



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nazionalità
Data di nascita

Amos Tibaldi

Italiana
12 Novembre 1977

1 Dati personali

domicilio e residenza: via Strada Rizza 28, Reggiolo (RE), 42046 - ITALIA
 telefono cellulare: 3405594804 automunito patente AB
 stato civile: celibe età: 42 anni web: <http://www.AmosTibaldi.it>
 posta elettronica: tibaldi.amos@gmail.com PEC: tibaldi.amos@pec.it

Lingue: *italiano* madrelingua, *inglese* scritto tecnico avanzato e *inglese* parlato.

Profilo ricercato: - sviluppatore software
 - consulente informatico
 - analisi progetti informatici

2 Esperienze lavorative

2.1 Gennaio 2017 - attualmente - Sviluppatore software a commessa o a progetto (freelancer software)

contattare telefonicamente il 3405594804 per una stima di fattibilità ed un preventivo gratuito

2.2 Novembre 2016 - Dicembre 2016 - Collaborazione a progetto con Zoidberg Carpi

sviluppatore software

2.3 Ottobre 2013 - Luglio 2016 - Collaborazione a progetto con Dedra Correggio

sviluppatore software

2.4 Gennaio 2011 - Settembre 2012 - Collaborazione a progetto con Imal Modena

sviluppatore software

2.5 Giugno 2010 - Novembre 2010 - Collaborazione a progetto con Logica Solution Mirandola

sviluppatore software

2.6 Maggio 2009 - Settembre 2009 - Collaborazione con Delta Informatica Viadana

sviluppatore software

2.7 Febbraio 2009 - Aprile 2009 - Collaborazione a progetto in Zen Sistemi Reggio Emilia

sviluppatore software

2.8 Luglio 2007 - Dicembre 2008 - Collaborazione a progetto in Venturini (Selecta) San Martino in Rio come programmatore

sviluppatore software

2.9 Gennaio 2006 - Giugno 2007 - Collaborazione a progetto in OM Luzzara presso il CED aziendale

sviluppatore software e funzione di helpdesk

2.10 Agosto 2004 - Luglio 2005 - Collaborazione con Sailing SRL, Reggio Emilia

sviluppatore software e funzione di sistemista

3 Studi e formazione

- **1996 Diploma di Ragioniere e Perito Commerciale** con specializzazione in informatica (Indirizzo Giuridico Economico Aziendale IGEA) conseguito presso l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri Bertrand Russell di **Guastalla (RE)** con una votazione di **60/60**

- **2001 Titolo di Dottore in Ingegneria Informatica** (laurea quinquennale vecchio ordinamento), **Università degli Studi di Parma**. Tesi: "Algoritmi iterativi per il controllo di un veicolo autonomo", votazione: **107/110**

- **2001 Superamento Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere** nella Seconda Sessione del 2001 a Parma

- **dal 2002 al 2004** Corso di **Dottorato in Tecnologie dell'Informazione, Università degli Studi di Parma** e conseguimento del titolo di **Dottore di Ricerca in Tecnologie dell'Informazione**

- periodi di formazione: in *Machine and Computer Vision* all'*Ohio State University* (USA), in *Statistical Filtering* all'Università Blaise Pascal (Francia)

- scuola "la visione delle macchine 2002", Istituto Internazionale Alti Studi Scientifici, Salerno

- partecipazione all'Ottavo Convegno AI*IA Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale, alla Prima Conferenza Nazionale e Workshop sui Sistemi Intelligenti e la Robotica Avanzata

- lezioni ed esercitazioni di fondamenti di informatica, nozioni di programmazione, reti logiche, linguaggio C e di networking

- sviluppo algoritmi di *pattern recognition* e *localization* per *automotive safety* nell'ambito del progetto ARGO (<http://www.argo.ce.unipr.it>)

- collaborazione e realizzazione di articoli scientifici con il team del laboratorio di visione dell'Università di Parma (<http://vislab.it>) e con il team di *Computer Engineering* dell'Università di Parma (<http://www.ce.unipr.it>)

4 Competenze informatiche ed interessi

Linguaggi di programmazione:

* Delphi 7 e Delphi 2010

* Assembly x86/x86_64 Intel e ARM con l'utilizzo di *instruction set* estesi

* C esperienza lavorativa dal 2002 fino al 2006 e dal 2010 al 2013 e dal 2014 al 2016

* C++ esperienza lavorativa dal 2002 fino al 2006 e dal 2010 al 2013 e dal 2014 al 2016

* librerie open source implementate su SourceForge.NET (<http://sourceforge.net/users/tibaldi>)

* Java 2 esame universitario ed esperienza lavorativa di due anni

* Java 7 esperienza lavorativa di un anno

* Visual Basic for Applications esperienza lavorativa di un anno, VBA

* .NET 2.0, .NET 3.5 SP1, .NET 4.0, C# esperienza lavorativa di cinque anni

* Python * Php * Perl * Bash

Ambienti Microsoft:

* Visual Studio

- * Visual Source Safe
- * SQL Server
- * Office 2000, Office 2007, Office 2010

Altri Ambienti:

- * Android 4.4 SDK, ADT, NDK
- * Eclipse Ganymede, Eclipse Galileo
- * NetBeans
- * database Oracle 10g RAC
- * Hitachi Embedded Workshop
- * Keil 4, Keil 5
- * sistema operativo Linux: distribuzioni Debian, Ubuntu, Fedora, CentOS, Android
- * ambiente Matlab: versioni 5, 2013a, 2014a
- * virtualizzazione: Xen, KVM, VmWare 7, Oracle VirtualBox

Interessi: *information technology, pattern recognition, computer programming, musica, multimedialità.*

5 Pubblicazioni scientifiche nazionali e internazionali

Dal 2002 al 2004 ho realizzato pubblicazioni scientifiche in collaborazione con il team del laboratorio di visione dell'Università degli Studi di Parma, aventi oggetto *automotive safety* e *computer vision*.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae
ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003

Amos Tibaldi, 30 agosto 2020