

Curriculum Vitae et Studiorum

Dati Anagrafici

Nome e cognome: Jessica Fortuna

Luogo di nascita: Macerata

Data di nascita: 29 settembre 1975

Formazione e Studi

Luglio 1996: Conseguimento del Diploma di Maturità Scientifica ad indirizzo Sperimentale Biologico Sanitario presso l'Istituto Tecnico Statale "Matteo Ricci" di Macerata. Voto conseguito 46/60.

Dal 3 Aprile 2002 a 3 Luglio 2002: Frequenza volontaria quale studentessa della Facoltà di Scienze Biologiche il Laboratorio Analisi Chimico Cliniche settore Immunometria dell'Ospedale Civile di Macerata

Dal 11 Settembre 2002 a 27 Settembre 2002 : Frequenza volontaria , quale studentessa della Facoltà di Scienze Biologiche, il Laboratorio Analisi Chimico Cliniche settore Immunometria dell'Ospedale Civile di Macerata.

Ottobre 2002: Conseguimento presso l'Università di Camerino (MC) del Diploma di Laurea in Scienza Biologiche (vecchio ordinamento) – Indirizzo Biomolecolare. Votazione conseguita: 107/110. Tesi di laurea sulla "Sperimentazione di un nuovo sistema diagnostico allergologico ADVIA CENTAUR (Relatore Dr. Giuliano Centioni), presso il Laboratorio di Immunometria dell'Ospedale Civile di Macerata.

Giugno 2003: Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo conseguita presso l'Università di Camerino (MC).

Da 1 Ottobre 2003 a 22 Aprile 2004: Frequenza volontaria , quale laureata della facoltà di Scienze Biologiche, la U.O. di Medicina Nucleare dell'Ospedale Civile di Macerata, imparando le tecniche di marcatura tumorali delle piastrine e dei leucociti.

Da 3 Maggio 2004 a 14 Luglio 2004: Frequenza volontaria, quale laureata della facoltà di Scienze Biologiche, il Laboratorio Analisi Chimico Cliniche settore Trasfusionale, dell'Ospedale Civile di Macerata, imparando a valutare i parametri dei fattori della coagulazione e delle malattie emorragiche

18-19 Maggio 2004 : Ha partecipato al corso di formazione "Il laboratorio nello screening di base delle malattie emorragiche e trombotiche" presso l'Ospedale Civile di Macerata per un totale di n. 16 ore formative

Ottobre 2004: Vincitrice di una borsa di studio finanziata dalla Provincia di Macerata . "Bando di accesso agli interventi a sostegno dell'inserimento in impresa di laureati per la realizzazione di progetti di ricerca". L'Argomento della ricerca, svolto presso il Laboratorio Analisi Salus di Macerata, è stato il seguente: "Studio comparativo fra tecniche di isolamento microbico classiche e sistema automatizzato Mini-Api nella identificazione di batteri responsabili delle infiammazioni delle vie urinarie". Durata della borsa studio sei mesi. Durata della borsa dal 4/10/04 al 04/04/05.

Gennaio 2005: Ha iniziato la scuola di specializzazione in "Biochimica Clinica" presso l'Università di Camerino (MC), consistente in un corso quadriennale.

15 Febbraio e 15 Marzo 2005: Ha partecipato al Modulo didattico "Le premesse essenziali per i sistemi di qualità sugli aspetti generali concernenti la sicurezza sul lavoro " , presso l'Università di Camerino (MC).

16 Febbraio 2005: Ha partecipato al corso : "Aggiornamenti in Chimica Clinica", presso l'Università di Camerino (MC).

16 Marzo 2005: Ha partecipato al corso di aggiornamento "Le radiazioni elettromagnetiche e gli organismi biologici", presso l'Università di Camerino (MC).

13 Aprile 2005: Ha partecipato al corso di aggiornamento "Il laboratorio analisi e il doping" presso l'Università di Camerino (MC)

4 Maggio 2005: Ha partecipato al corso di aggiornamento "La proteomica in diagnostica" presso l'Università di Camerino (MC)

Giugno 2005: Ha partecipato ad un corso di Informatica presso L'Istituto Comprensivo "V. Monti" di Pollenza (MC) che si basava sulla conoscenza dei sistemi operativi di base.

Settembre 2005: Ha superato il primo anno di specializzazione in Biochimica Clinica

Gennaio 2006: Ha iniziato il secondo anno della scuola di specializzazione in Biochimica Clinica presso l'Università di Camerino (MC)

25 Gennaio 2006: Ha partecipato al corso : "Aggiornamenti in Chimica Clinica", presso l'Università di Camerino (MC).

15 Febbraio 2006: Ha partecipato al corso di aggiornamento "La Diagnostica molecolare e l'influenza Aviaria", presso l'Università di Camerino (MC).

9 Maggio 2006: Ha partecipato al corso di aggiornamento : "La post genomica e la diagnostica di Laboratorio", presso l'Università di Camerino.

6 Giugno 2006 : Ha partecipato al corso di aggiornamento : "Sicurezza e qualità del dato analitico nel Laboratorio Analisi", presso l'Università di

Camerino(MC).

7 Giugno 2006:Ha partecipato al corso di aggiornamento :*"L'Aids come promotore di avanzamento delle conoscenze:meccanismi d'azione,target molecolari,nuovi farmaci"*,presso l'Università di Camerino(MC).

Dal 18 Ottobre 2006 a 15 Ottobre 2007: Frequenza volontaria, quale laureata in Scienze Biologiche e specializzanda in Biochimica Clinica, il Laboratorio di Analisi dell'Ospedale Civile di Macerata, come di seguito specificato: dal 18/10/06 al 7/8/07, dal 2/9/07 al 15/9/07.

Gennaio 2007: Ha iniziato il terzo anno della scuola di specializzazione in Biochimica Clinica presso l'Università di Camerino (MC).

14 Febbraio 2007 : Ha partecipato al corso di aggiornamento *"Controllo della Malaria passato, presente e forse futuro"*,presso l'Università di Camerino(MC).

14 Marzo 2007 :Ha partecipato al corso di aggiornamento *"Screening prenatale per la Sindrome di Down"*, presso l'Università di Camerino(MC).

Gennaio 2008: Ha iniziato il quarto anno della scuola di specializzazione in Biochimica Clinica presso l'Università di Camerino (MC).

Dal 19 Febbraio 2008 al 9 Luglio 2008 :Frequenza volontaria,quale laureata in Scienze Biologiche e Specializzanda in Biochimica Clinica,il Laboratorio Analisi del presidio Ospedaliero di San Severino Marche per un totale di ore 160 e 48 minuti.

Maggio 2008: Iscrizione all'Albo Professionale Nazionale dell'Ordine dei Biologi di Roma

10 Luglio 2008: Ha conseguito la specializzazione in Biochimica Clinica, riportando la votazione 68/70 ed è stata proclamata *Specialista in Medicina di Laboratorio-Biochimica Clinica*.

21 Febbraio 2009 :Iscrizione al S.U.M.A.I.(sindacato unico della medicina ambulatoriale italiana).

Giugno 2009:Vincitrice di una borsa di studio a sostegno di 100 giovani diplomati nella Regione Marche.L'argomento della ricerca è stato svolto presso il laboratorio privato *Tecnologie per l'ambiente s.r.l.* di Pollenza ed è stato il seguente :*"Studio delle sostanze nocive alla salute dei lavoratori in industrie metalmeccaniche della Provincia di Macerata"*.Durata della borsa dal 8/06/09 a 08/04/10.

26 Marzo 2010: Assegnazione dell'attestato di frequenza :*"Formazione borse di studio per esperienze lavorative diplomati "*, rilasciato dal centro per l'Impiego Orientamento e Formazione di Macerata.

Maggio 2010:Frequenza volontaria, quale laureata in Scienze Biologiche e specializzata in Biochimica Clinica ,la U.O.di Patologia Clinica presso l'Ospedale civile di Macerata imparando a valutare i seguenti parametri :

dell'elettroforesi delle proteine, analisi ormonali in HPLC ed analisi del liquido seminale (numero-motilità-morfologia degli spermatozoi e prove biochimiche: zinco, acido citrico, fruttosio). Totale periodo di frequenza 175 giorni.

Novembre 2010 : Vincitrice di una borsa di studio per giovani laureati, indetta dalla Provincia di Macerata. L'argomento della ricerca svolta presso il laboratorio Pro Avis di Macerata è stato il seguente : "Valutazione dei parametri di infettività nella popolazione residente ed immigrata nella provincia di Macerata." Durata della borsa dal 10 Novembre 2010 a 11 Maggio 2011.

Dal 13 Dicembre 2010 al 15 Giugno 2011 : Assunzione a tempo determinato come docente di chimica all'Istituto privato I. Aleandri di Macerata. Istruzione di secondo grado di formazione generale : licei.

28 Luglio 2011: Assunzione a tempo determinato dal 01/08/2011 al 31/07/2012 in qualità di Biologa nella ditta Acquambiente Marche s.r.l. convenzionata con il dipartimento Provinciale di Macerata ARPAM. Attività lavorativa è stata svolta nel Dipartimento Provinciale di Macerata ARPAM con la seguente tematica : " Controllo della cianofitea tossica nel Lago Castreccioni , che mette a serio rischio la potabilità dell'acqua in distribuzione alle popolazioni servite " .

26 Novembre 2011 : Partecipazione al convegno interregionale Sezione SIAE-MERS dal titolo "ANDROLOGIA: infertility and what's more?" svolto presso la sala congressi del ristorante "Le Case" di Macerata.

21-28 Marzo e 12 Aprile 2012 : Ha partecipato al corso di aggiornamento "Briofite Acquatiche " Presso il Dipartimento Provinciale ARPAM di Macerata.

31 Luglio 2012 : Rinnovo del contratto per un anno 01/08/2012 al 31/07/2013 in qualità di Biologa , nella ditta Acquambiente Marche s.r.l. convenzionata con il Dipartimento Provinciale di Macerata ARPAM.

Dicembre 2012: Prima classificata nell'avviso pubblico per titoli e colloquio attitudinale per l'assegnazione di n.2 incarichi libero professionali/co.co.co. a Laureati in Scienze biologiche indetto dall'AREA VASTA N.3 MACERATA. Realizzazione delle seguenti attività: "Progetto Regionale Screening colon-retto: esecuzione FOB e refertazione. Svolgimento dell'attività presso il Laboratorio Analisi San Severino Marche. Durata del contratto dal 16 Febbraio 2013 al 31 dicembre 2013.

15-18-21-25-28 Ottobre 2012: Ha partecipato al corso di aggiornamento: "L'Appropriatezza in Laboratorio", svoltosi presso il Laboratorio Analisi di S. Saverino. Nei giorni 21 e 28 si è servita come relatore ed ha acquisito 15 ECM.

16-Febbraio 2014: Rinnovo del contratto di collaborazione coordinata e continuativa per incarico libero professionale /co.co.co. a laureati in Scienze Biologiche indetto dall'AREA VASTA N.3 di Macerata. Realizzazione della

seguinte attività: "Progetto Regionale di Screening colon-retto: esecuzione FOB e refertazione ".Durata del contratto dal 16 Febbraio 2014 al 31 Dicembre 2014.

24-Settembre 2014: Ha partecipato in qualità di uditore al convegno organizzato dalla Crisalide srl. Titolo del convegno : "L'emostasi oggi : percorso teorico pratico per gli operatori di laboratorio."

31 Dicembre 2012 ad oggi: Lavora presso AREA VASTA N.3 con contratto co.co.co. per la realizzazione della seguente attività: "Progetto Regionale di Screening colon -retto: esecuzione FOB e refertazione."

Conoscenze Linguistiche

Lingua I: Inglese

Livello scritto e parlato: Buono

Conoscenze Informatiche

Sistema Operativo: Windows 95/98/me/2000/xp/Vista;

Software: Office (Word, Excel, Power Point, Access, Microsoft Outlook);

Internet: Internet Explorer, Mozilla Fire Fox, Netscape, Outlook Express, motori di ricerca