

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Nome            | <b>BODOIRA MARCO</b>  |
| Indirizzo       | <b>VIA ROMA 15, VARISELLA (TO) 10070</b>                                    |
| Telefono        | <b>011 9249301</b>  |
| Fax             | <b>011 9249301</b>  |
| E-mail          | <a href="mailto:marcobodoira@hotmail.it"><u>marcobodoira@hotmail.it</u></a> |
| Nazionalità     | Italiana  |
| Data di nascita | 19/05/1983  |

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 16/09/2013 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Avanade s.r.l. – Via Nizza 262, 10126 Torino
- Tipo di azienda o settore Information technology
- Tipo di impiego Consulente software
- Principali mansioni e responsabilità Architetto software e sviluppatore, gestione tecnica di moduli software, risoluzione problematiche con il cliente e i fornitori.
  
- Date (da – a) 01/03/2008 – 15/09/2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro BEPS Engineering s.r.l. – Corso Castelfidardo 30/a, 10129 Torino
- Tipo di azienda o settore Information technology
- Tipo di impiego Consulente software, sviluppatore e docente per corsi tecnici Microsoft.
- Principali mansioni e responsabilità

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 03/2006 - 02/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Torino – c.so Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Informatica
- Qualifica conseguita Tesi di Laurea: "Progetto e realizzazione di un sistema di comunicazione di gruppo basato su reti wireless ad hoc"
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Specialistica in Ingegneria Informatica - 101/110
- Date (da – a) 09/2002 - 03/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione Laurea specialistica o magistrale
- Nome e tipo di istituto di istruzione Politecnico di Torino – c.so Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino

o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• 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)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

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

#### **PRIMA LINGUA**

#### **SECONDA LINGUA**

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

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Informatica

Laurea in Ingegneria dell'Informazione - 95/110

Laurea di primo livello

09/1997 - 07/2002

Liceo Scientifico G. Galilei – Via Don Bosco 9, 10073 Ciriè (TO)

Espressione italiana, matematica, fisica, scienze, lingua straniera (inglese)

Diploma di Liceo Scientifico - 80/100

Diploma di scuola secondaria superiore

### **ITALIANO**

#### **INGLESE**

Eccellente

Eccellente

Buono

Capacità di interagire e relazionarsi con altre persone derivata dall'attività lavorativa all'interno di un team.

Capacità di parlare in pubblico grazie alle attività di insegnamento e presentazioni a conferenze internazionali.

Capacità di organizzazione del tempo, metodi e risorse per lo sviluppo di software all'interno di un gruppo di lavoro.

Ottima conoscenza del Microsoft .NET Framework e di Microsoft Visual Studio.

Ottima conoscenza di architetture software enterprise (n-Tier, MVC, MVVM, Cloud-based).

Ottima conoscenza dei framework di sviluppo Windows 8 e Windows Phone.

Buona conoscenza delle tecnologie Microsoft Windows Embedded (CE, WEC, WES).

Buona conoscenza degli applicativi Microsoft in generale e del pacchetto Office.

Conoscenza base dell'ambiente UNIX/LINUX.

Buona conoscenza di sviluppo applicazioni per Microsoft Kinect.

Linguaggi di programmazione conosciuti: C#, C++, C.

Ottima conoscenza di design architetture software e di paradigmi per lo sviluppo applicativo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

**ULTERIORI INFORMAZIONI  
RICONOSCIMENTI**

Ho seguito 6 anni di conservatorio di pianoforte e 5 di chitarra elettrica all'istituto civico musicale "Cuneo" di Ciriè (TO).

04/2013 Train the Trainer - corso su Windows Embedded 8 Standard a Parigi

11/2014 Global Microsoft MVP Summit a Seattle

02/2013 Global Microsoft MVP Summit a Seattle

10/2012 Speaker al TechEd di Berlino

01/2010 Microsoft Certified Technology Specialist in Windows Mobile

05/2009 Microsoft Certified Technology Specialist in Windows Embedded CE 6.0 R2



Windows Embedded CE 6.0 Developer  
Windows Mobile 6.5, Application Development

Autoveicoli (patente B)

10/2011 – 2015

Microsoft Most Valuable Professional (MVP)

È un riconoscimento annuale che Microsoft consegna ai professionisti per premiare il loro contributo tecnico nelle community.



04/2010

1° premio al concorso internazionale Embedded Spark

La competizione consisteva nel progettare una soluzione embedded e presentarla in un video. All'ultima selezione ho presentato il mio progetto, un multieffetto per chitarra, all'Embedded System Convention a San Jose (CA), vincendo il primo premio.

07/2008

Start Cup Piemonte – Premio Turismo & Innovazione

I partecipanti al concorso dovevano sottomettere un progetto di startup, completo di business plan. Il nostro progetto, Wander Tip, è descritto sotto.

06/2007

2° posizione alle selezioni nazionali di Imagine Cup

Imagine Cup è un concorso sponsorizzato da Microsoft in cui gli studenti creano tecnologie che possano migliorare la vita delle persone.

Il nostro progetto, Wander Tip, era una piattaforma che includeva un'app per smartphone in che permetteva all'utente di creare e avere informazioni turistiche sui punti di interesse presenti nelle vicinanze.

04/2005

2° posizione alle selezioni nazionali di Imagine Cup

Il progetto proposto era un sistema di comunicazione a corto raggio per la promozione della propria attività commerciale sfruttando il canale Bluetooth.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 13/01/2015

Firma Marco Boolsie