

INFORMAZIONI PERSONALI

ROSA TAFURI



 BOLOGNA
 0922 835409  339 6705084
 rosatafuri@centronamip.it
 www.centronamip.it

Sesso F | Data di nascita 03-05-1982 | Nazionalità Italia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2019 **Direttore sanitario di laboratorio**
 Presso CENTRO NAMIP , Agrigento

- Biologa nutrizionista
- specialista in Scienza dell'alimentazione
- specialista in Patologia clinica e Biochimica clinica
- Naturopata

Dal 2007 al 2019 Collaborazione ambulatorio e laboratorio (nanomicroscopia in campo oscuro, microbiologia, intolleranze alimentari) presso il laboratorio analisi VALSAMBRO, Bologna

Dal 2008 Libero professionista : biologa nutrizionista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018 Corso Bio endocrinologia e medicina di segnale, Roma

2013-2017 Specializzazione in Patologia clinica e Biochimica clinica presso Unical Cosenza
 Tesi sperimentale in: IL RUOLO DEL MICROBIOTA INTESTINALE E RELATIVA CORRELAZIONE CON I PROCESSI INFIAMMATORI INTRA- ED EXTRA-INTESTINALI: VALUTAZIONE DIAGNOSTICA DI 201 CAMPIONI CLINICI

2014 Diploma di secondo livello di Biologo perfezionato in Clinica Sistemica, Milano.

2012-2013 Diploma di primo livello di Biologo pratico presso Scuola superiore di formazione in Medicina Sistemica, Milano.

2006-2010 Specializzazione in Scienza Dell'Alimentazione, presso l'università di Bologna con votazione 70/70.
 Tesi :IL RUOLO DEGLI ALIMENTI NELLE MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI: MORBO DI CROHN

E RETTOCOLITE ULCEROSA

- 2008 Master in nutrizione e benessere, presso l'istituto di endocrinologia, università di Milano.
- 2007 Conseguita l'abilitazione di Biologa, iscritta all'albo nazionale dei Biologi.
- 2006-2009 Operatore del benessere conseguito dalla scuola di naturopatia, presso il "Centro Natura", Bologna.
- 2004-2006 Laurea in Scienze Biologiche sanitarie (laurea specialistica), presso l'Università di Bologna, il 10-10-2006, con votazione 110/110 e Lode.
Tesi in Oncologia ed Ematologia Pediatrica (relatore prof. Andrea Pession) : "Analisi di citogenetica molecolare del gene MLL in pazienti pediatrici con Leucemia Acuta Mieloide".
- 2001-2004 Laurea in Scienze Biologiche, indirizzo biosanitario (laurea triennale), presso l'Università di Bologna, il 12-10-2004, con votazione 106/110.
Tesi in citogenetica prenatale (relatore prof. Nicola Rizzo) : "Le metodiche citogenetiche applicate alla diagnosi prenatale".

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	B2	B2	B2	B2	B2
Inglese	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
Spagnolo	B2	B2	B2	B2	B2
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

- Competenze comunicative** Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza ambulatoriale e divulgativa
- Competenze organizzative e gestionali** Ottime capacità al lavoro di gruppo con spiccata attitudine all'organizzazione aziendale e leadership
- Competenze professionali** Nutrizionista, analisi cliniche e microbiologiche, naturopatia

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
avanzato	avanzato	avanzato	avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Patente di guida Livello B (2000)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Conferenze
Corsi

2018-2019: corsi in varie sedi italiane su “ i trigger point della malattia: ossidazione infiammazione e disbiosi
 2017-2018: corsi ECM in varie sedi italiane su “ il microbiota intestinale”
 2018 : guida alla lettura del gut screening, metodo Apollo, Bologna
 2018 : check completo dell’intestino, Imola
 2017-2018 webinar “il microbiota intestinale e le sue correlazioni sistemiche “
 2016: Il ruolo del microbiota intestinale nel processo infiammatorio ed oncologico, Cosenza.
 2016: Il ruolo del microbiota intestinale nel processo oncologico, Castrovillari
 2013: convegno alle terme sibarite “ Alle terme per imparare a mangiare” Cassano (Cs)
 2012: Intolleranze ad alimenti e additivi alimentari, Cosenza.
 2012: Nanomicroscopia in campo oscuro, Pesaro
 2010: convegno “Sport e salute” Lungro

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

In fede
 Dott.ssa Rosa Tafuri