

# Curriculum vitæ

Pilotto Enrico

15 Marzo 2006



## Indice

<b>1</b>	<b>Dati personali</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Esperienze di studio</b>	<b>3</b>
2.1	Diploma di scuola superiore . . . . .	3
2.2	Percorso di studi universitari . . . . .	3
<b>3</b>	<b>Conoscenze linguistiche</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Esperienze laborative</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Disponibilità allo stage</b>	<b>4</b>
5.1	Preferenze di periodo . . . . .	4
5.2	Disponibilità ad eventuali trasferte . . . . .	4
5.3	Strumenti e tecnologie conosciute . . . . .	4
5.3.1	Sistemi operativi . . . . .	5
5.3.2	Linguaggi di programmazione . . . . .	5
5.3.3	Alcuni programmi . . . . .	5
<b>6</b>	<b>Autorizzazione dati personali</b>	<b>6</b>

## 1 Dati personali

1. **Cognome:** Pilotto
2. **Nome:** Enrico
3. **Data di nascita:** 21/10/1984
4. **Luogo di nascita:** Cittadella (PD)
5. **Recapito:** via Roma 14, San Martino di Lupari (PD)
6. **Cittadinanza:** Italiana
7. **Stato civile:** Celibe
8. **Mail:** <pioz84@gmail.com>

## 2 Esperienze di studio

### 2.1 Diploma di scuola superiore

Ottenuto il diploma di “Geometra” nel 2003 presso l’*Istituto Tecnico Statale Commerciale, Turistico e per Geometri Giacinto Girardi* di Cittadella (PD).

### 2.2 Percorso di studi universitari

Iscritto al terzo anno della laurea triennale in “Informatica” presso l’Università degli Studi di Padova.

Votazioni riportate nei principali esami del corso:

- Analisi matematica mod.A: 30 e lode/30
- Programmazione 1: 30/30
- Basi di dati 1: 23/30
- Algoritmi e strutture dati 1: 24/30
- Architettura degli elaboratori 1: 22/30
- Programmazione 2: 24/30

- Architettura degli elaboratori 2: 19/30
- Basi di dati 2: 26/30

### 3 Conoscenze linguistiche

Conoscenza base della lingua inglese studiata tre anni alle scuole medie e cinque anni alle scuole superiori.

### 4 Esperienze laborative

Nessuna nell'ambito dell'informatica.

In ambiti esterni al campo dell'informatica:

1. Tre mesi estivi nel 2002 come disegnatore tecnico *AutoCAD<sup>TM</sup>* presso lo studio tecnico del geometra Fortunati Ugo a Tombolo (PD).
2. Nei periodi estivi, durante il periodo di vacanza delle scuole superiori, come muratore presso l'*impresa edile P.Z.P.* di Tombolo (PD).

### 5 Disponibilità allo stage

#### 5.1 Preferenze di periodo

Disponibilità dal 1 Settembre 2006 fino inizio Dicembre 2006 in modo da sfruttare la sessione di laurea di Dicembre.

Da discutere per il periodo estivo (Luglio, Agosto 2006).

#### 5.2 Disponibilità ad eventuali trasferte

Preferibile svolgere lo stage nelle zone presso San Martino di Lupari (PD), Cittadella (PD), Castelfranco Veneto (TV).

In caso di impossibilità in queste zone, disposto anche nei pressi di Padova.

#### 5.3 Strumenti e tecnologie conosciute

Lista dei strumenti e delle tecnologie conosciute. A fianco di ognuna il grado di dimestichezza acquisito.

### 5.3.1 Sistemi operativi

- GNU/Linux [Debian] (buona)
- MacOSX (buona)
- Windows 2000/XP (discreta)

### 5.3.2 Linguaggi di programmazione

- C/C++ (molto buona)
- Java (buona)
- Python (molto scarsa)
- PHP 4 (scarsa)
- JSP (scarsa)
- HTML/XHTML (buona)
- CSS (buona)
- SQL (molto buona)
- PL/SQL (buona)
- UML (discreta)

### 5.3.3 Alcuni programmi

- Apache 2.0 (scarsa)
- MySQL 4 (buona)
- Oracle (discreta)
- Microsoft Access (scarsa)
- Eclipse 3.1 (buona)
- CVS (buona)

- GNU/Emacs (molto buona)
- Microsoft Office (buona)
- OpenOffice.org 2.0 (buona)
- Librerie wxWidgets (molto buona)
- Librerie cURL (molto buona)
- ...

## 6 Autorizzazione dati personali

Autorizzo all'invio di questi dati alle aziende partecipanti all'incontro "STAGE-IT".

Acconsento il trattamento dei dati qui sopra riportati in ottemperanza della legge 675/96 per tutti gli scopi, fatto salvo per quelli pubblicitari e/o statistici. Tutti gli abusi verranno perseguiti a norma di legge.