

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SIGNORINI, MANUEL**
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZE LAVORATIVE IN CORSO

- Date (da – a) Ottobre 2023 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Padova**
- Tipo di azienda o settore Istruzione
- Tipo di impiego **Docente a contratto**
- Principali mansioni e responsabilità
 - Anno accademico 2023/24 - Lezioni frontali nel Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia per l'insegnamento di Diagnostica per Immagini (12 h; 1 CFU) - sede di Treviso
 - Anno accademico 2024/25 - Lezioni frontali nel corso di Laurea di Tecniche di Radiologia Medica per gli insegnamenti di Basi di diagnostica (Titolare, 30 h; 3 CFU) ed Anatomia radiologica (30 h; 3 CFU) - sede di Vicenza; insegnamento di Senologia (20 h; 3 CFU) - sede di Rovigo
 - Anno accademico 2025/26 - Lezioni frontali nel corso di Laurea di Tecniche di Radiologia Medica per gli insegnamenti di Basi di diagnostica (Titolare, 30 h; 3 CFU) ed Anatomia radiologica (30 h; 3 CFU) - sede di Vicenza e per gli insegnamenti di Senologia (20 h; 3 CFU) e Risonanza Magnetica (30 h; 3 CFU) - sede di Rovigo
- Date (da – a) 16/09/2022 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 5 Polesana, Rovigo (RO) – Unità Operativa Complessa di Radiologia**
- Tipo di azienda o settore Sanità – Ospedale pubblico
- Tipo di impiego **Dirigente medico di I livello con Alta Specializzazione in “Diagnostica RM mammella, Interventistica Senologica e Screening”**
- Principali mansioni e responsabilità
 - Senologia (senologia clinica, screening mammografico, esecuzione di approfondimenti (II livelli) generati dallo screening, interventistica mammaria diagnostica, terapeutica mini-invasiva e di localizzazione pre-operatoria, RM mammaria). Esecuzione di:
 - almeno 10mila letture di screening/anno
 - almeno 600 esami in regime di senologia clinica/anno
 - almeno 50 RM mammarie/anno
 - almeno 80 procedure interventistiche/anno
 - Ecografia (eco articolari e muscolo-scheletriche, parti molli, addome, collo e tiroide, testicolare)
 - Esami radiologici convenzionali di ogni distretto corporeo
 - TC encefalo, torace ed addome
- Date (da – a) Giugno 2022 – in corso

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

AIMS – Accademia Italiana Medici Specializzandi, Bari (BA)

Istruzione – Azienda privata

Collaboratore / Docente

Docente ed esperto nella materia Radiologia (Diagnostica per immagini), Radioterapia e Medicina Nucleare per neo-laureati in Medicina e Chirurgia in previsione del test per le scuole di specializzazione medica (SSM).

ESPERIENZE LAVORATIVE CONCLUSE

- Date (da – a) Giugno 2022 – Marzo 2023
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fisioscience SRL**
- Tipo di azienda o settore Istruzione – Azienda privata
- Tipo di impiego **Collaboratore / Docente**
- Principali mansioni e responsabilità Docente per videolezioni online su Imaging articolare, in particolare spalla e ginocchio.

- Date (da – a) Giugno 2021 – Agosto 2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 5 Polesana, Rovigo (RO) – Unità Operativa Complessa di Radiologia**
- Tipo di azienda o settore Sanità – Ospedale pubblico
- Tipo di impiego **Consulente esterno**
- Principali mansioni e responsabilità Lettore screening mammografico

- Date (da – a) 16/08/2016 – 15/09/2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 9 Scaligera, Legnago (VR) – Unità Operativa Complessa di Radiologia**
- Tipo di azienda o settore Sanità – Ospedale pubblico
- Tipo di impiego **Dirigente medico di I livello**
- Principali mansioni e responsabilità
 - Senologia
 - 1) lettura dello screening mammografico (lettura di circa 6mila esami l'anno)
 - 2) esecuzione di approfondimenti (II livelli) generati dallo screening mammografico
 - 3) esecuzione di mammografia ed ecografie mammarie nell'ambito della senologia clinica
 - 4) esecuzione di ago-aspirati ecoguidati mammari e linfonodali, microbiopsie eco guidate mammarie e linfonodali, agobiopsie stereotassiche VABB mammarie
 - 5) esecuzione di centrature di lesioni con filo guida sotto guida stereotassica e mediante carbone con radiofarmaco sotto guida ecografica
 - 6) RM mammaria senza e con mezzo di contrasto
 - Radiologia convenzionale
refertazione di esami radiologici convenzionali di ogni distretto corporeo
 - TC
esecuzione e refertazione di esami in condizioni basali e mediante somministrazione di m.d.c,
 - 1) colonTC (colonscopia virtuale)
 - 2) Cone beam CT per studio odontostomatologico
 - 3) TC torace anche con tecnica HRCT per studio del parenchima polmonare e dell'interstizio
 - 4) TC total body per stadiazione di malattie sistemiche e nei protocolli di studio politrauma
 - 5) TC encefalo
 - 6) uro-TC per studio delle vie escrettrici
 - ecografia (con utilizzo di tecnica Doppler, elastosonografia e mdc)
 - 1) addominale
 - 2) tiroidea
 - 3) parti molli
 - 4) muscolo-scheletrica
 - RM
refertazione di esami in condizioni basali e mediante somministrazione di m.d.c,
 - 1) mammaria
 - 2) osteoarticolare e muscoloscheletrica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2025
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione European Board of Radiology (EBR), part of European Society of Radiology (ESR)
- Qualifica conseguita European Diploma in Radiology

- Date (da – a) 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione European Society of Breast Imaging (EUSOBI)
- Qualifica conseguita European Diploma in Breast Imaging

- Date (da – a) 2012-2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Verona
- Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica

- Date (da – a) 2005-2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Verona
- Qualifica conseguita Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (esame di abilitazione: Marzo 2012).

- Date (da – a) 2000-2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico L. Da Vinci - Cerea (VR)
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica

ISCRIZIONE ALLE SOCIETÀ SCIENTIFICHE

- SIRM: società italiana di radiologia medica ed interventistica
- sezione senologia di SIRM
- EUSOBI: European Society of Breast Imaging
- ESR: European Society of Radiology

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

ITALIANA

INGLESE (LETTURA: ECCELLENTE; SCRITTO: BUONO; ORALE. BUONO)

CORSI E CONGRESSI

- **RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE** DEL CORSO “BIO-IMMAGINI IN RIABILITAZIONE”, CORSO RESIDENZIALE PER FISIOTERAPISTI C/O VERONA, ITALY (PROVIDER: FISIOSCIENZE PER AGORÀ MEDICAL; 1^A ED: 19-20 OTTOBRE 2024; 2^A ED: 24-25 MAGGIO 2025)
- **RELATORE** AL CONGRESSO NAZIONALE SNR (SINDACATO NAZIONALE RADIOLOGI) “IL PROFESSIONISTA DELL’AREA RADIOLOGICA: DALL’ANALISI DEL PRESENTE ALLA VISIONE DEL FUTURO” - PADOVA, 16-17 MAGGIO - RELAZIONE: “INTELLIGENZA ARTIFICIALE: UN VIAGGIO TRA OPPORTUNITÀ E RISCHI”
- **RELATORE** PER PRESENTAZIONE DI NUMEROSI E-POSTER E COMUNICAZIONI ORALI AL CONGRESSO NAZIONALE DI RADIOLOGIA (SIRM) E AL CONGRESSO EUROPEO DI RADIOLOGIA (ECR) DAL 2016

COMITATI EDITORIALI E TECNICO-SCIENTIFICI

- MEMBRO DELL’**EDITORIAL BOARD** DI **INSIGHTS INTO IMAGING** (BREAST SECTION) DAL 2025
- MEMBRO DEL **COMITATO TECNICO SCIENTIFICO DI FONDAZIONE SNR - SINDACATO NAZIONALE RADIOLOGI** (2025)
- COORDINATORE DELLA COMUNICAZIONE SOCIAL MEDIA DELLA SEZIONE SENOLOGIA DI SIRM (SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA MEDICA) DAL 2025
- JUNIOR DEPUTY EDITOR DI **JOURNAL OF MEDICAL IMAGING AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY** DAL 2025

REVISIONE ARTICOLI SCIENTIFICI

- INSIGHTS INTO IMAGING (2024) - ISSN: 1869-4101
- JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE (2025) - ISSN: 2077-0383
- APPLIED SCIENCE (2025) - ISSN: 2076-3417
- TOMOGRAPHY (2025) - ISSN: 2379-1381
- JOURNAL OF MEDICAL IMAGING AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY (2025) - ISSN: 2329-4310

PUBBLICAZIONI

- VALUTAZIONE DELL’ACCURATEZZA DI MODELLI LINGUISTICI DI GRANDI DIMENSIONI NEL RISPONDERE A DOMANDE SULLO SCREENING MAMMOGRAFICO IN ITALIANO E INGLESE: UNO STUDIO BASATO SULLE LINEE GUIDA EUSOBI (DOI: 10.1701/4460.44556)
- RADIOLOGY EDUCATION ON SOCIAL MEDIA: THE ITALIAN SITUATION (DOI: 10.26044/ECR2023/C-16524)
- HEADACHE, LOSS OF SMELL AND VISUAL DISTURBANCE: SYMPTOMS OF SARS-CoV-2 INFECTION? A CASE REPORT (DOI: 10.1093/PTJ/PZAD017)
- RISONANZA MAGNETICA DEL LEGAMENTO CROCIATO ANTERIORE: DALLA LESIONE ALLA RICOSTRUZIONE (CAPITOLO DEL LIBRO “LEGAMENTO CROCIATO ANTERIORE. DALLE BASI TEORICHE L’APPROCCIO EVIDENCE-BASED: UN PERCORSO GUIDATO DALL’INFORTUNIO AL RITORNO ALLO SPORT”)
- A THORACIC OUTLET SYNDROME THAT CONCEALED A GLIOBLASTOMA. FINDINGS FROM A CASE REPORT (DOI: 10.3390/MEDICINA57090908)
- THE PROCESS OF EUSOMA CERTIFICATION IMPROVES THE QUALITY OF BREAST CANCER CARE: THE EXPERIENCE OF AN ITALIAN EUSOMA CERTIFICATED BREAST UNIT (BU) ACCORDING TO THE RESULTS OF A CROSS-SECTIONAL STUDY (DOI: 10.1701/3620.36029)
- IMAGING OF POSTOPERATIVE PANCREATIC FISTULA (POPF) (DOI: 10.1594/ECR2017/C-1928)
- SPECTRUM OF PARA-PHYSIOLOGICAL AND PATHOLOGICAL FINDINGS IN 258 PATIENTS WHO UNDERWENT CT COLONOGRAPHY AFTER INCOMPLETE COLONOSCOPY (DOI: 10.1594/ECR2017/C-1412)
- MULTICENTER EXTERNAL VALIDATION OF TWO MALIGNANCY RISK PREDICTION MODELS IN PATIENTS UNDERGOING 18-FDG-PET FOR SOLITARY PULMONARY NODULE EVALUATION (DOI: 10.1007/s00330-016-4580-3)
- ENHANCED CHARACTERIZATION OF SOLID SOLITARY PULMONARY NODULES WITH BAYESIAN ANALYSIS-BASED COMPUTER-AIDED DIAGNOSIS (DOI: 10.4329/WJR.V8.I8.729)
- SOLID PULMONARY NODULE RISK ASSESSMENT AND DECISION ANALYSIS: COMPARISON OF FOUR PREDICTION MODELS IN 285 CASES (DOI: 10.1007/s00330-015-4138-9)
- COMPARISON BETWEEN CT AND CEUS IN THE DIAGNOSIS OF PANCREATIC ADENOCARCINOMA (DOI: 10.1055/s-0032-1325324)

COMPETENZE DIDATTICHE

- DAL 2021 AD OGGI, DIDATTICA RADIOLOGICA ONLINE ATTRAVERSO LE PIATTAFORME SOCIAL INSTAGRAM E YOUTUBE (@THE_BEACHDOCTOR).
- DAL 2022 AD OGGI, COLLABORAZIONE CON AIMS (ACCADEMIA ITALIANA MEDICI SPECIALIZZANDI) SRL
 - DAL 2022 **LEZIONI FRONTALI** DI RADIOLOGIA E MEDICINA NUCLEARE SIA PRESENZIALI CHE ONLINE IN PREPARAZIONE AL CONCORSO DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA
 - DAL 2023 RESPONSABILE DELL'**HELPDESK DIDATTICO** (DOMANDE ED APPROFONDIMENTI RICHIESTI DAI CORSISTI) RELATIVO RADIOLOGIA, RADIOTERAPIA E MEDICINA NUCLEARE
 - NEL 2024 RESPONSABILE DELLA **REVISIONE DEL MATERIALE DIDATTICO** RELATIVO RADIOLOGIA, RADIOTERAPIA E MEDICINA NUCLEARE PER I CORSI SSM E COLLEGE
 - NEL 2024 DOCENTE NEL CORSO TEORICO/PRATICO PROFESSIONALIZZANTE DI ECOGRAFIA DI BASE
 - NEL 2024 PARTE DEL TEAM DI AUTORI DEDICATI ALLA REVISIONE ED INTEGRAZIONE DEL TESTO DI RADIOLOGIA
- NEL 2021 COLLABORAZIONE CON AIFI (ASSOCIAZIONE ITALIANA DI FISIOTERAPIA) - INCONTRI ONLINE SUI TEMI "IMAGING MAMMARIO PRE/POST-OPERATORIO"
- NEL 2022/23 COLLABORAZIONE CON FISIOSCIENZE SRL - VIDEOLEZIONI PER PIATTAFORMA ONLINE SUI TEMI "IMAGING SPALLA" E "IMAGING LEGAMENTO CROCIATO ANTERIORE"

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)