

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

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

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

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

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Il sottoscritto/a FANTINI SANDRO, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità

FANTINI SANDRO

sandro.fantini@gmail.com

ITALIANA

18 GENNAIO 1968

DAL 1991 AL 2007

CASA DI CURA PRIVATA "VILLA SERENA" IN CITTA' SANT'ANGELO (PE)

REPARTO DI RADIOLOGIA

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

RADIOLOGIA TRADIZIONALE E DIGITALE, TC MULTISTRATO E RISONANZA MAGNETICA A BASSO ED ALTO CAMPO

DAL 2007 AL 2017

PRESIDIO OSPEDALIERO SS. SPIRITO DI PESCARA – ASL DI PESCARA

UNITA' OPERATIVA COMPLESSA DI RADIOLOGIA

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

RADIOLOGIA TRADIZIONALE E DIGITALE, TC MULTISTRATO E RISONANZA MAGNETICA AD ALTO CAMPO

DAL 2017 AL 2023

PRESIDIO OSPEDALIERO SS. SPIRITO DI PESCARA – ASL DI PESCARA

UNITA' OPERATIVA COMPLESSA DI RADIOLOGIA

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

AMMINISTRATORE DI SISTEMA RIS-PACS

DAL 2023 AD OGGI

PRESIDIO OSPEDALIERO SS. SPIRITO DI PESCARA – ASL DI PESCARA

UNITA' OPERATIVA COMPLESSA DI RADIOLOGIA

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

REFERENTE TSRM PER LA RADIOLOGIA DI PESCARA (IN ASSENZA DI COORDINATORI TSRM)

- 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)
- 1986-1987**
LICEO SCIENTIFICO "GALILEO GALILEI" DI LANCIANO (CH)
- DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA
-
- 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)
- 1988-1991**
SCUOLA PROFESSIONALE PER TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA – REGIONE ABRUZZO
- CONSEGUIMENTO DEL DIPLOMA DI ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI TSRM CON LA VOTAZIONE DI 70/70
-
- 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)
- 2016-2017**
MASTER DI I LIVELLO IN AMMINISTRATORE DI SISTEMA IN AMBITO SANITARIO
- GESTIONE DI SISTEMI RIS-PACS IN AMBITO RADIOLOGICO
- MASTER DI I LIVELLO IN AMMINISTRATORE DI SISTEMA IN AMBITO SANITARIO
-
- 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)
- 2020-2021**
UNIVERSITA' TELEMATICA "UNICAMILLUS"
- MASTER DI I LIVELLO IN MANAGEMENT PER LE FUNZIONI DI COORDINAMENTO DELLE PROFESSIONI SANITARIE

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ITALIANA

INGLESE, FRANCESE

BUONA

BUONA

BUONA

OTTIME CAPACITA' NEI RAPPORTI INTERPERSONALI

SPICcate CAPACITA' ORGANIZZATIVE E RISOLUTIVE NELL'AMBITO LAVORATIVO E FAMILIARE

OTTIME CAPACITA' NELL'ORGANIZZAZIONE LAVORATIVA DEL PERSONALE DELLA RADIOLOGIA CON REDAZIONE MENSILE DEI TURNI E TRASMISSIONE DI DOCUMENTI AI VARI UFFICI COMPETENTI.

BUONA CONOSCENZA SIA DELL'ASPETTO HARDWARE CHE SOFTWARE DEL PC. BUONA CONOSCENZA DEL PACCHETTO MICROSOFT OFFICE COMPRESA LA CREAZIONE E LA GESTIONE DI DATABASE DI ACCESS FINO ALLA VERSIONE 2016. BUONA CONOSCENZA DI MACROMEDIA FLASH E DI MICROSOFT EXPRESSION WEB PER LA CREAZIONE DI SITI WEB INTERATTIVI. BUONA CONOSCENZA DELLE RETI INFORMATICHE NONCHE' DELLA SICUREZZA DELLE STESSE. OTTIMA CONOSCENZA DEI SOFTWARE RIS-PACS NONCHE' DEGLI APPLICATIVI AD USO CON LE APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE (RADIOLOGIA DIGITALE, Tc ED RMN).

CREAZIONE, IMPLEMENTAZIONE E GESTIONE DEL SITO DEL COLLEGIO INTERPROVINCIALE DEI TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA DELL'ABRUZZO DALL'ANNO 2009 FINO AL 2014.

DAL 2017 AL 2023 HA RIVESTITO LA FIGURA DI "AMMINISTRATORE DI SISTEMA RIS-PACS" NONCHE' DI COLLABORATORE CON I COORDINATORI TSRM DELLA RADIOLOGIA DI PESCARA SIA PER QUANTO RIGUARDA LA TURNISTICA DEL PERSONALE CHE NELL'ORGANIZZAZIONE DELL'UNITA' OPERATIVA.

Attualmente Referente TSRM per la Radiologia di Pescara da febbraio 2024 in sostituzione del coordinatore TSRM mancante con redazione e gestione mensile dei turni del Personale di comparto nonché referente per la corretta gestione delle apparecchiature radiologiche e l'approvvigionamento dei presidi sanitari (Mezzi di contrasto, materiale di consumo degli iniettori, ecc...).

ULTERIORI INFORMAZIONI

INCARICHI IN AMBITO PROFESSIONALE

- Partecipazione alla Certificazione di qualità della Casa di Cura "Villa Serena" in Città Sant'Angelo nell'anno 2006.
- Attività di Tutor nell'ambito del tirocinio guidato del Corso di Laurea per Tecnici di radiologia per immagini e radioterapia per l'anno accademico 2009-2010; 2010-2011; 2011-2012; 2012-2013; 2013-2014. 2014-2015; 2015-2016; 2016-2017
- Attività di Tutor nell'ambito del tirocinio guidato del Corso di Laurea per Tecnici di radiologia per immagini e radioterapia per l'anno accademico in corso.
- Componente della Commissione d'esame di Laurea dei Tecnici di Radiologia per Immagini e Radioterapia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università D'Annunzio di Chieti in qualità di rappresentante del Collegio TSRM Abruzzo - anno 2011
- Componente della Commissione d'esame di Laurea dei Tecnici di Radiologia per Immagini e Radioterapia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università D'Annunzio di Chieti in qualità di rappresentante del Collegio TSRM Abruzzo - anno 2012
- Dal 23.11.2009 fino a marzo 2014 componente del Consiglio Direttivo del Collegio Interprovinciale per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica (AQ-CH-PE-TE) come Consigliere.

PUBBLICAZIONI

- Pubblicazione sul n. 40 - anno 1998 della "Rassegna Tecnica di Radiologia Medica" di n° 1 articolo riguardante la "COLANGIOPANCREATOGRAFIA CON RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE", argomento precedentemente discusso ad un seminario per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica tenutosi presso la Biblioteca del Presidio Ospedaliero di Pescara il 29 maggio 1997, nelle vesti di relatore unico;
- Coautore dell'articolo "KYPHX HV-R, ACTIVOS TM AND KYPHOS TM IN VERTEBROPLASTIC AND KYPHOPLASTIC PROCEDURES";
- Coautore dell'articolo "CERAMENT: OSTEOCONDUCTIVE MATERIAL: USE IN VERTEBROPLASTIC AND KYPHOPLASTIC PROCEDURES.
- "A clinical case of muscular haematoma with vascular complications" - EuroRad - Case 9939 -2012
- Corelatore della tesi di laurea "PRINCIPI DI TECNICA E METODOLOGIA DI STUDIO RM DELL'ARTICOLAZIONE TEMPORO-MANDIBOLARE" del dr. Di paolo Italo Fabrizio, Tecnico di Radiologia per immagini e radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2009-2010 .
- Corelatore della tesi di laurea "STUDIO RM DEL NERVO ISCHIATICO PERIFERICO NEL TRATTO DELLA REGIONE GLUTEA - SINDROME DEL M.PIRIFORME - Tecnica d'esecuzione e metodologia d'esame" del dr. Giovanni Petrella, Tecnico di Radiologia per immagini e radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2010-2011 .
- Corelatore della tesi di laurea "Studio Rm del cuore nell'infarto miocardico - Confronto tra Tecnica Look locker e Psir" della Dott.ssa Romina Paolini, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2011-2012.
- Corelatore della tesi di laurea "Studio Rm dell'orecchio interno" della Dott.ssa Clorinda Ciamorrini, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2011-2012.
- Corelatore della tesi di laurea "Studio Tc dell'orecchio interno" del Dott. Manfred Giansante, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2011-2012.
- Corelatore della tesi di laurea "La radiologia "standard" e la tomografia computerizzata nei traumi vertebrali amielici" del Dott. Daniele Costantini, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2012-2013.
- Corelatore della tesi di laurea "Rm del rachide nel paziente traumatizzato" del Dott. Manuel Cernerio, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2012-2013.
- Corelatore della tesi di laurea "Angio-tc ed angio-rm dei vasi epiaortici: metodologie a confronto" della Dott.ssa Silvia De Innocentiis, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2013-2014.
- Corelatore della tesi di laurea "Tc dell'addome nel paziente traumatizzato" del Dott. Tommaso De Sanctis, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2013-2014.

- Corelatore della tesi di laurea "Rm della pelvi nella patologia maligna dell'utero" della Dott.ssa Silvia Cambarau, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2013-2014.
- Corelatore della tesi di laurea "Tecniche di imaging Tc ed Rm per lo studio del tunnel carpale" del dott. Andrea Di Battista, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2014-2015.
- Corelatore della tesi di laurea "Tecniche di imaging Tc ed Rm per lo studio dell'intestino tenue" del dott. Giuseppe Mininno, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2014-2015.
- Corelatore della tesi di laurea "Tecniche di saturazione del tessuto adiposo in RM" della dott.ssa Valeria Calzaretta, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2015-2016.
- Corelatore della tesi di laurea "La tomografia assiale multistrato e la Risonanza Magnetica dell'ictus ischemico nella Stroke Unit. Aspetti tecnici ed operativi", della dott.ssa Angela Aprile, Tecnico di Radiologia per Immagini e Radioterapia, discussa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dell'università D'Annunzio di Chieti, nell'anno accademico 2015-2016.

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

- RADIOLOGIA VASCOLARE DEL III MILLENNIO: RUOLO DEL PERSONALE TECNICO ED INFERMIERISTICO IN SALA ANGIOGRAFICA. – Partecipazione in qualità di relatore nell'esposizione di due lavori: "Imaging non invasivo di Il livello dell'apparato vascolare" e "Il post-processing della diagnostica integrata" – ANNO 2008.
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "Diagnostica per Immagini dell'addome", tenutosi a Pescara il 10-11 giugno 2009, in veste di relatore con un lavoro dal titolo "PRINCIPI DI COLONSCOPIA VIRTUALE: COLON-TC".
- Partecipazione in qualità di corelatore nell'esposizione del lavoro: "La Patologia Flogistica rinosinusale – Ruolo della Diagnostica per Immagini nell'imaging Pre-operatorio" tenutosi a Pescara il 22 ottobre 2010;
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "La Radiologia d'urgenza: nuove tecnologie e responsabilità del TSRM", tenutosi a Francavilla al Mare (Ch) il 06 dicembre 2012, in veste di relatore con un lavoro dal titolo "LA TC MULTISTRATO NEL PAZIENTE TRAUMATIZZATO".
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "La Radiologia d'urgenza: nuove tecnologie e responsabilità del TSRM", tenutosi a Francavilla al Mare (Ch) il 06 dicembre 2012, in veste di corelatore con un lavoro dal titolo "LA RADIOLOGIA DIGITALE VS. IL PAZIENTE TRAUMATIZZATO".
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "La Radiologia d'urgenza: nuove tecnologie e responsabilità del TSRM", tenutosi a Francavilla al Mare (Ch) il 06 dicembre 2012, in veste di corelatore con un lavoro dal titolo "I TRAUMI CRANICI. ASPETTI TECNICI TC".
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "La Radiologia d'urgenza: nuove tecnologie e responsabilità del TSRM", tenutosi a Francavilla al Mare (Ch) il 06 dicembre 2012, in veste di corelatore con un lavoro dal titolo "IL TRAUMA ADDOMINALE. ASPETTI TECNICI TC".
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "Metodologie a confronto: ruolo del TSRM", tenutosi a Francavilla al Mare (Ch) il 07 dicembre 2012, in veste di corelatore con un lavoro dal titolo "RUOLO DELLA RM CARDIACA NEL PAZIENTE CON INFARTO MIOCARDICO".
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "Metodologie a confronto: ruolo del TSRM", tenutosi a Francavilla al Mare (Ch) il 07 dicembre 2012, in veste di corelatore con un lavoro dal titolo "RUOLO DEL TSRM DI MEDICINA NUCLEARE NELLO STUDIO DEL LINFONODO SENTINELLA".
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "Metodologie a confronto: ruolo del TSRM", tenutosi a Francavilla al Mare (Ch) il 07 dicembre 2012, in veste di relatore con un lavoro dal titolo "STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE TEMPORO-MANDIBOLARE CON RMN – ASPETTI TECNICI".
- Partecipazione all'evento formativo aziendale "Ottimizzazione della dose al paziente ai sensi del Decreto Legislativo 187/00" in qualità di relatore unico con un lavoro dal titolo "Ottimizzazione della dose al paziente in radiologia diagnostica ed apparecchiature dentali" - Edizioni 10 dal 3 aprile al 20 novembre 2014.
- Partecipazione al Corso "GESTIONE DEL PAZIENTE POLITRAUMATIZZATO IN SALA TC MULTISTRATO" - Formazione sul campo presso l'Unità Operativa di Radiologia dell'Ospedale SS. Spirito di Pescara in qualità di tutor unico - ottobre 2014
- Partecipazione al Corso " CORSO DI BASE DI RM PER PERSONALE TECNICO NON IMPIEGATO NEL SERVIZIO RM" Formazione sul campo presso l'Unità Operativa di Radiologia dell'Ospedale SS. Spirito di Pescara in qualità di tutor unico novembre 2014
- **Corso Privacy per Amministratore di Sistema** – 24 luglio 2017;
- Ulteriori attestati di partecipazione a vari corsi FAD ed in presenza.

Partecipazione a numerosi altri Corsi e Convegni residenziali e FAD sia come organizzatore che come discente.

Partecipazione come membro di commissione esaminatrice di concorso per titoli ed esami espletato nel 2020 presso la ASL di Pescara.

Redattore, unitamente al coordinatore TSRM, del Manuale della Privacy per la Radiologia dei P.O. di Pescara e Penne.

Redattore, unitamente al coordinatore TSRM, del manuale di qualità della U.O.C. di Radiologia del P.O. di Pescara nel gennaio 2023.

Referente TSRM per la Radiologia di Pescara da febbraio 2024 in sostituzione del coordinatore TSRM mancante con redazione e gestione mensile dei turni del Personale di comparto nonché referente per la corretta gestione delle apparecchiature radiologiche e l'approvvigionamento dei presidi sanitari (Mezzi di contrasto, materiale di consumo degli iniettori, ecc...).

Rapporto di collaborazione fattiva e continuativa con la responsabile della Fisica Sanitaria Dott.ssa Piera Turano relativamente alle problematiche di sicurezza in RM e la radioprotezione del personale esposto a rischio da radiazioni ionizzanti per la radiologia di Pescara.

Coordinatore del tutoraggio per il corso di laurea per TSRM dell'Università D'Annunzio di Chieti relativamente alla ASL di Pescara dal 2023 ad oggi.

Membro di Commissione Esami di tirocinio degli allievi del II e III anno del corso di laurea per TSRM dell'Università D'Annunzio di Chieti.

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 "

Silvi, 08 gennaio 2025

Firma

