

## CURRICULUM VITAE

Nome: **SARA**      Cognome: **FERRETTI**

Luogo e data di nascita: **PESARO(PU) il 03/10/1975**

Domicilio: **via BLUM 57, 61100 – PESARO (PU)**

Nazionalità: **Italiana**

Stato civile: **NUBILE**

Cell: 339-7952710

Indirizzo mail: ferretti.sara@gmail.com

### **TITOLO DI STUDIO:**

**-Laurea di secondo livello in biometodologie con voto 110/110 con lode e dignità di stampa conseguita il 08/11/2006 presso l' UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE (AN)**

**- Laurea di primo livello in Scienze biologiche (indirizzo analitico) con voto 110/110 conseguita il 17/05/2005 presso l' UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE (AN)**

**- Specializzazione in BIOCHIMICA CLINICA con voto 70/70 conseguita il 23/03/2012 presso l'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA (SI)**

**Abilitazione alla professione di biologo: conseguita presso l'Università degli studi di Urbino I sessione 2007**

**Ordine nazionale dei biologi: iscritta all'albo professionale dei Biologi in ROMA al n°058181**

### **ATTIVITA' PROFESSIONALE:**

**1- Dal 01/09/2013 a tutt'oggi, Biologa con contratto libero professionale presso il Dipartimento di Prevenzione - U.O.C. Laboratorio di Tossicologia dell'Asur Marche Area Vasta n.1 Pesaro;**

**2- Dal 01/02/2013 a 31/08/2013, Biologa con contratto libero professionale presso i Laboratori Analisi dell'Ospedale di Fossombrone e Cagli;**

**3- Dal 01/09/2007 a 31/01/2013, Biologa con contratto libero professionale presso il Dipartimento di Prevenzione - U.O.C. Laboratorio di Tossicologia dell'Asur Marche Area Vasta n.1 Pesaro;**

**4-Dal 18/03/2005 al 26/10/06 e dal 23/03/2007 al 31/08/2007 volontaria presso l'U.O. Laboratorio di Tossicologia e di Medicina del Lavoro dell'Asur n°1 di Pesaro;**

**5- Dal 08/11/2006 al 28/02/2007 dottorato di ricerca in Scienze Biomolecolari applicate presso l'Università Politecnica delle Marche;**

**Conoscenza delle lingue: INGLESE**

**Conoscenze informatiche: AMBIENTE WINDOWS, STAR OFFICE**

## **ATTIVITÀ SVOLTE:**

### **Settore di Tossicologia**

Esperienza gestionale della strumentazione automatizzata e conoscenza delle metodiche analitiche oggetto dell'attività del settore; studio e messa a punto di metodiche finalizzate all'accreditamento di laboratori.

- Test di Screening delle sostanze di abuso in matrice urinaria
- Tecniche elettroforetiche per la determinazione del marker di abuso cronico di alcool (CDT)
- Tecniche gas cromatografiche

### **Settore qualità:**

Acquisizione pratica della conoscenza della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e del DG- 0007, attraverso l'applicazione degli stessi al Sistema di gestione Qualità della Unità Operativa Laboratorio di Tossicologia e Medicina del Lavoro per il percorso di accreditamento

## **ATTIVITA' FORMATIVA**

1. Partecipazione a "Corso avanzato di elettroforesi capillare" tenutosi a Certosa di Pontignano (Siena) con rilascio di attestato di frequenza.
2. 2007, 14 maggio Partecipazione a incontro di aggiornamento "Transferrina carboidrato carente: significato, metodologia, refertazione" tenutosi a Rimini con rilascio di attestato di frequenza.
3. 2008 Partecipazione all'evento formativo "Valutare l'efficacia degli interventi: il contributo del cochrane drugs and alcohol groups" organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità.
4. 2008 Partecipazione al Corso V.E.Q."Chimica Clinica, Proteine Specifiche, Farmaci/Droghe/CDT ed Etanolemia, Immunocheck" tenutosi presso l' Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi.
5. 2009 Partecipazione al Corso V.E.Q."Chimica Clinica, Proteine Specifiche, Farmaci/Droghe/CDT ed Etanolemia, Immunocheck" tenutosi presso l' Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi.
6. 2012 Partecipazione al "Percorso Teorico Pratico in Farmacotossicologia Analitica – I-II livello"
7. 2012 Partecipazione al Corso "Medicina di Laboratorio e Tossicologia"

Pesaro, 27-02-2014

Dr.ssa Sara Ferretti

pag. 2 di 3