

ILARIA SALVATORI

INFORMAZIONI PERSONALI

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA - Iscritta all'Albo Collegio Interprovinciale TSRM di Bologna al n. 1052

PHD Student – Pedagogy and Healthcare Professionals Education

ISTRUZIONE, TITOLI e ATTIVITA' DI RICERCA

- Attualmente PhD student presso il Dipartimento di Scienze Umane – Pedagogia dell'Università degli Studi di Verona. Progetto di ricerca svolto all'interno del TaLC "Teaching and Learning Center – Univr"
Tema di ricerca: "Healthcare Professionals Education" – Pedagogia e Didattica per i Professionisti Sanitari
- MASTER I LIVELLO in "SCIENZE PER LA FORMAZIONE TUTORIALE SPECIFICA DELLE CLASSI SNT/2, SNT/3, SNT/4" presso Università degli Studi di Torino, conseguito in data 08/05/2024, con votazione 110/110 E LODE (Argomento tesi M-PED/03 "Self-regulating learning: what tutors and educators should know to support Health Professions Students.")
- LAUREA in DISCIPLINE PSICOSOCIALI conseguita presso Università Telematica Internazionale Uninettuno, in data 16/11/2022 con valutazione 110/110 E LODE (Argomento Tesi M-PSI/06: "Riflessione sull'intervento formativo in ambito sanitario alla luce della recente pandemia Covid-19")
- MASTER I LIVELLO in GESTIONE DELLE PROFESSIONI SANITARIE conseguito presso UNICUSANO UNIVERSITA' DEGLI STUDI NICCOLO' CUSANO TELEMATICA – ROMA, in data 30/06/2020 con valutazione 110/110 (Argomento Tesi M-PSI/06 "Benessere organizzativo e rischi psicosociali: carico lavorativo e risorse personali")
- LAUREA MAGISTRALE in SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE conseguita presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI "SAPIENZA" di Roma, in data 28/11/2017 con valutazione 109/110 (Argomento Tesi M-PED/03: "Formazione del Tecnico Sanitario di Radiologia Medica ed ingresso nel mondo del lavoro")
- LAUREA di primo livello in TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, conseguita presso UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE – sede di Roma, in data 13/11/2015 con valutazione 110/110 E LODE (Argomento Tesi MED/50: "Marcatura dei leucociti con 99mTc-esametazima a scopo scintigrafico: validazione della procedura")
- DIPLOMA di MATURITA' CLASSICA presso LICEO CLASSICO "A. Caro" – Fermo conseguito nell'a. a. 2011/2012

ATTIVITA' DIDATTICA**a.a. 2024/2025**

Collaboratrice alla didattica presso Università di Torino

- Cdl Magistrale in Scienze delle Prof. Sanitarie Tecniche Diagnostiche, primo anno, insegnamento Metodologie didattiche e Tutoraggio (PED/03), docente titolare Prof. De Angelis
- Cdl in Tecniche di Neurofisiopatologia, primo anno, insegnamento "Radioprotezione e Imaging" (MED/36), docente titolare Prof. Bergui
- Cdl in Ortottica e assistenza oftalmologica / Cdl in Fisioterapia / Cdl in Logopedia / Cdl in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva, primo anno, insegnamento "Diagnostica per immagini e Radioprotezione" (MED/36), docente titolare Prof. Bergui

a.a. 2023/2024

Collaboratrice alla didattica presso Università di Torino

- Cdl in Tecniche di Neurofisiopatologia, primo anno, insegnamento "Radioprotezione e Imaging" (MED/36), docente titolare Prof. Bergui
- Cdl in Ortottica e assistenza oftalmologica / Cdl in Fisioterapia / Cdl in Logopedia / Cdl in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva, primo anno, insegnamento "Diagnostica per immagini e Radioprotezione" (MED/36), docente titolare Prof. Bergui

a.a. 2022/2023

Professoressa a contratto presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Insegnamento "Contouring planning e dosimetria in Radioterapia" (MED/50) presso Cdl in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia

Guida di tirocinio presso U.O. Radiologia Specialistica, IRCCS Policlinico di S. Orsola

a.a. 2021/2022

Professoressa a contratto presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Insegnamento "Contouring planning e dosimetria in Radioterapia" (MED/50) presso Cdl in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia

Guida di tirocinio presso U.O. Radiologia Specialistica, IRCCS Policlinico di S. Orsola

a.a. 2019/2020

Tutor di tirocinio presso S.C. Radioterapia – Ospedale "S. Andrea" La Spezia, ASL 5 Spezzino

a.a. 2018/2019

Guida di tirocinio presso UO Radiodiagnostica – Ospedale "Degli Infermi" Faenza, AUSL ROMAGNA

a.a. 2017/2018

Guida di tirocinio presso UOC Medicina Nucleare, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli

a.a. 2016/2017

Guida di tirocinio presso UOSD Medicina Nucleare, IRE Istituto Nazionale Tumori Regina Elena

RUOLI ISTITUZIONALI

- Membro componente SIPeM – Società Italiana di Pedagogia Medica, comitato locale di Verona
- Membro componente Comitato Scientifico FASTeR - Federazione delle Associazioni Scientifiche dei Tecnici di Radiologia
- Membro componente della Commissione d'Albo TSRM - Ordine di Bologna

PARTECIPAZIONI a CONFERENZE/CONGRESSI/SEMINARI in qualità di RELATRICE

- **Ricercatrice sul campo** presso European Federation of Radiographer Societies Research Hub (EFRS) durante European Congress of Radiology 2025, tenutosi dal 26 febbraio al 2 marzo 2025 a Vienna, conducendo il progetto di interviste “Shaping Compassionate Radiographers: Taking care of Professional Identity through education”
- **Moderatrice e Relatrice** al **XX Congresso Nazionale TSRM** “Evoluzione e Futuro”, tenutosi 4 e 5 ottobre 2024 a Bologna, nella sessione parallela “Ricerca ed Università”
- **Relatrice** alla 16th International Conference on Education and New Learning Technologies – **EDULEARN 24**, tenutasi dal 1 al 3 Luglio 2024 in Palma, Spagna. Intervento dal titolo “TECHNOLOGICAL COMPETENCIES AND MEDICAL HUMANITIES: AN INTEGRATIVE REVIEW OF EDUCATION PRACTICES FOR HEALTHCARE PROFESSIONAL TECHNOLOGISTS”
- **Responsabile scientifico per il ciclo di incontri formativi** dal titolo “Rad Café – la Commissione d'Albo incontra i suoi iscritti”, organizzato dalla **CdA TSRM Ordine di Bologna**, su tematiche di aggiornamento e formazione professionale, durante l'anno 2024 - 2025.

PUBBLICAZIONI

- I. Salvatori, L. Mortari, R. Silva (2024), **Technological competencies and Medical humanities: an Integrative Review of education practices for Healthcare Professional Technologists**, EDULEARN24 Proceedings, pp. 1908-1916, doi: 10.21125/edulearn.2024.0566
- I. Salvatori, T. Scotognella, V. Lanni, M.L. Maussier, A. Giordano (2017), **Autologous leukocytes labeling with ^{99m}Tc-HMPAO: validation of a multidose protocol** –Clinical Translational Imaging - Springer Edition Vol.5, Suppl. I, doi.org/10.1007/s40336-017-0227-x
- T. Scotognella, V. Lanni, I. Salvatori, M.L. Maussier, A. Giordano (2015), **Validation of Multidose Protocol of ^{99m}Tc-HMPAO to Label Autologous Leukocytes** European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging - Springer Edition Vol. 42, Suppl. I, doi.org/10.1007/s00259-015-3198-z

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01 OTTOBRE 2023
ad OGGI

PHD STUDENT

39°ciclo, Dipartimento Scienze Umane – Pedagogia, Università di Verona

Attività di ricerca svolta presso centro TALC “Teaching and Learning Center” dell'Università di Verona

Tutor: Prof.ssa Luigina Mortari / Co-tutor: Prof.ssa Roberta Silva

Sede: Teaching and Learning Center (TaLC), University of Verona, Department of Human Sciences, Lungadige Porta Vittoria 17, 37129, Verona, Italy

Ambito di ricerca: Healthcare Professional Education, Philosophy of Technology and Medical Humanities

Dal 01 SETTEMBRE 2020
al 30/09/2023

TSRM
presso U.O. Radiologia Specialistica, IRCCS AOU di Bologna, Policlinico di S. Orsola
Sede legale: Via Albertoni 15 – 40138 Bologna (BO)

Dipendente a tempo indeterminato, Tempo pieno

Dal 01 LUGLIO 2019
al 31 AGOSTO 2020

TSRM
presso S.C. Radioterapia – Ospedale “S. Andrea” La Spezia, ASL 5 Spezzino
Sede legale: Via Fazio n.30 - 19121 La Spezia
Dipendente a tempo indeterminato, Tempo pieno

Dal 01 AGOSTO 2018
Al 30 GIUGNO 2019

TSRM
presso UO Radiodiagnostica –Ospedale “Degli Infermi” Faenza, AUSL ROMAGNA
Sede legale: viale Stradone n.9 – 48018 Faenza
Dipendente a tempo determinato, Tempo pieno

Dal 16 FEBBRAIO 2018
al 30 LUGLIO 2018

TSRM
presso UOC Medicina Nucleare, FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A. GEMELLI
Sede legale: via Largo Francesco Vito n. 1 – 00168 Roma
Dipendente a tempo determinato
Tempo pieno

Dal 21 MARZO 2016
al 31 LUGLIO 2017

TSRM
presso UOSD Medicina Nucleare, IRE Istituto Nazionale Tumori Regina Elena
IFO - Istituti Fisioterapici Ospedalieri
Sede legale: via Elio Chianesi n. 53 – 0014 Roma
Socio lavoratore subordinato, Part Time (25 ore sett.li)

ESPERIENZA DI ADVOCACY E DIVULGAZIONE SCIENTIFICA

Dal 2021 ad oggi - attività di **Advocacy e Divulgazione Scientifica relativa a Miopatia RYR1 e Malattie Rare** rivolta a pazienti, famiglie e professionisti sanitari.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre

ITALIANO

Altre Lingue

INGLESE

CERTIFICAZIONE FCE (Council of Europe **Level B2**) rilasciata da University

of Cambridge ESOL Examinations in data marzo 2011

COMPETENZE DIGITALI

Ottima conoscenza acquisita durante gli anni di formazione universitaria e lavorativa del **sistema DICOM** per le immagini radiologiche e dei **sistemi informatici ospedalieri e radiologici HIS, RIS e PACS**.

In possesso di **CERTIFICATO ECDL**

Autorizzo il trattamento dei dati personali nel rispetto della vigente normativa sulla protezione dei dati personali ed, in particolare, il Regolamento Europeo per la protezione dei dati personali 2016/679, il d.lgs. 30/06/2003 n. 196 e successive modifiche e integrazioni.

DATA 17/02/2025

