

## CURRICULUM VITAE

**Dott. ssa Beatrice Pini**



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>PINI BEATRICE</b>
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	beatrice.pini@asst-lariana.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	16 agosto 1977

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1 Novembre 2019 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Lariana, via Ravona 20, San Fermo della Battaglia (Como)
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia
  - Tipo di impiego Medico presso il Laboratorio di Microbiologia
  - Principali mansioni e responsabilità Collaborazione nella gestione del settore di Microbiologia. Valutazione di dati clinici, valutazione dei meccanismi di resistenza agli antibiotici, interazione con i reparti
- Date (da – a) Dal 1 Dicembre 2009 al 31 Ottobre 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale A. Manzoni, via Dell'Eremo n° 9/11, Lecco
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia e Virologia
  - Tipo di impiego Medico presso il Laboratorio di Microbiologia
  - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico
- Date (da – a) 1 gennaio 2016-30 giugno 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Pavia
- Tipo di azienda o settore Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia
  - Tipo di impiego Attività di Tutor per Specializzandi
  - Principali mansioni e responsabilità Tutor
- Date (da – a) 1 settembre 2015-31 dicembre 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Pavia
- Tipo di azienda o settore Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia
  - Tipo di impiego Attività di Tutor per Specializzandi
  - Principali mansioni e responsabilità Tutor

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Anno Accademico 2017-2018  
 Università degli Studi Milano Bicocca  
 I Anno Corso di Laurea in Scienze infermieristiche  
 Insegnamento Microbiologia e Microbiologia Clinica (8 ore)  
 Docente
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Anno Accademico 2016-2017  
 Università degli Studi Milano Bicocca  
 I Anno Corso di Laurea in Scienze infermieristiche  
 Insegnamento Microbiologia e Microbiologia Clinica (8 ore)  
 Docente
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Anno Accademico 2015-2016  
 Università degli Studi Milano Bicocca  
 I Anno Corso di Laurea in Scienze infermieristiche  
 Insegnamento Microbiologia e Microbiologia Clinica (8 ore)  
 Docente
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Anno Accademico 2014-2015  
 Università degli Studi Milano Bicocca  
 I Anno Corso di Laurea in Scienze infermieristiche  
 Insegnamento Microbiologia e Microbiologia Clinica (8 ore)  
 Docente
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Anno Accademico 2013-2014  
 Università degli Studi Milano Bicocca  
 I Anno Corso di Laurea in Scienze infermieristiche  
 Insegnamento Microbiologia e Microbiologia Clinica (8 ore)  
 Docente
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Anno Accademico 2012-2013  
 Università degli Studi Milano Bicocca  
 I Anno Corso di Laurea in Scienze infermieristiche  
 Insegnamento Microbiologia e Microbiologia Clinica (8 ore)  
 Docente
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
- Anno Accademico 2011-2012  
 Università degli Studi Milano Bicocca  
 I Anno Corso di Laurea in Scienze infermieristiche  
 Insegnamento Microbiologia e Microbiologia Clinica (8 ore)

- Principali mansioni e responsabilità  
Docente
- Date (da – a)  
Dal 17 Novembre 2008 al 30 Novembre 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Ospedale Valduce, via Dante n° 13, Como
- Tipo di azienda o settore  
Laboratorio di Microbiologia e Virologia
- Tipo di impiego  
Medico presso il Laboratorio di Microbiologia
- Principali mansioni e responsabilità  
Dirigente Medico

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 23 Maggio 2005 al 31 Ottobre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università degli Studi dell'Insubria di Varese
- Tipo di azienda o settore  
Laboratorio di Microbiologia e Virologia
- Tipo di impiego  
Medico in formazione presso il Laboratorio di Microbiologia e Virologia (Direttore Prof. Antonio Toniolo), Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi-Varese
- Principali mansioni e responsabilità  
Specializzanda
- Date (da – a)  
Da Settembre 2002 a Settembre 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università degli Studi dell'Insubria di Varese
- Tipo di azienda o settore  
Laboratorio di Microbiologia e Virologia (Direttore Prof. Antonio Toniolo), Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi-Varese
- Tipo di impiego  
Internato annuale
- Principali mansioni e responsabilità  
Studente
- Date (da – a)  
Da Agosto 2001 a Febbraio 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università degli Studi dell'Insubria di Varese
- Tipo di azienda o settore  
Reparto di Ginecologia e Ostetricia (Direttore Prof. Bolis), Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi-Varese
- Tipo di impiego  
Internato e tirocinio
- Principali mansioni e responsabilità  
Studente

## TITOLI DI STUDIO

- Date  
11 Novembre 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli Studi dell'Insubria, Varese
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Tesi sperimentale dal titolo: "Diffusione di *Legionella pneumophila* nell'impianto idrico di un ospedale di nuova costruzione: implicazioni diagnostiche, igienistiche e cliniche".
- Qualifica conseguita  
Specializzazione in Microbiologia e Virologia
- Date  
29 Settembre 2004

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Università degli Studi dell'Insubria, Varese

Tesi sperimentale dal titolo: "Prevalenza e caratterizzazione di beta lattamasi a spettro esteso in enterobatteri isolati da pazienti ricoverati e ambulatoriali".

Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia

- Date

12 Luglio 1996

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Istituto Magistrale legalmente riconosciuto M. di Canossa, via Balestra 10, 22100 Como

Diploma di Maturità Magistrale ad indirizzo socio-psico-pedagogico

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

### Inglese

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

Buono

Buono

Buono

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Esperienza di lavoro in ospedale. Capacità di lavorare in gruppo con colleghi medici, biologi, personale tecnico ed infermieristico.

Esperienza di tutoraggio con studenti e specializzandi in Microbiologia e Virologia e Malattie Infettive.

### Capacità e competenze ORGANIZZATIVE

Esperienza di tutoraggio, di organizzazione del lavoro in team, esperienza nell'organizzazione di studi scientifici.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Utilizzo di Windows: Word, Excel, Power Point, Adobe Photoshop e Acrobat Reader. Utilizzo di Internet: uso dei motori di ricerca, ricerca su Medline. Utilizzo di strumenti informatici in uso in ospedale e nel Laboratorio biomedico: Phoenix, Vitek 2 Compact, Vigiact, Myla, Sistema Maldi-Tof, FilmArray, Genexpert

ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
*Competenze non  
precedentemente indicate.*

Determinanti della farmacoresistenza nei batteri gram-negativi (ESBL, carbapenemasi, chinoloni)  
Identificazione e proprietà biologiche dei bacilli gram-positivi (Nocardia, Listeria, Corinebatteri)  
Identificazione microscopica dei miceti di comune riscontro in ambito medico  
Identificazione microscopica dei principali parassiti fecali ed ematici di interesse medico

PATENTE O PATENTI      Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI      Partecipazione a numerosi convegni nazionali ed internazionali e corsi di formazione professionale.  
Relatore in diversi corsi nazionali e corsi di formazione professionale.  
Docente presso il corso di Laurea in Scienze Infermieristiche sede di Lecco, Università degli Studi Milano Bicocca.  
Co-autore di 16 pubblicazioni scientifiche.  
Co-autore di abstract presentati in congressi nazionali ed internazionali.

**Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".**

Luogo e data

Como, 12 Novembre 2020

Firma 