

FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Valentina ZANETTI**

E-mail **valentinazanetti2011@gmail.com**

Nazionalità **italiana**

Data di nascita **10/07/1984**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **Maggio 2011 – in corso**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Contract Research Organization (C.R.O.) Medical Trials Analysis s.r.l. Italy (Via Ariosto, 28 Ferrara)**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Ufficio Affari Regolatori: gestione del processo regolatorio per Studi Clinici e Osservazionali di fase III in Italia e Portogallo. Raccolta di documenti normativi; preparazione della sottomissione da presentare ai comitati etici, alle autorità competenti; organizzazione / gestione / spedizione del Trial master file; contatti con i Comitato Etico e le autorità competenti per la gestione delle approvazioni e per la stipula dei contratti; traduzione della documentazione da sottomettere ai Comitati Etici**
- Qualifica conseguita **Assistente Affari Regolatori**
- Date (da – a) **Febbraio 2011 a Dicembre 2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Ferrara, Scuola di Ricerca Clinica ed Epidemiologica**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Metodologia della ricerca clinica ed epidemiologica in tutti i suoi aspetti tecnici, procedurali e di progettualità**
- Qualifica conseguita **Tirocinio presso MTA con tesi di Master " Aspetti della Privacy nella Sperimentazione Clinica in Italia"**
- Livello nella classificazione nazionale **Master di II Livello con votazione 28/30**
- Date (da – a) **Master di II Livello**
- Date (da – a) **Ottobre 2009- Aprile 2010**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Tirocinio formative organizzato da ER-GO presso Contract Research Organization (C.R.O.) Medical Trials Analysis s.r.l. Italy (Via Ariosto, 28 Ferrara)**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Tirocinio formativo organizzato da ER-GO presso MTA nella ambito delle Ufficio degli Affari Regolatori: processo di regolamentazione per gli studi osservazionali; raccolta documenti normativi; contatti con il Comitato Etico e le autorità competenti, visite di monitoraggio presso i centri e preparazione dell'Investigator's File**
- Date (da – a) **Ottobre 2006- Marzo 2009**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Ferrara, Corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie Medico Farmaceutiche**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Post-genomica, medicina molecolare, bioinformatica, genetica, sintesi molecolare, controllo di qualità, vaccini ricombinanti, metodologie di screening, proprietà intellettuale; organizzazione aziendale; legislazione, marketing e distribuzione; economia aziendale, chimica combinatoriale, farmaci peptidici, modellistica molecolare, sistemi di somministrazione di farmaci biotecnologici, qualità e controllo microbiologico; preclinica e clinica farmacologica, tossicologia.**

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Svolgimento del tirocinio formativo presso il Dipartimento di biochimica e biologia molecolare dell' Università degli Studi di Ferrara ;con tesi su "Studio del ruolo della regione C terminale del fattore X della coagulazione del sangue attraverso l'espressione di varianti delete"</p> <p>Dottore in Biotecnologie Mediche con votazione 110/110</p> <p>Laurea di secondo livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Settembre 2003- Ottobre 2006</p> <p>Università degli Studi di Ferrara, Corso di Laurea interfacoltà in Biotecnologie Mediche</p> <p>Matematica, statistica, informatica, chimica generale, organica, analitica, biologia, genetica, fisica, morfologia ed embriologia, biochimica e fisiologia, l'immunologia, biochimica, biologia molecolare, microbiologia, tecnologie ricombinanti, anatomia e fisiologia umana; citologia e patologia molecolare, genetica e microbiologia medica, endocrinologia e farmacologia, diagnostica molecolare, terapia cellulare e molecolare, inglese.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Svolgimento del tirocinio formativo presso il Dipartimento di biochimica e biologia molecolare dell' Università degli Studi di Ferrara ;con tesi su "Studio del ruolo della regione C terminale del fattore X della coagulazione nei livelli di espressione"</p> <p>Dottore in Biotecnologie con votazione 104/110</p> <p>Laurea di primo livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1998-2003</p> <p>Liceo linguistico "Cevolani" di Cento</p> <p>Inglese, spagnolo, francese, latino, matematica, biologia, chimica fisica, letteratura italiana, storia</p> <p>Maturità linguistica con votazione 71/100</p> <p>Diploma di secondo livello</p>
CORSI E CERTIFICAZIONI	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>27 giugno 2013</p> <p>Società di Scienze Farmacologiche Applicate</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica/attestato conseguito • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Attesta di partecipazione seminario Nuovi Orizzonti in Ricerca Clinica</p> <p>07 dicembre 2012</p> <p>Master di II Livello in Scuola di Ricerca Clinica ed Epidemiologica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica/attestato conseguito • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Autonomo CRA certificato secondo il DM 15 Novembre 2011</p> <p>28 settembre 2012</p> <p>FormaFutura srl</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica/attestato conseguito • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Guida Privacy alle BioBanche</p> <p>06 giugno 2012</p> <p>Ospedale Ca' Foncello – ULSS 9 in Treviso</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica/attestato conseguito • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>La sperimentazione clinica in Azienda ULSS – Incontro con i Promotori</p> <p>27 ottobre 2011</p> <p>FormaFutura srl</p>

	o formazione	
•	Qualifica/attestato conseguito	Autorizzazione del Garante Privacy per i dati genetici nella Ricerca clinica e biomedica
	• Date (da – a)	12 settembre 2011
•	Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Medical Trials Analysis
•	Qualifica/attestato conseguito	Corso GCP e certificato di conseguimento
	• Date (da – a)	27-28 giugno 2011
•	Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	FormaFutura srl
•	Qualifica/attestato conseguito	Sperimentazioni Cliniche: guida alla stesura dei Protocolli, alle Convenzioni ed agli adempimenti Privacy
	• Date (da – a)	18 novembre 2010
•	Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	FormaFutura srl
•	Qualifica/attestato conseguito	Guida al consenso informato e alla protezione dei dati nella sperimentazione clinica
	• Date (da – a)	10 giugno 2010
•	Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	FormaFutura srl
•	Qualifica/attestato conseguito	Clinical Trial Application: guida operativa alla richiesta di autorizzazione in tema di sperimentazione clinica
	• Date (da – a)	07-08 luglio 2018
•	Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	"Collegio la Vela", Università degli Studi di Urbino
•	Qualifica/attestato conseguito	L'apporto delle biotecnologie nello sviluppo di nuove strategie terapeutiche

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese, Francese, Spagnolo

Autovalutazione Livello europeo(*)	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Inglese	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
Francese	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare
Spagnolo	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare

(*)Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo, maturata in diverse situazioni in cui era indispensabile riuscire a relazionarsi con tipologie di persone diverse, riuscendo ad adattarsi a qualsiasi condizione di lavoro.

CAPACITÀ E
COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Capacità di lavorare in situazioni di stress, riuscendo a coordinare ed interagire con un gruppo, portando a termine proficuamente il proprio lavoro nei tempi prestabiliti. Preparazione di training in ambito lavorativo e di lezioni nell'ambito regolatorio legislativo.

CAPACITÀ E
COMPETENZE
TECNICHE

Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica. Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e dei programmi Word, Excel e PowerPoint. Conoscenza della Legislazione Italiana in ambito di Sperimentazioni Cliniche, Osservazioni e di Studi No profit. Applicazione di tale conoscenza nell'ambito della gestione di sottomissioni ai Comitati Etici. Conoscenza della legislazione Portoghese in ambito di Sperimentazioni Cliniche e applicazione nelle sottomissioni al Comitato Etico di riferimento. Conoscenza della legislazione in ambito di *privay* e trattamento dati per sperimentazioni Cliniche. Organizzazione e gestione del Trial Master File di uno Studio. Rielaborazione e produzione di documenti.

PATENTE
MOBILITÀ

Automobilistica (patente B)
Nazionale, regionale

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

17/09/2013

Valentina ZANETTI

