

0.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ROSARIA LEA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

DALL'01/10/1993 AL 14/03/1994

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Presidio Sanitario Multizonale "Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi" Viale Borri 57, Varese

• Tipo di azienda o settore

Collaboratore infermiere professionale incaricato
Infermiera presso Ortopedia e Traumatologia

• Date (da – a)

DAL 15/03/1994 AL 02/01/1997

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera "Policlinico S.Orsola Malpighi", via Albertoni 15, Bologna

• Tipo di azienda o settore

Collaboratore infermiere professionale di ruolo
Infermiera presso AOU III^ Clinica Pediatrica

• Date (da – a)

DAL 03/01/1997 A TUTT'OGGI

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

AOU Maggiore della Carità di Novara Corso Mazzini 18, Novara

• Tipo di azienda o settore

Collaboratore infermiere professionale di ruolo
infermiera dal 1997 al 2005 presso Terapia Intensiva Neonatale
infermiera dal 2005 al 2008 presso Clinica Pediatrica

dal 12/2008 a oggi:

FORMAZIONE/CORSI DI LAUREA, Corso di Laurea In Infermieristica, Università del Piemonte Orientale, Sede di Novara.

• Tipo di impiego

TUTOR Didattica Professionale

Relatore di tesi a partire dall'AA 2014/15

- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività di guida e facilitazione all'apprendimento del percorso degli studenti di infermieristica durante il percorso di laurea triennale
 - Attività di simulazione con studenti del CdS infermieristica e Medicina durante le attività accademiche (Laboratori Interprofessionali)
 - Attività di simulazione con professionisti della salute durante corsi di formazione specifici c/o UPO-SIMNOVA (post-base).
 - Istruttore di simulazione durante corsi di formazione per istruttori di simulazione c/o SIMNOVA
 - Collaborazione a progetti di ricerca in ambito di simulazione attraverso l'impiego dei pazienti simulati
 - Creazione di casi virtuali fruibili online per il progetto SIMMED CONNECT resi disponibili anche per gli studenti di infermieristica UPO, attraverso DIR, aa. 2020/21.
- Vincitrice di Borsa di studio per realizzazione casi virtuali nell'ambito del progetto Reaction, gennaio 2022 e novembre 2022.
- Tutor e docente all'interno del Progetto Bemtel "Management of chronic conditions through telemedicine"
- Istruttore negli scenari relazionali durante le edizioni di Simcup e Nursimcup (dal 2017 al 2019)

Altre esperienze formative

LUGLIO-AGOSTO 1997- Periodo di formazione presso la Terapia Intensiva Neonatale, Policlinico San Matteo Pavia
 GIUGNO 2003 - Periodo di formazione presso la Terapia Intensiva Neonatale, Clinica Mangiagalli, Ospedale Maggiore di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **08/07/2014**
Laurea Magistrale in Scienze Cognitive e Processi Decisionali
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Università Statale degli Studi di Milano
- Qualifica conseguita
 Dottore Magistrale in Scienze Cognitive e Processi Decisionali
- Data **2006/2007**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Diploma di Istituto Tecnico per Attività Sociali – Indirizzo: Dirigenti di Comunità
 Istituto Magistrale "Contessa Tornelli Bellini" in Novara
 Dirigente di comunità
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
1992/1993
Diploma di Infermiere Professionale
 Scuola per Infermieri professionali Ospedale "Umberto I°" Siracusa
 Infermiere Professionale
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
1987/1988
Diploma di Maturità Magistrale
 Istituto Magistrale "Maria Montessori" Palazzolo Acreide SR
 insegnante
- Qualifica conseguita

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

BORSE DI STUDIO

Assegnataria Borsa di Studio di addestramento e perfezionamento alla ricerca per laureati, periodo 1/1/2022-31/1/2022, finalizzata alla conduzione del progetto "Reaction: reti di assistenza comunitaria per la fragilità", Resp. Scient. prof. Dal Molin.

Assegnataria Borsa di Studio di addestramento e perfezionamento alla ricerca per laureati, periodo 1/11/2022-30/11/2022, finalizzata alla conduzione del progetto "Reaction: reti di assistenza comunitaria per la fragilità", Resp. Scient. prof. Dal Molin.

ATTIVITA' DI DOCENZA

Anno Accademico 2004/05

Docente presso il Corso di Laurea Infermieristica Pediatrica – Università degli Studi del Piemonte Orientale, Corso integrato di rianimazione neonatale.

Anni Accademici 2009/10, 2010/11, 2011/12, 2012/13, 2013/14 e 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18.

Incarico di docenza, presso il Corso di Laurea di Ostetricia – Università degli Studi del Piemonte Orientale, attività didattica di complemento nella disciplina di assistenza infermieristica in area neonatale "Assistenza al neonato prematuro e patologico".

Anno Accademico 2012/13, 2013/2014

Docente presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale, attività di complemento: "La discussione del caso clinico: conduzione e metodo".

Anno Accademico 2012/13, 2013/2014

Docente presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale, attività di complemento: "Laboratorio con l'utilizzo di metodologia attiva per l'acquisizione di competenze tecniche infermieristiche complesse 2".

Anno Accademico 2013/2014

Docente, presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale, "Approfondimenti Laboratori Professionali 2".

Anno Accademico 2013/14

Docente presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale, attività di complemento: "Gestione della terapia EV: il calcolo dei dosaggi".

Anno Accademico 2013/2014

Docente presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale, attività di complemento: "La formulazione e dissertazione di un caso clinico in area onco ematologica".

Anno Accademico 2013/2014

Docente presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", attività di complemento: "Laboratorio Relazionale – livello intermedio".

Anni Accademici 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/19, 2019/2020, 2020/21, 2021/22, 2022/23, 2023/24, 2024/25, 2025/26

Docente, presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale "Approfondimenti Laboratori Professionali 1".

Anni Accademici 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022

Docente presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale, attività di complemento: "Laboratorio Relazionale – livello base".

Anni Accademici 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/19, 2019/2020, 2020/21, 2021/22, 2022/23

Docente, presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale: "Metodologia clinica infermieristica".

Anno Accademico 2022/2023, 2023/24, 2024/25

Docente presso il Corso di Laurea Infermieristica – Università degli Studi del Piemonte Orientale, attività di complemento: "Laboratorio Relazionale – livello avanzato".

Anno Accademico 2015/16 Incarico di coordinatore dell'insegnamento di Scienze Infermieristiche.

Anno Accademico 2022/23 e 2023/24 Incarico di coordinatore dell'insegnamento Laboratori Professionali 1

ALTRE ATTIVITA' DI DOCENZA SPECIFICHE IN SIMULAZIONE MEDICA

Docente SIMNOVA per il corso "La simulazione in ambito infermieristico, tipologie e metodi didattici", per Tutor CdS Infermieristica UPO-tutte le sedi, anno 2018.

Docente SIMNOVA corso "Medicina Territoriale" dal 2019, 2020.

Docente corso "Lo scenario con simulatori sintetici", per tutor CdS Infermieristica UPO-tutte le sedi, anno 2019.

Docente corso "Lo scenario con simulatori virtuali" per tutor CdS Infermieristica UPO-tutte le sedi, anno 2019.

Docente corso "Lo scenario con paziente simulato" per tutor CdS Infermieristica UPO-tutte le sedi, anno 2019.

Docente al Master in Simulazione, Università di Torino, per moduli su paziente simulato, utilizzo del moulage e progettazione dello skill lab, aa 2022/23, 2023/24, 2024/25

Organizzazione e svolgimento come istruttore e debriefer dell'ADO "La relazione come tempo di cura" (scenari con pz simulato), destinata a studenti del 3 anno Infermieri UPO-tutte le sedi, AA 2020/21 e 21/22.

Docente corso online progetto Bemtel "Management of chronic conditions through telemedicine" per il modulo "Communicating nursing practice to students: the simulated patient in UPO Simnova", anno 2023

Docente al Corso:"Lo scenario con Paziente simulato: Training per formatori", c/o Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università degli Studi di Milano (IRCSS Policlinico San Donato), Milano 30 e 31 Ottobre 2024.

Docente al Corso:"Il Paziente simulato nella formazione in simulazione", c/o CEFPAS (Centro per la formazione permanente e l'aggiornamento del personale del servizio sanitario), Caltanissetta 14 Ottobre, 5 e 6 Novembre 2024.

Docente corso "Strategie di debriefing per la simulazione", sessioni pratiche, dal 2021 ad oggi, prossima edizione ottobre 2025.

Docente SIMNOVA nei corsi per istruttori in simulazione medica, c/o SIMNOVA, dal 2021 ad ora (3 edizioni l'anno), prossima edizione ottobre 2025.

Docente al Corso:"Il Paziente simulato (SP): formazione dei formatori", corso erogato all'interno del piano formativo del fondo For.Te e Confcommercio, presso il centro di simulazione SIMANNU, Nuoro il 3 e 4 Aprile 2025.

Docente al Corso: "Dalla teoria alla pratica: strumenti per una simulazione efficace" svoltosi presso SIMTO Università di Torino, Corso di Laurea in Infermieristica, Torino 8,9 e 10 Ottobre 2025.

Docente al Corso: "Facilitatori di simulazione per Tutor del Corso di Laurea infermieristica" svoltosi presso Scuola Provinciale Superiore di Sanità Claudina, Bolzano 10 e 11 Novembre 2025.

PUBBLICAZIONI

Zanotti Fragonara E, Bolamperti A, Lea R
"Pazienti simulati": una nuova frontiera di formazione infermieristica attraverso il potere dell'interazione umana.
Pubblicato su: Medici oggi, Springer Healthcare Communications, Giugno 2019

Aneli C, Draoli N, Iadeluca A, Lea R, Porcu G, Riganelli P
La Formazione in Simulazione - raccomandazioni per una buona pratica"
Ebook ISBN: 978-88-945199-3-8, Luglio 2020

Bernardini M, Cozzolino S, Bigoni A, Brivio F, Viganò A, Ingrassia PL, Bolamperti A, Lea R, Braibanti P, Greco A,
Il paziente simulato online: progetto pilota di telesimulazione
Poster presentato al Forum Risk Managent in Sanità, Dicembre 2020

Busca E, Caristia S, Bidone SP, Bolamperti A, Campagna S, Cattaneo A, Lea R, Montani D, Scalogna A, Bassi E, Dal Molin A. Serious Game for the Nursing Assessment of Home-Dwelling Older Adults: Development and Validation Study. JMIR Serious Games. 2024 Nov 26;12:e52644. doi: 10.2196/52644.

Co-autore dell'articolo: "Senti chi parla! Quando a simulare è il paziente simulato pediatrico".
Pubblicato nella rivista di simulazione SIMZINE n.19 ed. Marzo 2025.
Rosaria Lea, Alessia Bolamperti, Michela Bernardini, Alice Monzani.
DOI: <https://doi.org/10.69079/SIMZINE.B25.N19.00064>

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E/O WEBINAR SU SIMULAZIONE MEDICA

Alessia Bolamperti, Rosaria Lea, Gianfranco Lau, Paolo Ledda, Gavina Porcu,
"MOULAGE: realism and immersiveness in the simulation scenarios", english workshop online,
SESAM virtual meeting, Siviglia, giugno 2021.

Rosaria Lea, Michela Bernardini, Laura Donadello. "Simulare con il paziente simulato: dallo scenario al Feedback". Presentazione workshop al Congresso Nazionale SIMMED 2022.

Co-author di abstract "The use of serious game as a learning tool in home care: protocol of a validation study", presentato dal Dott. Antonio Scalogna durante il Congresso Europeo SESAM 2023, Lisbona, giugno 2023

Rosaria Lea, Federico Lorenzo Barra, Marco De Luca, Alessia Bolamperti, Alice Monzani, Francesco Saveri. "Guida alle SimZones:quando insegnare, allenare o fare debriefing con il Good Judgment". Presentazione workshop al Congresso Nazionale SIMMED 2024.

Rosaria Lea, Alessia Bolamperti, "Point of View Simulation (POV): capire l'altro attraverso le emozioni". Presentazione workshop al Congresso Nazionale SIMMED 2024.

Rosaria Lea, Alessia Bolamperti. Presentazione workshop al "Villaggio della Simulazione" evento SIMMED nell'ambito del Congresso Nazionale FNOPI, Marzo 2025.

Co-author del workshop "Growing Simulated Pediatric Patients: Implementing the Simulated Pediatric Patient in Communication-Relational Scenarios", presentato dalla Dr.Bernardini durante il Congresso Europeo SESAM 2025, Valencia, giugno 2025

PARTECIPAZIONE A PROGETTI CON USO DELLA SIMULAZIONE

Partecipazione al tavolo di lavoro per FNOPI, finalizzato alla creazione del corso FAD "Simulare in Formazione" 2019/2020.

Creazione di casi virtuali fruibili on line per il progetto: "SIMMED CONNECT: casi clinici interattivi per l'università", creazione di casi clinici di ambito infermieristico, destinati a studenti del 2 e 3 anno, fruibili online, in collaborazione con le 5 sedi del CdS Infermieristica UPO, SIMMED, 2020

Partecipazione come istruttore di pz simulati e conduzione di scenari con pz simulato all'interno del progetto SPEAK-UP and MOVE, destinato a studenti di Medicina, presso Università di Padova, ottobre 2022.

Partecipazione al Progetto "Reaction: reti di assistenza comunitaria per la fragilità", (Resp. Scient. prof. Dal Molin) per la costruzione di 5 casi virtuali destinati a Reaction Game (RG), anno 2022.

Partecipazione al Progetto Bemtel "*Management of chronic conditions through telemedicine*" con la funzione di docente per corso online (2023) e organizzazione e tutoraggio degli studenti in visita presso UPO-SIMNOVA, nel marzo 2024 (settimana 4/8 marzo 2024)

FORMAZIONE AGGIUNTIVA

"Standardized Patients advanced course", 22/24 aprile 2015, Maastricht, SHE-School of Health Professions, Maastricht University

"Masterclass of professional competence assessment", SHE-School of Health Professions, Maastricht University, 18-22 aprile 2016

Corso base di moulage per la simulazione in ambito medico, AILUN; Centro simulazione, AILUN, Nuoro, settembre 2019

Per-Corso di alta formazione con tecniche di simulazione "Corso avanzato di moulage su pz simulato e meccanico", AILUN; Centro di simulazione SIMANNU, Nuoro, febbraio 2022

"ATLS Student Course, moulage application on ATLS Scenarios", CESI, Centro di Simulazione di Lugano, 17/19 maggio 2022

Adempimento dell'obbligo formativo ECM per ogni triennio, come da attestazione presente sul portale COGEAPS (www.cogeaps.it) e <https://www.formazione-sanitapiemonte.it/jsp/logged.jsp>.

Novara li, 19.02.26

Firma