

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SALVI ELISA**  
Indirizzo VIA GARIBALDI 23, RIVA LIGURE , 18015 (IM)  
Telefono +39 0382-985981  
E-mail elisa.salvi01@universitadipavia.it

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 18/10/1990

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Ottobre 2016 - in corso  
**DOTTORANDA DI BIOINGEGNERIA E BIOINFORMATICA  
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA**  
Attività svolta presso il laboratorio di Informatica Biomedica “Mario Stefanelli”

Giugno 2016 - Settembre 2016  
**BORSA DI STUDIO PER ATTIVITA' DI RICERCA**  
presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione  
TEMATICA: Implementazione di nuove funzionalità nel tool UceWeb:  
integrazione con TreeAge Pro e supporto decisionale.

Settembre 2013 - 26 Aprile 2016  
**LAUREA MAGISTRALE IN BIOINGEGNERIA**  
Indirizzo del percorso: Tecnologie per la salute  
Università degli studi di Pavia  
LAVORO DI TESI: “Supporto alla decisione per l'elicitazione di dati relativi alla qualità della vita: nuove funzionalità nel tool UceWeb”  
Relatrice: Prof.ssa Lucia Sacchi  
Votazione 109/110

Settembre 2010 - 16 Dicembre 2013  
**LAUREA IN BIOINGEGNERIA**  
Indirizzo del percorso: Metodologico  
Università degli studi di Pavia  
LAVORO DI TESI: “Elaborazione di modelli multivariati per la predizione delle complicanze del diabete tipo I”  
Relatore: Prof. Riccardo Bellazzi  
Votazione 105/110

Settembre 2004 - Giugno 2009

**DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA**

Liceo scientifico G.D. Cassini, Sanremo (IM)

Indirizzo: sperimentale, doppia lingua straniera (Francese e Inglese)

Votazione 100 (lode)/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Buone capacità di lettura, scrittura ed espressione orale.

Certificazione di livello B1 (University of Cambridge PET) sostenuta nel 2007.

FRANCESE

Buone capacità di lettura, scrittura ed espressione orale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Capacità di lavorare in gruppo sviluppata nel corso di progetti universitari.

Abitudine ad ambienti multiculturali sviluppata nel corso di due anni trascorsi in residenze universitarie.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Competenze di sviluppo di applicazioni web-based, utilizzando linguaggio Java integrato con tecnologie Jsp, Struts, Hibernate, MySQL.

Competenze di analisi dei dati/data mining attraverso l'uso dei software Orange, Matlab e R.

Le competenze tecniche descritte sono state acquisite in seguito a corsi universitari e/o durante il periodo trascorso come tesista e borsista presso il laboratorio di Informatica Medica "Mario Stefanelli".

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Capacità di rispettare le scadenze sviluppata nel percorso di studi universitario.

**PUBBLICAZIONI**

Contributo V Congresso GNB (2016):

"Supporting utility coefficient elicitation in a shared-decision making context"

E. Salvi, E. Parimbelli, S. Quaglini, and L. Sacchi

**COMPETIZIONI E PREMI**

Finalista nel concorso per il premio di laurea "Premio HL7 Italia 2016"

svolto nel corso del Congresso IHIC2016 (16<sup>th</sup> International HL7 Interoperability Conference 2016)

Premio di laurea "Mario Stefanelli", assegnato in occasione della XXXV Scuola Annuale del Gruppo Nazionale di Bioingegneria (2016)

**PATENTI**

Patente B

Pavia, 09/11/2016

E. Salvi