
Mauro Donadeo

Via Isonzo 136/7
35143 - Padova (PD)
email: mauro.donadeo@gmail.com
data di nascita: 18 Gennaio 1986
n. Tel: +39 346 784 6243
Nazionalità: Italiana
Stato civile: Celibe
Skype: mauro.donadeo



Esperienze Professionali

- | | |
|---------------------|---|
| data (da - a) | Luglio 2012 - attuale |
| posizione | Assegno Grant presso l'Università degli Studi di Padova - DEL. |
| attività principali | Creazione di un sistema di hand detection e hand gesture recognition. Mediante acquisizione delle immagini con sistemi low cost (Microsoft Kinect). Sistema sviluppato interamente in <i>C++</i> utilizzando le librerie <i>OpenCV</i> , <i>OpenNI</i> , <i>VTK</i> , <i>PCL</i> e <i>Qt</i> . |
| data (da-a) | Gennaio 2012 - Giugno 2012 |
| posizione | Contratto Co.Co.Co presso l'Università degli Studi di Padova - DPG. |
| attività principali | Sviluppo di un sistema di riconoscimento gesture con immagini acquisite tramite MS Kinect. Sistema sviluppato in <i>C++</i> utilizzando le librerie <i>OpenCV</i> e <i>OpenNI</i> , animazioni riprodotte in <i>Unity3D</i> . Questo sistema è stato sviluppato all'interno del progetto europeo CEEDs (http://ceeds-project.eu/). |
| data (da - a) | Marzo 2012 - Aprile 2012 |
| posizione | Docente Corso C.A.R (Corso Avanzato per la Ricerca) |
| attività principali | Corso di 25 ore in cui sono stati spiegati i fondamenti del linguaggio di programmazione Java |
| data (da - a) | Novembre 2011 - Gennaio 2012 |
| posizione | Web Designer presso Simnumerica S.r.l. |
| attività principali | Sviluppo della pagina web dell'azienda. Moduli principalmente sviluppati: modulo di iscrizione, news slider, e sistema di trouble ticketing. Creato modulo ad hoc per la sincronizzazione automatica degli utenti profilati sul sito web con il DB aziendale in cloud su Windows Azure |
| data (da - a) | Settembre 2008 ad Agosto 2009 |
| posizione | Assistente informatico presso Università degli Studi di Padova: Ufficio Certificazione Offerta Didattica - SID. |
| attività principali | Bonifica dati della base dati dell'Università, area didattica, prendendo come modello i dati provenienti dal ministero.
Creazione di una piccola applicazione web per il controllo delle attività didattiche per la generazione del <i>diploma supplement</i> . |
| data (da - a) | Dicembre 2007 - Agosto 2008 |
| posizione | Assistente informatico presso Regione del Veneto: Ufficio Tecnico e Coordinamento Reti. |
| attività principali | Progettazione e creazione del portale overnetwork.it basato sul cms Joomla ed in particolare: creazione di un sistema di <i>trouble ticketing</i> con conseguente invio di notifiche tramite mail. Creazione di un nuovo sistema di <i>profiling</i> degli utenti differente da quello previsto dalla piattaforma Joomla |
| data (da - a) | Settembre 2005 - Ottobre 2007 |
| attività principali | Portalettere per vari periodi presso i comuni di Cittadella (PD) e Campodarsego (PD). |

Istruzione

- Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (Università degli Studi di Padova, Ottobre 2011). Titolo tesi: *Creazione di un sistema di videoconferenza 3D basato sul sensore MS Kinect*
- Laurea Triennale in Ingegneria Informatica (Università degli Studi di Padova, Aprile 2008). Titolo tesi: *Realizzazione di un simulatore elementare del sistema robotico Lego Nxt in Java*
- Diploma Capo-tecnico Informatico (I.T.I.S. A. Meucci di Casarano (LE), 2004)

Esperienze all'estero

- 4th CEEDs meeting Londra (Febbraio 2012).
- Erasmus presso FIB - Facultat d'Informàtica de Barcelona (a.a. 2009/2010)

Conoscenze informatiche:

- **S.O.:** Gnu/Linux conoscenza che va dall'installazione alla configurazione. Conoscenza anche dei vari sistemi operativi Microsoft.
- **Programmazione:** :
 - C/C++/C#(base);
 - Java
 - Php MySql.
- **Altro:**
 - librerie per la *computer vision*: DirectX10, OpenNI, OpenGL, OpenCV, Qt4;
 - sviluppo software su sistemi di acquisizione stereo e MS Kinect;
 - ambienti di sviluppo: NetBeans, Visual Studio 2010, QtCreator;
 - Unity 3D Game Engine
 - vim, Matlab, pacchetto Office, NXC, L^AT_EX, GIT, SVN

Conoscenze linguistiche:

- Madrelingua: **Italiano**;
- altre lingue:

	Inglese	Spagnolo
Capacità di lettura	Buona	Eccellente
Capacità di scrittura	Discreta	Buona
Capacità di espressione orale	Buona	Eccellente

Interessi personali:

- Informatica in generale, editing video e immagini;
- Sport: pratico nuoto e bicicletta da quest'anno sono iscritto ad una squadra di triathlon;
- Libri possibilmente in spagnolo per mantenere la conoscenza della lingua.

Ai sensi del D. Lgs n. 196/2003 autorizzo al trattamento dei miei dati personali.