

**CURRICULUM VITAE**  
**INFORMAZIONI PERSONALI**

|                           |                                          |
|---------------------------|------------------------------------------|
| <b>Nome</b>               | <b>Giuseppe</b>                          |
| <b>Cognome</b>            | <b>Cramarossa</b>                        |
| <b>Data di nascita</b>    | ██████████                               |
| <b>Sesso</b>              | <b>Maschile</b>                          |
| <b>Nazionalità</b>        | <b>Italiana</b>                          |
| <b>Indirizzo</b>          | ████████████████████████████████████████ |
| <b>Cellulare</b>          | (██████████)                             |
| <b>Numero di telefono</b> | ████████████████████                     |
| <b>E-mail</b>             | ████████████████████████████████████████ |

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

|                                  |                                                                                                     |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nome dell'istituto di formazione | I.I.S.S "G. Marconi" Bari                                                                           |
| Ramo                             | Informatica e telecomunicazioni                                                                     |
| Materie principali               | Informatica, Elettronica, Reti, Telecomunicazioni, Gestione del progetto e organizzazione d'impresa |
| Voto finale                      | 100 e lode                                                                                          |
| Data di fine                     | 2015                                                                                                |

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

|                                  |                                                         |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Nome dell'istituto di formazione | Università Degli Studi Di Bari "Aldo Moro"              |
| Corso di studi                   | Informatica e tecnologie per la produzione del software |
| Data di inizio                   | 2015                                                    |

## ESPERIENZE LAVORATIVE

|                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Data            | 4/08/2015 – 28/08/2015                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Nome Azienda    | Università di Ulster – Magee Campus                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Occupazione     | Assistente programmatore                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Attività svolte | <p>Ho lavorato in un progetto di ricerca che riguardava l'uso delle tecnologie BCI (Brain-Computer Interface per creare progetti e applicazioni a scopo commerciale. Le mie mansioni erano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analizzare, testare, debuggare e ottimizzare applicazioni</li> <li>• Programmare mcrcontrollori (ATMEGA1281)</li> <li>• Generare grafici con Excel</li> <li>• Scrivere documentazione e report tecnici</li> <li>• Sviluppare software in C# e C/C++</li> </ul> <p>Ho fatto questa esperienza durante un periodo di Erasmus durato 5 settimane e al termine ho ricevuto anche una lettera di referenza</p> |

## COMPETENZE PERSONALI

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Lingua Madre</b> | Italiana |
| <b>Altre lingue</b> | Inglese  |

**Autovalutazione delle competenze linguistiche**  
(Livello Europeo)  
Inglese

| <b>Ascolto e comprensione</b> | <b>Parlato</b> | <b>Lettura</b> | <b>Scrittura</b> |
|-------------------------------|----------------|----------------|------------------|
| B2                            | B2             | B2             | B1               |

## CERTIFICAZIONI

- Cisco CCNA Discovery 1: Networking for Home and Small Business certificate of Course Completion
- Cisco CCNA Discovery 2: Working At Small-to-Medium Business or ISP certificate of Course Completion
- Cisco CCNA Discovery 3: Introducing Routing and Switching in the Enterprise certificate of Course Completion
- Cisco Introduction to the Internet of Everything certificate of course completion
- Attestato di programmazione di base Android
- Grade 9 Graded Examination in Spoken English Level 1 Certificate in ESOL International (Speaking and Listening) B2.3 of the CEFR
- B1 Cambridge English Entry Level Certificate in ESOL International (Preliminary)

**COMPETENZE COMUNICATIVE** | Mi piace lavorare in gruppo e gestisco molto bene lo stress. Mi piace inoltre condividere la mia esperienza e imparare da altri con background e culture differenti

**COMPETENZE ORGANIZZATIVE** | Buona gestione e organizzazione dei tempi.

**COMPETENZE TECNICHE** | Ho imparato i seguenti linguaggi di programmazione

- Assembly per architetture 8086
- C/C++
- Java
- C#
- Pascal
- Linguaggi di markup e linguaggi di programmazione sia lato server e sia lato client: HTML, CSS (2 and 3), Javascript, PHP

Inoltre, ho le seguenti competenze:

- Progettazione di Database e il linguaggio SQL
- Progettazione di reti
- Uso di Joomla
- Uso di JQuery

Ho inoltre delle conoscenze nella programmazione di applicazioni per dispositivi Android e la programmazione di applicazioni UWP (Universal Windows Platform).

Nel tempo libero, progetto e creo circuiti interattivi formati da led, display, sensori e moduli di terze parti con Arduino. Per la maturità ho creato una radio IoT utilizzando questa scheda.

Da luglio 2015 sto partecipando in un programma Microsoft chiamato Microsoft Student Partner. Fino ad ora, ho partecipato come relatore e speaker e ho organizzato molti eventi. Le slide dei vari eventi e i progetti creati sono disponibili pubblicamente su Slideshare all'indirizzo <http://www.slideshare.net/GiuseppeCramarossa> e su Github all'indirizzo <https://github.com/gcramarossa>.

**PATENTE DI GUIDA** | B

**Autorizzo il trattamento dei miei dati contenuti nel curriculum ai sensi dell'articolo 13 del decreto legislativo 196/2003 della legge italiana**