

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARTINELLI ILARIA**  
Indirizzo **VIA CANTONNI 1 - 56126 PISA**  
Telefono  
Cellulare  
E-mail

Nazionalità **I**

Data di nascita **1**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Tirocinio

Immatricolazione nel 2011 alla Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica  
Università di Pisa – Facoltà di Medicina e Chirurgia

**PATOLOGIA CLINICA**

Da gennaio 2013 **tirocinio formativo** per la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica presso l'**Unità Operativa di Analisi Chimico-Cliniche dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana** acquisendo conoscenze pratiche e teoriche sul controllo qualità, l'esame emocromocitometrico, gli esami chimico clinici di campioni di sangue periferico, e sull'esame chimico-fisico e microscopico delle urine.

Da luglio 2011 a giugno 2013 un **tirocinio formativo** per la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica presso l'**Unità Operativa di Anatomia Patologica I dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana** acquisendo conoscenze pratiche e teoriche nel campo della biologia molecolare, dell'immunoistochimica e della tecnica della Ibridazione Fluorescente in Situ.

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | <p>Immatricolazione nell'anno accademico 2008/2009 e termine nell'anno accademico 2010/2011</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>Università di Pisa – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali</p> <p>SCIENZE BIOLOGICHE MOLECOLARI</p> <p><b><u>Laurea Specialistica in scienze e tecnologie biomolecolari con votazione di 110/110 e lode</u></b></p> <p>Tesi di laurea: <b>“Diagnosi Genetica Preimpianto e blastomeri”</b></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tirocinio</li> </ul>   | <p>Da marzo a dicembre 2010 <b> tirocinio formativo</b> per la realizzazione della tesi presso il <b>Laboratorio Citogenetica e Genetica Molecolare dell’Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana-Santa Chiara</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | <p>Immatricolazione nell'anno accademico 2005/2006 e termine nell'anno accademico 2007/2008.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>Università di Pisa – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali</p> <p>SCIENZE BIOLOGICHE MOLECOLARI</p> <p><b><u>Laurea triennale in scienze biologiche molecolari con votazione 110/110 e lode</u></b></p> <p>Tesi di laurea: <b>“Tigeciclina: nuove opportunità in antibiotico terapia”</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tirocinio</li> </ul>   | <p><b>Tirocinio formativo</b> di 250 ore presso il <b>Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche dell’Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana-Santa Chiara</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | <p>Durata 5 anni – Diploma conseguito nell'anno scolastico 2004/2005</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | <p>Scuola Superiore Liceo Classico “Galileo Galilei” Pisa</p> <p>Diploma di Maturità Classica con votazione di 64/100</p>  |

**CAPACITA' E COMPETENZE  
PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della  
carriera ma non necessariamente  
riconosciute da certificati e diplomi  
ufficiali

**Tirocinio volontario di 3 mesi nell'anno 2011 presso l'Unità Operativa di  
Anatomia Patologica I dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana.**

Partecipazione al **"Convegno di Medicina di Laboratorio (CO.ME.LAB.)"** che  
si è svolto a Pisa il 4 e 5 giugno 2013 l'**Azienda Ospedaliera Universitaria  
Pisana.**

Partecipazione al corso **"La medicina di laboratorio: work in progress"** che si  
è svolto a Pisa l'8 maggio 2013 presso l'**Azienda Ospedaliera Universitaria  
Pisana.**

Partecipazione al corso **"Donazione, raccolta e processamento di sangue da  
cordone ombelicale: esperienze a confronto"** che si è svolto a Pisa il 18  
gennaio 2013 presso l'**Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana.**

Partecipazione al **"1° Corso di Formazione di Medicina della Riproduzione"**  
che si è svolto a Rozzano nei giorni 31 gennaio e 1-2 febbraio 2013.

Partecipazione al corso **"Sistema trasfusionale toscano: aspetti  
organizzativi e protocolli di validazione nel centro di qualificazione  
biologica dell'area vasta nord-ovest"** che si è svolto a Pisa il 25 ottobre 2012  
presso l'**Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana.**

Partecipazione al corso di aggiornamento **"AGGIORNAMENTI IN  
EMATOLOGIA DIAGNOSTICA: la valutazione microscopica normale e  
patologica"** che si è svolto a Pisa nei giorni 19-20 marzo 2012.

Partecipazione al corso **"Procreazione Medicalmente Assistita  
Aggiornamenti sul tema"** che si è svolto a Firenze il 18 giugno 2010.

Partecipazione alla decima conferenza dei Presidi **"La Sindrome di Charge"**  
che si è tenuta il 1 ottobre 2010 presso la **Clinica Pediatrica dell'Azienda  
Ospedaliera Universitaria Pisana.**

**MADRELINGUA**

**ITALIANO**

**ALTRE LINGUA**

**INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO  
BUONO  
BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Buone capacità relazionali acquisite in occasioni di manifestazioni/eventi  
organizzati da associazioni di volontariato, in qualità di scrutatore nei seggi  
elettorali, in gruppi artistici teatrali di danza e presso la struttura Ospedaliera  
Universitaria Pisana durante i tirocini formativi.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE  
*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

PATENTE O PATENTI

Buone capacità di utilizzo del computer  
Conoscenze delle comuni applicazioni in ambiente Windows (Word,  
PowerPoint, Excel).

Patente "B"

Autorizzo al trattamento dei miei dati ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 e successive modifiche.