

# CURRICULUM VITAE DI VALENTINA VEGLIA

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Valentina Veglia  
Indirizzo XX  
Telefono XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
E-mail xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 29 Settembre 1983

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### TITOLI DI STUDIO

• Date (da – a) 1998 – 2002  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “R. Nuzzi” – Andria (BT)  
• Qualifica conseguita **Maturità Scientifica (68/100)**

• Date (da – a) Ottobre 2002 – Marzo 2010  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Bologna. Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche – Indirizzo: Molecolare Cellulare  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Matematica; Citologia e Istologia; Fisica; Chimica Organica; Chimica Generale Inorganica; Anatomia Comparata; Botanica Sistematica; Zoologia; Ecologia; Microbiologia Generale e Molecolare; Virologia Generale e Molecolare; Fisiologia generale; Biochimica; Biologia Molecolare degli Eucarioti e Procarioti; Genetica e Genetica Molecolare; Patologia Generale; Biologia Computazionale.

*Tesi di Laurea in Microbiologia Ambientale: Prove di vitalità sul batterio fototrofo Rhodobacter Capsulatus con l'ossianione tossico tellurito.*

• Qualifica conseguita **Laurea Triennale in Scienze Biologiche (82/110)**  
Laurea I livello – classe 12

- Date (da – a) Ottobre 2011 – Ottobre 2013
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Bologna. Scuola di Farmacia, Biotecnologie e Scienze motorie. Corso di Laurea Magistrale in Biologia della Salute.
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fisiologia della Nutrizione; Anatomia Ultrastrutturale; Genetica Umana e Molecolare; Igiene Applicata; Epidemiologia; Qualità e Chimica in Biologia Sanitaria; Microbiologia e Virologia Clinica Applicata; Parassitologia; Biochimica Clinica; Chimica Anatica; Elementi di statistica medica; Chimica Ambientale; Genetica Forense; Antropologia Genetica; Criminalistica; Patologia Generale; Scienze del Farmaco.
- Tesi di laurea in Igiene: Sorveglianza epidemiologica dell' AUSL di Bologna (1997-2007) nell' ambito del programma di screening del cancro della cervice uterina: implementazione del registro di patologia"*
- Qualifica conseguita **Laurea Magistrale in Biologia della Salute (94/110)**  
Laurea II livello – classe 6

## **CAPACITA' LINGUISTICHE**

PRIMA LINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

- CAPACITÀ DI LETTURA
- CAPACITÀ DI SCRITTURA
- CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

ECCELLENTE  
BUONO  
BUONO

- Diploma British Institutes - Esol Certificate n. 12780/10 conseguito il 05/07/2010.
- Diploma Trinity College London - National Qualifications Framework accreditation number 500/1936/3 conseguito Novembre 2010 - Certificate issued January 2001;

## **ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Novembre 2013 – Dicembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL di Bologna, Via Gramsci, 12 - Bologna
- Tipo di azienda o settore DIPARTIMENTO SANITA' PUBBLICA - DIREZIONE U.O.C. Epidemiologia, Promozione della Salute e Comunicazione del rischio; U.O.S. Epidemiologia descrittiva.
- Principali mansioni e responsabilità Acquisizione di competenze teorico - pratiche in ambito della codifica delle cause di morte secondo la decima revisione ICD.

- Date (da – a) Ottobre 2012 – Settembre 2013
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL di Bologna, Via Libertà 45 - San Giorgio di Piano (BO)
  - Tipo di azienda o settore DIPARTIMENTO SANITA' PUBBLICA - DIREZIONE U.O.C. Epidemiologia, Promozione della Salute e Comunicazione del rischio; U.O.S. Epidemiologia descrittiva.
  - Tipo di impiego Tirocinio di laurea
  - Principali mansioni e responsabilità Acquisizione di competenze teorico - pratiche in ambito di gestione e valutazione di sistemi di sorveglianza epidemiologica di percorsi sanitari, in condivisione con gli obiettivi e l'organizzazione della U.O epidemiologia descrittiva del Dipartimento di Sanita' Pubblica.
- 
- Date (da – a) Ottobre 2009 – Ottobre 2010  
Marzo 2010 – Ottobre 2011
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro D.N.A STUDIO ASSOCIATO DI ANALISI CHIMICHE BIOCHIMICHE E MICROBIOLOGICHE - Via Mattia Preti, 39 - Andria (BT).
  - Tipo di azienda o settore Biosanitario clinico, chimico e biochimico.
  - Tipo di impiego Stage.
  - Principali mansioni e responsabilità Esecuzione di test e analisi microbiologiche, merceologiche e chimiche.
- 
- Date (da – a) Aprile 2006 – Ottobre 2007
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Bologna
  - Tipo di azienda o settore Laboratorio di Microbiologia ambientale.
  - Tipo di impiego Tirocinio di laurea
  - Principali mansioni e responsabilità Test di vitalità su un batterio fototrofo con l'ossianione tossico tellurito.

### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

- **COMPETENZE TECNICO - PRATICHE:** Metodiche di sterilizzazione e disinfezione; preparazione ed utilizzo dei terreni di coltura per batteri (di arricchimento, selettivi o differenziali); modalità di semina e tecniche di isolamento; tecniche di diluizione e piastramento di sospensioni batteriche; determinazione della carica batterica; preparazione dei vetrini a fresco; Competenze operative ed applicative nell'esecuzione di tecniche di coltivazione, isolamento ed identificazione di microrganismi.
- **COMPETENZE STRUMENTALI:** Tecniche di immunofluorescenza; Tecniche di dosaggi ELISA; Tecniche di biologia molecolare: purificazione del DNA genomico batterico e virale; tecniche di ibridazione di acidi nucleici con sonde marcate con fluorocromi; PCR, Nested PCR, Real-Time PCR, Real-Time PCR con analisi della curva di melting; Elettroforesi su gel; Utilizzo del microscopio ottico ed a fluorescenza; Utilizzo SEM.
- **COMPETENZE DATA – MANAGER:** Ottima conoscenza del sito NCBI con particolare riferimento ai motori di ricerca di PubMed e Medline. Esperienze teorico-pratiche su gestione sistemi informativi, data - management, record - linkage e analisi statistiche univariate e multivariate di dati sanitari con

pacchetti statistici (SPSS) di uso comune in ambito epidemiologico, valutazione, commento e diffusione dei risultati; Acquisizione di competenze relative all'implementazione di un registro tumori. Diploma ECDL.

• *ALTRE COMPETENZE*: Metodologia HACCP; Campionamento ed esecuzione analisi chimico – fisico e microbiologiche di acque potabili; Acque di scarico; Esecuzione di analisi chimiche e microbiologiche su matrici alimentari con metodiche Gas-Cromatografiche; HPLC; Ricerca di residui fitofarmaci in Gas-Massa.

**CONOSCENZA SISTEMI  
OPERATIVI COMPUTER E  
INTERNET**

OTTIMA CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E DEL PACCHETTO OFFICE. OTTIMO UTILIZZO DI INTERNET E DI BANCHE DATI. DIPLOMA ECDL (Diploma European Computer Driving Licence n. IT 144694 del 24/04/2002 rilasciato da AICA Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico).  
BUONA CONOSCENZA DEL PACCHETTO STATISTICO SPSS.

**DICHIARAZIONE**

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae ai sensi del D. Lgs. N° 196/2003 e successive modifiche ed integrazioni.

San Giovanni In Persiceto (BO), lì 3 Marzo 2014

FIRMA

Valentina Veglia