

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome CERUTI ROSSELLA  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail rossella.ceruti@asst-mantova.it  
Nazionalità ITALIANA  
Data / luogo di nascita 11/02/1961

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Da 16 febbraio 2025  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERA CARLO POMA –ASST MANTOVA  
• Tipo di azienda o settore Laboratorio pubblico  
• Tipo di impiego e principali mansioni e responsabilità Incarico dirigenziale di Struttura Semplice “Microbiologia Mantova”
  
- Date (da – a) Da 01 settembre 2011  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERA CARLO POMA –ASST MANTOVA  
• Tipo di azienda o settore Laboratorio pubblico  
• Tipo di impiego e principali mansioni e responsabilità Incarico Alta Specialità settore Microbiologia
  
- Date (da – a) Da 8 novembre 1993-ad oggi  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERA CARLO POMA –ASST MANTOVA  
• Tipo di azienda o settore Laboratorio pubblico  
• Tipo di impiego e principali mansioni e responsabilità Dirigente Biologo a tempo indeterminato presso il Settore di Microbiologia dello SMeL (Servizio di Medicina di Laboratorio) dell'Azienda Ospedaliera C Poma di Mantova. Svolgo attività di batteriologia, micologia, parassitologia, micobatteriologia, sierologia virale e batterica e sorveglianza infezioni ospedaliere (CIO), con adesione ai programmi regionali per il controllo epidemiologico (MICROBIO) contribuendo all'attività routinaria della Struttura Complessa. Coordino la gestione degli Alert microbiologici mediante la piattaforma Mercurio. Competenze pluriennali nell'ambito della Microbiologia; partecipo attivamente alla stesura di procedure operative e verifico, in collaborazione con il personale addetto al Settore, l'applicazione delle stesse con validazione di nuove metodiche operative.
  
- Date (da – a) Da marzo 1989 a novembre 1993  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERA CARLO POMA – MANTOVA  
• Tipo di azienda o settore Laboratorio pubblico  
• Tipo di impiego e principali mansioni e responsabilità Frequenza volontaria presso la Sezione di Microbiologia del Laboratorio Analisi dell'“Azienda Ospedaliera C. Poma” di Mantova

- Date (da – a) da settembre 1986 a febbraio 1989
- Nome e indirizzo del datore di lavoro LAMB – Laboratorio Analisi Medico-Biologiche  
Via Chiassi – Mantova
- Tipo di azienda o settore Laboratorio Privato
- Tipo di impiego e principali mansioni e responsabilità *Addetta ad Analisi di Chimica Clinica, Ematologia, Coagulazione, Microbiologia presso il LAMB – Laboratorio privato Analisi Mediche di Mantova*

- Date (da – a) Da settembre 1985 a giugno 1988
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERA CARLO POMA – MANTOVA
- Tipo di azienda o settore Laboratorio Pubblico
- Tipo di impiego e principali mansioni e responsabilità *Titolare della cattedra di Microbiologia presso la Scuola Infermieri Professionale della Croce Rossa di Mantova.*

- Date (da – a) Da settembre 1985 ad agosto 1986
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera C. Poma di Mantova
- Tipo di azienda o settore Pubblica
- Tipo di impiego e principali mansioni e responsabilità *Internato post laurea presso la sezione di Microbiologia del Laboratorio Analisi dell'Azienda Ospedaliera Carlo Poma di Mantova*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Seconda sessione anno 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Abilitazione all'esercizio delle professione  
Presso l'Università degli Studi di Bologna
- Qualifica conseguita **ABILITAZIONE DI BIOLOGO**
- Date (da – a) 16/07/1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE**  
Presso l'Università degli Studi di Bologna
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi dal titolo: "Irregolarità mestruali nelle adolescenti: profili endocrini e morfologia ovarica" –  
Relatore Prof. Carlo Flamigni
- Qualifica conseguita BIOLOGO
- Date (da – a) Da settembre 1982 a luglio 1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Internato presso il Laboratorio di Fisiopatologia della riproduzione Ospedale S. Orsola di  
Bologna dove mi sono occupata di dosaggi RIA (ormoni sessuali)

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE FRANCESE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale BUONA

ALTRE LINGUE INGLESE

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

## 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

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## PATENTE O PATENTI

## ALLEGATI

L'attività svolta in stretta collaborazione con altre figure dirigenziali e tecniche e la propria naturale empatia relazionale ha sviluppato la capacità di operare in equipe motivando ed aggiornando le competenze professionali del personale collaboratore.

L'attività routinaria di Laboratorio completa la consulenza di servizio rivolta a tutta l'utenza interna (di reparto dell'Azienda ospedaliera) ed esterna per problematiche inerenti il settore di microbiologia, sierologia, micologia, parassitologia, micobatteriologia e virologia

Il ruolo di Biologo Dirigente nonché la complessità dell'attività di settore comporta il coordinamento e la supervisione dell'organizzazione della turnistica del personale e della pianificazione delle mansioni durante l'attività lavorativa.

Hobbies: lettura, giardinaggio e ortocoltura, musica

Sport: nuoto, bicicletta

Patente B

## CORSI DI AGGIORNAMENTO

- Prevenzione e controllo delle Infezioni correlate all'assistenza (moduli A-B-C PNNR-M6C2 2.2b) Regione Lombardia (FAD 2024)
- Le infezioni sessualmente trasmissibili: un approccio multidisciplinare (Mantova 2024); relatore
- Dalle Sepsis alle ICA (Bardolino 2024)
- Giornata Pediatrica mantovana (Mantova 2023), relatore
- Piano Strategico operativo di preparazione e risposta ad una pandemia influenzale di Asst Mantova (Mantova 2023)
- Cyber Challenge (FAD Mantova 2022)
- La sepsi dalla preanalitica alla diagnostica colturale e molecolare (2022),relatore
- Sei non sei: corso di formazione per la prevenzione dell'aggressione nei confronti del personale delle strutture socio sanitarie ( FAD 2022)
- Presentazione del Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale PDTA per la gestione della Sepsis ,identificazione e trattamento nella prima ora (revisionato nel 2021); Mantova 2022; relatore
- La corretta effettuazione dei campioni per esame microbiologico con particolare riguardo alle emocolture; l'igiene delle mani e l'applicazione delle misure di isolamento (Mantova 2021)
- Gruppo di miglioramento per la revisione del percorso diagnostico-terapeutico per la gestione della Sepsis (PRCIO22) (2020)
- Masterclass Infezioni e Sepsis (2019)
- La gestione delle malattie infettive in un reparto internistico (edizione 2 Mantova 2019);relatore
- Evidenze nella stewardship per la gestione delle sepsi antibiotico-guidata e proposta di revisione del PDTA Sepsis (2019)
- La gestione delle malattie infettive in un reparto internistico (edizione 1 Mantova2019);relatore
- La prevenzione della ICA e l'applicazione dei documenti aziendali (Mantova 2019),relatore
- Comitato CIO (Mantova 2019)
- La prevenzione della ICA nelle terapie intensive aziendali (Mantova, 2018);relatore
- Nuove tecnologie per una nuova Microbiologia (Verona 2018)
- Approfondimenti tecnico-diagnostici e nuove opportunità in citofluorimetria automatizzata(Mantova 2018)
- Gruppo di miglioramento per la revisione di terapia antibiotica empirica PRCIO 36(Mantova 2018)
- Evoluzione del Controllo di Qualità nella pratica di Laboratorio: corso avanzato (Mantova 2018)
- La prevenzione delle ICA e l'applicazione dei documenti aziendali (Mantova 2018), relatore
- Comitato CIO (Mantova 2018)
- Seminario per il personale dei Laboratori afferenti al Dipartimento dei Servizi finalizzato alla condivisione delle procedure preanalitiche per esami di Laboratorio (relatore/auditore)
- Seminario Antibiotico Resistenza e Prevenzione Sepsis (relatore Mantova 2017)
- D.L.GS-81/2008 -Formazione Aziendale (Mantova 2017)
- Gruppo di miglioramento per la Revisione del Percorso diagnostico terapeutico per la gestione della sepsi (Mantova 2017)
- Legge regionale 23/15 S.M.I.-Evoluzione del Sistema socio sanitario lombardo: principi e strategie (Mantova 2017)
- Corso: "Il campione microbiologico" (Mantova 2016)
- Corso: "Emocolture presentazione al CIO" (Mantova 2016)
- Comitato per il controllo delle infezioni ospedaliere (Mantova 2016)

- Corso residenziale a carattere obbligatorio per professionisti sanitari della Struttura complessa di Malattie Infettive (docente Mantova 2016)
- Percorso di appropriatezza prescrittiva per l'elaborazione di prestazioni sanitarie in Laboratorio (Mantova 2015)
- Corso: "Emocoltura: corretta gestione" (Mantova 2014)
- Corso: "WASP e urgenze" (Mantova 2013)
- Congressi nazionali AMCLI (Rimini 2012/2013/2014)
- Corso: "Le micosi invasive da lieviti dalla diagnosi al trattamento" (Verona 2010)
- Corso: "Verso l'antibiogramma europeo: i nuovi criteri interpretativi EUCAST" (Milano 2010)
- Corso: "Microbiologia in fase liquida-Prospettive e Automazione (Milano 2009)
- Gruppo di Miglioramento per il personale dei Laboratori di Patologia Clinica Aziendali finalizzato alla revisione del sistema documentale per la certificazione dei processi di lavoro a norma ISO 9001 (Mantova 2009)
- Corso residenziale per il personale dei Laboratori di Patologia Clinica aziendali sul tema "I test in urgenza: teoria e pratica" (Mantova 2008)
- Seminario sul tema: Carlo Poma-una vita esemplare (Mantova 2008)
- Gruppo di miglioramento per il personale dei Laboratori di Patologia Clinica aziendali sull'applicazione del Sistema Qualità (Mantova 2007)
- Corso: "I test in urgenza: teoria e pratica" (Mantova, 2008)
- Corso: "Applicazione del Sistema qualità (Mantova, 2008)
- Corso: "Aggiornamento in Medicina di Laboratorio: recenti acquisizione in coagulazione" (Desenzano del Garda, 2007)
- Corso: "Diagnostica molecolare: nuovi settori di applicazione" (Milano, 2006)
- Corso: "Sistema di qualità in Medicina di laboratorio – 2° edizione" (Mantova, 2006)
- Corso: "Agenti infettivi e malattia celiaca (Verona, 2005)
- Corso: "integrazione tra clinico e microbiologico nella diagnosi e sorveglianza delle infezioni (Induno Olona, 2005)
- Corso: "L'antibiogramma nella pratica clinica" (Milano, 2005)
- Corso: "Piano interregionale sperimentale di formazione Sars-tipologia N° 2 (Mantova, 2004)
- Corso: "Aggiornamento in tema di infezioni genitali (Padova, 2004)
- Corso: "Protozoi intestinali: diagnosi microscopica" (Ospedale di Negrar, 2004)
- Corso: "Aggiornamento sulla epidemiologia e diagnostica di laboratorio delle infezioni gastro enteriche" (Padova, 2004)
- Corso: "Aggiornamento sui principali patogeni enterici nella filiera alimentare: Salmonella, Campylobacter, E. coli, patogeni e virus" (Bologna, 2004)
- Corsi: "Circuiti di regolazione delle citochine infiammatorie"; "Patogenesi e terapie delle malattie autoimmuni"; "Meccanismi cellulo-mediati dell'immunità innata: ruolo delle cellule NK"; "Connettività differenziate" (Verona, 2004)
- Corso "Malaria – diagnosi microscopica (Ospedale di Negrar, 2003)
- Corso "Le infezioni amebiche nell'uomo" (Ospedale di Negrar, 2003)
- Corso Nazionale: "Infezioni da Helicobacter Pylori" (Reggio Emilia, 2003)

## PUBBLICAZIONI

"Ruolo delle vie norandrogeniche nella regolazione delle gonadotropine in donne iperandrogeniche ed irsute" (Giornale Italiano di Ostetricia e Ginecologia,1985)

"Micobatteriosi e infezione da HIV: casistica personale" (Mantova,1990)

"La sorveglianza delle infezioni ospedaliere (IO) basata sui dati del laboratorio di microbiologia" (Giornale Italiano di Malattie Infettive,2003)

"Sepsi correlata a carattere venoso centrale tunnellizzato da stenotrophomonas maltophilia multiresistente trattata con antibioticoterapia sistemica associata a lock technique" (Congresso della Società Italiana di Chemioterapia,2003)

"La sorveglianza delle infezioni ospedaliere (IO) basata sui dati del laboratorio di microbiologia" (Giornale Italiano di Malattie Infettive,2004)

"Multiresistant Stenotrophomonas maltophilia Tunneled CVC-Related Epsis, Treated with Sistemyc and Lock Therapy" (Journal of Chemotherapy,2004)

- Pubblicazioni "La sorveglianza delle infezioni ospedaliere (IO) basata sui dati del laboratorio di microbiologia"(Giornale Italiano di Malattie Infettive,2005)

"Pseudomonas aeruginosa multiresistente: dati di prevalenza e chemioresistenza di un ospedale italiano a confronto con la realtà internazionale" (Le Infezioni Medicina,2005)

"Riduzione dell'incidenza di infezione stafilococcica e da MRSA in ambiente nosocomiale: "La sorveglianza delle infezioni ospedaliere (IO) basata sui dati del laboratorio di microbiologia" (Le infezioni in medicina,2005)

"Pseudomonas aeruginosa multiresistente: dati di prevalenza e chemioresistenza di un ospedale italiano a confronto con la realtà internazionale" (Le Infezioni in Medicina,2005)

"The practical effects of the surveillance of nosocomial infections: the control based on microbiological data" (New microbiological,2007)

"Enterobacter cloacae in an Italian Neonatal Care Unit: Pattern of Drug Resistance Compared with an International Database (SENTRY Antimicrobial Surveillance Program)" (Journal of Chemotherapy,2006)

"Effetti del monitoraggio sistematico sulla prevenzione delle infezioni ospedaliere: la sorveglianza basata sui dati del laboratorio di microbiologia"(Giornale Italiano di Nefrologia,GiornaleItaliano delle Infezioni Ospedaliere,2007),

"Effetti pratici del monitoraggio sistematico sulla prevenzione delle infezioni ospedaliere: la

sorveglianza basata sui dati del laboratorio di microbiologia." (Congresso Nazionale Simpios,2008)

"Epidemiologia dei germi Gram negativi Extended Spectrum Beta-Lactamase (ESBL) positivi nei reparti dell'Azienda Ospedaliera "C.Poma" di Mantova nel biennio 2007-2008"(Le Infezioni in Medicina,2009)

Effetti pratici del monitoraggio sistemico dei dati microbiologici sulla prevenzione delle infezioni ospedaliere (Congresso nazionale SIMPIOS 2012)

La gestione della sepsi: utilizzo di linee guida ospedaliere; Esperienza dell'Azienda Ospedaliera Carlo Poma di Mantova (Rec Prog in Medicina 2015)

Epidemiology of haemolytic uremic syndrome in children. Data from the North Italian HUS network (2015)

Tracking KPC outbreaks by whole –genome analysis in an Italian multicentre study (ECCMID 2018)

Impact of plasmids analysis in the spread of carbapenem resistant K.pneumoniae epidemic clones in an Italian multi-centric study (ECCMID 2019)

Characterisation and comparison on farm animal and human Clostridioides difficile isolates in Italy (ECCMID 2020)

Mantova 22/02/2025

Rossella Ceruti