

## CONTATTI

Email [emilia.ricci@asst-santipaolocarlo.it](mailto:emilia.ricci@asst-santipaolocarlo.it) [emilia.ricci@unimi.it](mailto:emilia.ricci@unimi.it)  
Indirizzo Via A. di Rudinì 8, 20142 Milano, Italia  
Numero di telefono 02-81844200

## PERCORSO PROFESSIONALE

### **Prestazione Professionale Occasionale**

Progetto Regionale ER-mito  
**Emilia-Romagna**  
ott 2017 / mar 2018

Attività di selezione dei casi clinici sospetti per encefalomiopatie mitocondriali in età pediatrica presso i diversi presidi ospedalieri della regione Emilia-Romagna.

### **Assegnista di Ricerca**

Policlinico Universitario Sant'Orsola-Malpighi  
**Bologna**  
nov 2017 / ott 2018

Attività di ricerca ed assistenziale in ambulatorio/reparto di degenza di neurologia pediatrica con particolare specializzazione nell'ambito delle malattie rare. Progetto di ricerca in continuità con la tesi di specializzazione. In collaborazione con Associazione Italiana Mowat-Wilson.

### **Assegnista di Ricerca**

Policlinico Universitario Sant'Orsola-Malpighi  
**Bologna**  
nov 2018 / dic 2018

Attività di ricerca ed assistenziale in ambulatorio/reparto di degenza di neurologia pediatrica con particolare specializzazione nell'ambito delle malattie rare. Progetto di ricerca dal titolo "Caratterizzazione del fenotipo neurologico in pazienti con sindrome di Pallister-Killian. In collaborazione con Associazione Italiana Sindrome di Pallister-Killian.

### **Dirigente Medico**

ASST Santi Paolo Carlo  
**Milano**  
gen 2019 / lug 2021

Attività assistenziale nell'ambito della Neuropsichiatria Infantile. Da Gennaio 2019 ad Ottobre 2020 attività assistenziale principalmente svolta presso reparto di degenza per adolescenti con patologia psichiatrica. Da Ottobre 2020 attività assistenziale principalmente svolta presso Centro Regionale Epilessia con particolare specializzazione nelle epilessie di origine genetica e/o sindromi genetiche con coinvolgimento neurologico. L'attività assistenziale prevede inoltre guardie PS e consulenze presso altri reparti. Prosecuzione dell'attività di ricerca avviata con focus sulla descrizione del fenotipo elettroclinico in alcune malattie genetiche rare.

### **Ricercatore tipo A**

Università degli studi di Milano  
**Milano**  
ago 2021 / In corso

Attività di ricerca con principale interesse per la descrizione del fenotipo neurologico/elettroclinico nell'ambito di sindromi genetiche rare. Attività assistenziale principalmente svolta presso Centro Regionale Epilessia con particolare specializzazione nelle epilessie di origine genetica e/o sindromi genetiche con coinvolgimento neurologico. L'attività assistenziale prevede inoltre guardie PS e consulenze presso altri reparti.

## FORMAZIONE

### **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna  
**Bologna**  
2011

---

Tesi dal titolo "Lo stato epilettico come principale manifestazione della PRES dopo trapianto di cellule staminali ematopoietiche in pediatria"  
Voto finale 110/110 con lode

---

### **Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile**

Università degli studi di Parma- Sede di Bologna  
**Bologna**  
2017

---

Tesi dal titolo "Studio dell'evoluzione a lungo termine delle caratteristiche elettrocliniche e della risposta terapeutica dell'epilessia nella sindrome di Mowat-Wilson"  
Voto finale 50/50 con lode

---

### **Dottorato**

Alma Mater Studiorum - Università degli studi di Bologna  
**Bologna**  
2021

---

Tesi dal titolo "Descrizione dell'evoluzione a lungo termine del fenotipo elettroclinico in una coorte di 40 pazienti con sindrome di Mowat-Wilson"

---

## LINGUE PARLATE

**Italiana**  
Madrelingua

**Inglese**  
Fluente

---

## COMPETENZE

Gestione principali applicativi Office: Intermedio

---