

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 Radiodiagnistica –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 Cafè – 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

