

## CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

### Dati anagrafici:

- Nome e Cognome :**Giulia Tombari**
- Data e luogo di nascita: **31/05/1974 a Fano (Pu)**
- Residenza: **Via della Paleotti, 21 Fano (PU) tel.0721/804210**
- Stato civile: **coniugata**
- 

consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76, D.P.R. 28.12.2000, n.445 per le dichiarazioni mendaci e nelle ipotesi di falsità in atti. Consapevole altresì di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la propria responsabilità :

### DICHIARA

### Titoli di studio:

- Maturità classica conseguita presso il Liceo Ginnasio "G.Nolfi a Fano (Pu) nel giugno 1993, con la votazione di 54/60.
- Laurea in Scienze Biologiche conseguita in data 08/11/2000 presso la Libera Università degli Studi di Urbino, con la votazione di 110/110 e dichiarazione di lode in seguito a discussione di tesi sperimentale dal titolo "Neurogenesi postatale nel giro dentato di ratti adulti supplementati con vitamina E: proliferazione, migrazione, sopravvivenza.
- Diploma di Master Universitario in "Citometria Clinica e Sperimentale" presso il Centro di Citometria e Citomorfologia dell'Università degli Studi di Urbino conseguito nell'anno accademico 2001/2002 in seguito a discussione di tesi dal titolo "Valutazione dell'espansione eritroide nei pazienti  $\beta$ -talassemici" conseguito con votazione di 105/110. (60 CFU , 6 CFU per la tesi sperimentale)

### Abilitazione:

- Esame di Stato conseguito il 27/11/2001 presso la Libera Università degli Studi di Urbino con la votazione di 127/150.

### Specializzazione:

- Specializzazione in **Patologia Clinica** conseguita presso l'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Medicina e Chirurgia , il 21/03/2013 con la votazione di 50/50.

### **Lingue straniere:**

- Conoscenza pluriennale di lingua inglese e francese.

### **Esperienze acquisite:**

- Esperienza pluriennale di volontariato presso "Oasi dell'Accoglienza" di S.Andrea in Villis (Pu) dedita all'accoglienza di famiglie, provenienti da varie parti del mondo, con bambini malati di talassemia e leucemia.
- Partecipazione all' U.N.I.T.A.L.S.I. di Fano.
- Lezioni private.
- Stage presso la Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica, Università degli Studi di Perugia , presso il laboratorio di Differenziazione Cellulare e manipolazione delle Cellule Staminali. (18-23 marzo 2002).

### **Servizio:**

- Tirocinio post-laurea presso U.O. di Ematologia dell'Azienda Ospedaliera "Ospedale S. Salvatore" di Pesaro dal 15/03/2001 al 31/12/2001.
- Borsa di studio Telethon del progetto N.E.C0775PS presso U.O. di Ematologia dell'azienda ospedaliera " Ospedale S.Salvatore" di Pesaro da gennaio 2002 a dicembre 2002.
- Incarico di collaborazione professionale presso il Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche-Patologia Clinica dell'azienda ospedaliera "Ospedale S.Salvatore" di Pesaro finalizzato alla realizzazione del "Progetto Umanitario Ematologia "(monte ore medio 30 settimanali) da 01 Luglio 2002 al 31 Marzo 2011.
- Incarico di collaborazione professionale in qualità di Biologo, nell'ambito dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" di Pesaro finalizzato alla realizzazione del "Progetto Umanitario Ematologia" (monte ore medio 34) dal 01 Luglio 2011 al 31 Dicembre 2011.
- Incarico di collaborazione professionale in qualità di Biologo nell'ambito dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" di Pesaro finalizzato alla realizzazione del Progetto Umanitario ematologia " (monte ore medio 30) dal 13 settembre 2012 al 31 dicembre 2012

### Principali attività scientifiche:

- Citofluometria (routine, staminologia)
- Quantifica delle cellule staminali emopoietiche da sangue periferico (aferesi), midollo osseo, in funzione di trapianto autologo e allogenico.
- Progetto umanitario "ematologia" in ambito onco-ematologico; trapianto di cellule staminali da donatore HLA-aploidentico: determinazione al citofluorimetro delle cellule staminali CD34+.
- Emocromi e colorazione vetrini (routine ematologica).

### Partecipazione a corsi e congressi:

- Partecipazione al quarto Workshop (EWG CCA-European Working Group Clinical Cell Analysis) in citometria clinica dalla patogenesi alla terapia, in Urbino 21-25 settembre 2001.
- Partecipazione alla "Conferenza Nazionale sul Mieloma", Pesaro, 29-30-31 maggio 2002. (N.10 ECM)
- Corso di formazione per Biologi "Il prelievo ematico capillare e venoso" (Pesaro, 11-04-2004/25-04-2004)
- Partecipazione al corso/seminario "Il sistema informatico del laboratorio" organizzato dall'Azienda Ospedaliera di Pesaro dal 17-11-2005 al 29-11-2005. (N.15ECM)
- Partecipazione al corso/seminario: Autoimmunità: aspetti teorici e applicativi in clinica e laboratorio. Pesaro, 29-30 ottobre 2008 (N.8ECM)
- Partecipazione al corso/seminario: Aspetti clinici e laboratoristici dell'epatite A,B,C, e dell'HIV: corso teorico-pratico. Pesaro 8-9-ottobre 2009 (N.8ECM)

### Pubblicazioni:

XVIII CONFERENZA NAZIONALE DI CITOMETRIA (2-5 ottobre 2001)

**Effects of erythroid precursors early apoptosis on the erythroid expansion in severe beta-thalassemia.**

F.Centis, E.Guernaccini, **G.Tombari**,

F.Arduini, M.R.Battarra, F.Agostinelli, G.Lucarelli.

