

**Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Femminile | **Numero di telefono:** (+39) 0 (Cellulare) | **Indirizzo e-mail:**

[d.marsilia@santobonopausilipon.it](mailto:d.marsilia@santobonopausilipon.it) | **Indirizzo:** Italia (Abitazione)

## ● **ESPERIENZA LAVORATIVA**

---

🏢 **A.O.R.N SANTOBONO PAUSILIPON** – NAPOLI, ITALIA

**Indirizzo** via Mario Fiore, 6, 80129, Napoli, Italia

**DIRIGENTE BIOLOGO** – 01/06/2023 – ATTUALE

Dirigente presso il Laboratorio Analisi Chimico Cliniche - A.O.R.N Santobono Pausilipon

Incarico assegnato: Diagnostica di laboratorio in sierologia

Esperienza nei settori:

- Microbiologia in particolare in batteriologia
- Ricerca del plasmodio della malaria su goccia sottile e spessa e calcolo parassitemia
- Chimica clinica
- Ematologia con lettura ed interpretazione strisci sangue periferico
- Emostasi di base (PT, aPTT, FIB, ATIII, D-Dimero)
- Esame chimico fisico delle urine
- ELF

🏢 **AZIENDA USL TOSCANA SUD-EST** – GROSSETO, ITALIA

**Indirizzo** Via Senese 161, 58100, Grosseto, Italia

**DIRIGENTE BIOLOGO** – 01/09/2021 – 15/05/2023

Dirigente presso l'UOC Analisi Chimico Cliniche - P.O. Misericordia di Grosseto nei settori:

- Responsabile POCT
- PMA di 1° Livello (spermiogrammi, IUI)
- Analisi chimico fisica, microscopica e filmarray del liquor
- Chimica clinica
- Ormoni e marcatori
- Ematologia e coagulazione
- Diagnostica di 1° Livello nelle Discrasie Plasmacellulari (ELF, IT, IFE, PBJ qualitativa e quantitativa, nefelometria FLC Kappa/Lambda)
- Urine
- Sierologia TORCH
- Sierologia virologica (HAV, HBV, HCV, HIV)

🏢 **AZIENDA USL TOSCANA NORD OVEST - P.O. PORTOFERRAIO** – LIVORNO, ITALIA

**BIOLOGO/BIOLOGA** – 15/04/2019 – 21/08/2021

Specialista ambulatoriale presso i servizi di Laboratorio Analisi Chimico Cliniche di Portoferraio, isola d'Elba, Livorno.

Contratto a tempo determinato per n.38 ore settimanali

🏢 **DI.LAB. VETERINARIA S.R.L.** – NAPOLI, ITALIA

**BIOLOGA - LIBERA PROFESSIONISTA** – 06/2015 – 03/2019

- Chimica clinica
- ELF
- Emostasi di base
- Ematologia
- Determinazione di ormoni specie specifici
- Test elisa (fiv, felv, giardia, coronavirus, parvovirus, strongili)
- Esame chimico-fisico delle urine
- Batteriologia
- Dosaggio in IFAT di Leishmania, Ehrlichia, Rickettsia, Toxoplasma, FIP, Babesia equi-cavalli-canis, Neospora, Parvovirus

**TIROCINIO POST-LAUREAM – 12/2012 – 06/2013**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

09/04/2025 – 17/04/2025 Napoli, Italia

**CORSO TEORICO PRATICO "DIAGNOSI DI LABORATORIO DELLE PARASSITOSI DEL SANGUE" FNOB**

---

**Sito Internet** <https://www.fnob.it/>

17/01/2025 Napoli, Italia

**PREVENZIONE E CONTROLLO DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA. MODULO A (PNRR - M6C2 2.2 B) - REGIONE CAMPANIA** Istituto Superiore di Sanità

---

**Sito Internet** [www.eduiss.it](http://www.eduiss.it)

30/03/2023 – 30/03/2023 FIRENZE, Italia

**POINT OF CARE IN EMERGENZA URGENZA, CEU 2023 TERZO CONGRESSO NAZIONE DI EMERGENZA URGENZA B Best srl**

---

24/02/2023 – 24/02/2023 GENOVA, Italia

**LA GOVERNANCE DEI POCT NELL'EVOLUZIONE DELLA DIAGNOSTICA DECENTRATA SIPMEL**

---

27/11/2021 – 26/11/2022 Milano, Italia

**AGGIORNAMENTI SULLA DIAGNOSTICA DELLE GAMMOPATIE MONOCLONALI SIBIOC**

---

**Indirizzo** Via Libero Temolo, 4, 20126, Milano, Italia | **Sito Internet** [www.sibioc.it](http://www.sibioc.it)

21/11/2022 – 23/11/2022 Milano, Italia

**27° SIMPOSIO ANNALE ELAS-ITALIA LIGAN ASSAY 2022 ELAS Italia**

---

**Indirizzo** Via Libero Temolo, 4, 20126, Milano, Italia | **Sito Internet** [www.elasitalia.it](http://www.elasitalia.it)

12/04/2018 – 20/04/2018 Napoli, Italia

**ACQUISIZIONE E GESTIONE DEI CAMPIONI BIOLOGICI E DELLE ATTIVITÀ PREANALITICHE PER FINALITÀ DIAGNOSTICHE** Ordine Nazionale dei Biologi

---

Parte pratica

15 ore di tirocinio nella pratica dei prelievi venosi da svolgersi presso il

P.S.I. Barra Est – A.S.L. Napoli 1 – Centro

- Attestato di acquisizione delle competenze teorico-pratiche per l'esecuzione dei prelievi- Attestato ECM (15 crediti)-

Attestato BLSD

09/2013 – 24/10/2017 Napoli, Italia

**DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (VOTAZIONE 50/50 E LODE) "CD64 COME MARKER DI ATTIVAZIONE DEI NEUTROFILI NELL'IPOGAMMAGLOBULINEMIA COMUNE VARIABILE (CVID)"** Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Napoli "Federico II"

---

**Indirizzo** Via Pansini, 80100, Napoli, Italia | **Sito Internet** [www.unina.it](http://www.unina.it) | **Livello EQF** Livello 8 EQF

19/11/2014 – 20/11/2014 Comaredo (MI), Italia

**CORSO DI FORMAZIONE CLINICO DIAGNOSTICO "ASPETTI GESTIONALI E NUOVE OPPORTUNITÀ DIAGNOSTICHE NELL'ESAME DELLE URINE"** Dasit Group Diagnostica S.p.A.

---

31/07/2013 – 01/09/2014 Benevento, Italia

**ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI BIOLOGO - ISCRIZIONE ALL'ALBO PROFESSIONALE SEZ. A (O.N.B.)** Università del Sannio

---

12/2009 – 10/2012 Napoli, Italia

**LAUREA MAGISTRALE - BIOTECNOLOGIE MEDICHE (VOTAZIONE 109/110) "DETERMINAZIONE DELLA LITIEMIA: CONFRONTO TRA SPETTROSCOPIA DI ASSORBIMENTO ATOMICO IN FIAMMA E METODO COLORIMETRICO"** Università degli studi di Napoli "Federico II"

**Indirizzo** Via Pansini, 80100, Napoli, Italia | **Sito Internet** [www.unina.it](http://www.unina.it) | **Livello EQF** Livello 7 EQF

01/2003 – 10/2009 Napoli, Italia

**LAUREA IN BIOTECNOLOGIE PER LA SALUTE INDIRIZZO MEDICO (VOTAZIONE 97/110) "STUDIO DELLA TUMORIGENICITÀ DELLE LINEE CELLULARI DI GLIOMA MEDIANTE LA TECNICA DEL SOFT AGAR"**

Università degli studi di Napoli "Federico II"

**Indirizzo** Via Pansini, 80100, Napoli, Italia | **Sito Internet** [www.unina.it](http://www.unina.it) | **Livello EQF** Livello 6 EQF

## ● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	B1	B1	B1	B1	B1

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## ● **COMPETENZE PROFESSIONALI**

### **Competenze professionali**

In aggiunta alle competenze acquisite nei succitati settori, possiedo:

- Esperienza maturata in microbiologia in particolare in batteriologia con lettura delle piastre relative ai tamponi (faringei, nasali, auricolari, congiuntivali, pus, tamponi ambientali come sorveglianza sanitaria, cutanei, tamponi ferita) o secreti (BAL), liquor e drenaggi per la ricerca di *Staphiloccocus aureus* ed *epidermidis*, *Streptococcus pneumoniae*, *Streptococcus pyogenes*, *Neisseria meningitidis* nel liquor (o di altri patogeni causativi di meningite batterica), *Hemophilus influenzae* nelle basse vie respiratorie. Ricerca dei miceti su terreno Sabouraud e successiva identificazione su terreno cromogeno CROMO AGAR. Urinocolture su dispositivo UROTUBE. Per le coprocolture, ricerca di *Salmonella* e *Shigella* su terreno selettivo XLD, *Campylobacter* e *Yersinia* su terreni selettivi. Identificazione di batteri e miceti e successivo ATB ed AMG con strumentazione Vitek2 della Biomerieux. Ricerca delle KPC per l'individuazione del paziente colonizzato/infetto per consentirne l'isolamento e/o trasferimento ad altro reparto. Incubazione delle emocolture e successiva semina e film array dei campioni positivi. Biologia molecolare con metodica film array di pannello gastrointestinale, respiratorio alte vie, polmonite basse vie. Sempre in molecolare, ma con metodica rapida GeneXpert System, per minipannello respiratorio nel tampone nasale (per INFLU A/B, SARS COV2, RSV) e CARBA R nei tamponi rettali (per la rilevazione dei geni che codificano per gli enzimi carbapenemasi che conferiscono resistenza agli antibiotici carbapenemi)
- Analisi chimico fisica, microscopica e filmarray del liquor
- Ricerca del plasmodio della malaria su goccia sottile e spessa e calcolo parassitemia
- Spermioγραμμα
- Lettura al M.O di strisci ematici;

## ● **COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

### **Competenze organizzative**

- Ottima capacità di approccio a persone ed ambienti multiculturali;
- ottimo spirito di gruppo;
- ottime capacità comunicative;
- capace di problem solving;
- approccio critico ai problemi proposti.

## ● **DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE**

-

Tutte le informazioni e dichiarazioni sopra riportate nel curriculum sono rese sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n.445, consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti ed uso di atti falsi ai sensi dell'articolo 76 del citato decreto del Presidente della Repubblica n. 445/2000

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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".