

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Manuela Nebuloni**
Telefono **02-50319627; 02-39042348**
E-mail **manuela.nebuloni@unimi.it; manuela.nebuloni@asst-fbf-sacco.it**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **25/11/1968**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **23/12/2013-Attualmente**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Direttore UOC, U.O. di Anatomia Patologica dell'ASST FBF Sacco, Professore II Fascia Med/08, Dip. Scienze Biomediche e Cliniche L.Sacco, Milano.**
- Tipo di azienda o settore **Settore Medico**
 - Tipo di impiego **Anatomopatologo**
 - Principali mansioni e responsabilità **Direttore UOC; Professore II fascia.**

- Date (da – a) **11/2002-12/2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ricercatore Universitario MED/08 Confermato e Convenzionato fino a marzo 2012; da marzo 2012 Professore II fascia (funzioni assistenziali con l'incarico di Dirigente Medico di I livello) presso l'U.O. di Anatomia Patologica, Osp. Luigi Sacco, Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche Luigi Sacco, Università degli Studi di Milano.**
- Principali mansioni **Attività istologica e citologica, autoptica.**

- Date (da – a) **06/1999-11/2002**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dirigente Medico I livello presso l'U.O. di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera di Vimercate**
- Tipo di azienda o settore **Settore Medico**
 - Tipo di impiego **Anatomopatologo**
 - Principali mansioni e responsabilità **Attività istologica, citologica e citologica agoaspirativa, autoptica.**

- Date (da – a) **Novembre 1996-giugno 1999**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dirigente Medico I livello presso l'U.O. di Anatomia Patologica dell'Osp. Sacco, Milano. Incarico a tempo determinato**
- Tipo di azienda o settore **Settore Medico**
 - Tipo di impiego **Anatomia Patologica**
 - Principali mansioni e responsabilità **Attività istologica macroscopica e microscopica, citologica e citologica agoaspirativa, autoptica..**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **Novembre 1998**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica conseguito presso la Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica dell'Università degli Studi di Milano. Votazione ottenuta 70/70 e lode.**
- Principali materie / abilità **Attività istologica macroscopica e microscopica, citologica e citologica agoaspirativa,**

professionali oggetto dello studio	autoptica.
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Specializzazione in Anatomia Patologica
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Luglio 1994
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Milano Votazione 110/110 e lode.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Novembre 1994
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Monza e Brianza, proveniente dall'Albo dei Medici Chirurghi di Milano.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese/ spagnolo

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	Ottima/ottima
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	Ottima/ottima
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	Ottima/ottima

ULTERIORI INFORMAZIONI.

Principali campi di studio e ricerca:

- Diagnostica delle patologie renali non neoplastiche; attività prevalente: microscopia elettronica
- Studio dell'espressione tissutale di citochine in patologie tumorali ed infiammatorie (modelli umani e murini)
- Infiammazione e suo ruolo nelle patologie croniche del tratto gastrointestinale (IBD)
- Espressione tissutale di PTX3, Tir8/SIGIRR receptor e decoy receptor D6 in patologie infiammatorie e neoplastiche (modelli umani e murini).
- Infezione da HIV e patologie opportunistiche HIV-correlate: studio della prevalenza, aspetti istologici ed immunoistochimici, correlazioni anatomocliniche delle lesioni HIV correlate (soprattutto sistema nervoso centrale)
- Patologia renale in pazienti HIV positive e trapiantati: studio della distribuzione, delle lesioni e del significato clinico dell'infezione da Polyomavirus nel tratto urinario.

Autrice di >120 articoli pubblicati su riviste internazionali e capitoli di libri.

Da novembre 2016: Coordinatore Centro di ricerca Coordinato di Immunopatologia Renale (UNIMI)

ATTIVITA' DIDATTICA (dal 2002 ad oggi)

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Osp. L. Sacco, Università degli Studi di Milano

- Da marzo 2012 a tutt'oggi: Coordinatore del Corso di Anatomia Patologica, CdL in Medicina e Chirurgia, Osp. Sacco
- Attività didattica nei corsi integrati di: Semeiotica e Patologia degli apparati I e II, Diagnostica Generale (fino al 2008), Malattie Infettive (fino al 2010), CdL in Medicina e Chirurgia, Osp. Sacco

Scuole di Specializzazione

- Docente nelle Scuole di Specializzazione di: Nefrologia, Malattie Infettive, Chirurgia Generale, Endocrinologia e Malattie del Ricambio

Lauree Triennali

- Docente nel Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche (fino al 2012), Tecniche di fisiopatologia respiratoria e perfusione cardiovascolare, Logopedia

Coordinatore del Master di I livello, AA 2014-2015, in "Cytopathology Assistant", Università degli Studi di Milano

Coordinatore del Master di II livello, AA 2016-2017, in "Renal Pathology", Università degli Studi di Milano

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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Milano il 25/02/2018