analisi ed il processamento di immagini mediche (ImageJ, Osirix...)

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Attività didattica Docente presso il corso di laurea in Tecnico Sanitario di Radiologia Medica (misure elettriche poi fisica applicata), Università degli Studi "La Sapienza", Il Facoltà di Medicina e Chirurgia. Dal 2001 ad oggi

- Docente del corso di Fisica, corso di laurea in Tecnico di Laboratorio biomedico, Università degli Studi "La Sapienza", Il Facoltà di Medicina e Chirurgia. Anno 2004-2005.

- Docente del corso: "Prevenzione e protezione dai rischi nei reparti operatori". Anno 2000.

- Docente del corso "La radioprotezione del paziente dopo il DL 187", Viterbo, 21 ottobre 2002.

- Docente nel corso: "MOC:Analisi Controlli di qualità e procedura dell'esame". Anno 2012

Docente nel corso: "MOC:Analisi Controlli di qualità e procedura dell'esame". Anno 2013

Docente nel corso: "MOC:Analisi Controlli di qualità e procedura dell'esame". Anno 2014

Docente del corso "Monitoraggio della dose al paziente in TC: Sistema Dose Check della GE Healthcare" - Belcolle. Anno 2015

Docente del corso "Implementazione del Sistema Dose Check: determinazione dei valori di notifica (NV) e di allerta (AV) nella TC" - Belcolle. Anno 2016

Docente del corso "Implementazione del Sistema Dose Check: determinazione dei valori di notifica (NV) e di allerta (AV) nella TC" - Acquapendente. Anno 2017

Docente del corso "Radioprotezione dell'operatore e del paziente nelle attività interventistiche" - Tarquinia. Anno 2017

Docente del corso "Monitoraggio della dose al paziente in TC: sistema Dose Check della GE Healthcare" - Tarquinia. Anno 2018

Docente del corso "Radioprotezione dell'operatore e del paziente nelle attività interventistiche" – Belcolle. Anno 2018

Docente del corso "Radiologia interventistica: la radioprotezione del paziente e dell'operatore" – Roma, Policlinico Gemelli. Anno 2019.

Docente del corso "Coregistrazione nell'imaging multimodale con radiofarmaci" – Belcolle. Anno 2019.

Docente del corso "radioprotezione del paziente e dell'operatore nelle attività interventistiche" – Belcolle. Anno 2019.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

VITERBO, 5 AGOSTO 2022