



VITO BUONSANTO

CURRICULUM VITAE



Nato il / 03/03/1993 Età / 27
Luogo di nascita /
ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)
Cittadinanza / **Italiana**
Recapito / **Via Giuseppe Mirizzi 34, 70132 BARI (BA)**
Recapito (alternativo) /
Via Giuseppe Mirizzi 34, 70132 BARI (BA)
Patente di guida / **B**
ID / **4470523** aggiornato al **29/07/20**

✉ **buonsantovito@gmail.com**

☎ **+39 3801969470**

SOFT SKILL

Autonomia **8/10**
Fiducia in se stessi **8/10**
Flessibilità/Adattabilità **7/10**
Resistenza allo stress **9/10**
Capacità di pianificare e organizzare **8/10**
Gestire le informazioni **8/10**
Precisione/Attenzione ai dettagli **7/10**
Apprendere in maniera continuativa **9/10**
Conseguire obiettivi **8/10**
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa **7/10**
Capacità comunicativa **7/10**
Problem Solving **8/10**
Team work **8/10**
Leadership **8/10**

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: **Italiano**



INGLESE
BUONA

B1	B2	B2	B2	B2
----	----	----	----	----

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: **Sì** /
Laurea magistrale

SETTORE ECONOMICO: **1.**
informatica/elettronica / **2.** istruzione,
formazione, ricerca e sviluppo / **3.**
metalmeccanica e meccanica di precisione

AREA PROFESSIONALE: **1.** direzione / **2.**
engineering e progettazione / **3.**
organizzazione, pianificazione e controllo

OCCUPAZIONE DESIDERATA:
Programmatore in informatica

PROVINCIA PREFERITA: **1. MILANO** / **2.**
BOLOGNA

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:
Sì, anche con trasferimenti di residenza

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:
Sì, anche in paesi extraeuropei

Obiettivo Professionale

Vorrei arrivare a ricoprire ruoli che mi diano sempre maggiore autonomia decisionale perché sono una persona che sa prendersi le proprie responsabilità, col tempo avere la possibilità di crescere professionalmente fino a ricoprire ruoli da dirigente. Voglio poter applicare le conoscenze di informatica acquisite durante gli studi e aver la possibilità, lavorando, di apprendere nuovi metodi e conoscenze di tal ambito.



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Tirocinio Curriculare
**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI BARI ALDO MORO**
2017 - 2017

Principali attività e responsabilità: Ho svolto attività di ricerca e sviluppo di un software per la realizzazione della tesi.
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi |
Durata in ore: 300



ISTRUZIONE

LAUREA MAGISTRALE
2017 - 2020



Università degli Studi di UDINE

**Dipartimento di Scienze Matematiche, Informatiche e Fisiche
Informatica**

LM-18 - Laurea Magistrale in Informatica

Titolo della tesi: Tesi: Addestramento respiratorio mediante biofeedback: una proposta basata su realtà virtuale e serious game | Relatore: Luca Chittaro

Età al conseguimento del titolo: 27 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni

Votazione finale: **103/110**

Data di conseguimento: 16/07/2020

LAUREA
2013 - 2017
TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di BARI

**Dipartimento di Informatica
Informatica e comunicazione digitale**

L-31 - Laurea in Scienze e tecnologie informatiche

Titolo della tesi: SVILUPPO DI UNA BRAIN COMPUTER INTERFACE PER RICONOSCERE IL LIVELLO DI INTERESSE DELL'UTENTE |

Materia: INTERAZIONE UOMO - MACCHINA | Relatore: DE CAROLIS BERARDINA | CAROFIGLIO VALERIA | Parole chiave: BCI EMOBRAIN EMOTIVEPOC

Età al conseguimento del titolo: 24 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **96/110**

Data di conseguimento: 20/06/2017



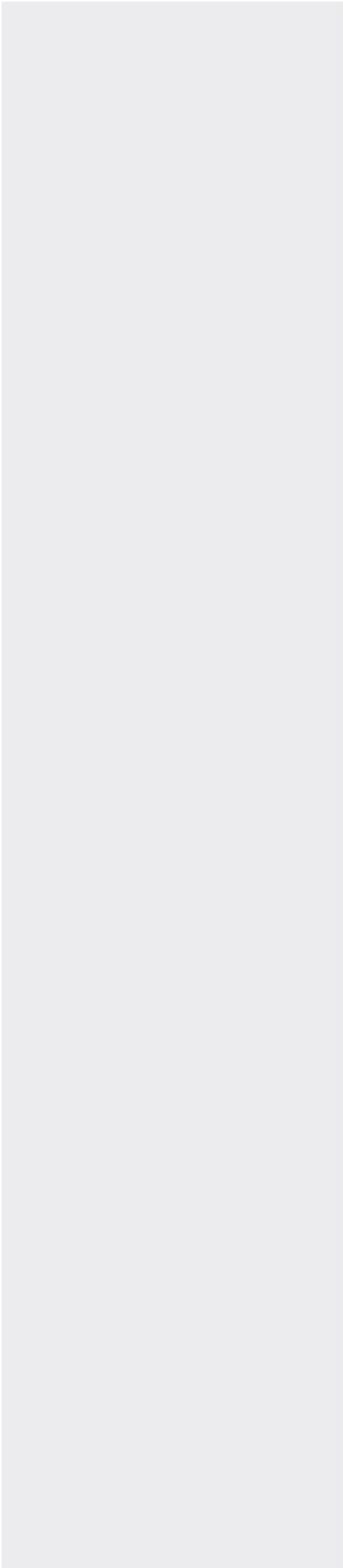
COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Altamente specializzato) | **Fogli elettronici:** (Altamente specializzato) | **Software di presentazione:** (Altamente specializzato) | **Suite da ufficio:** (Altamente specializzato), Microsoft Office (Avanzato) | **Web Browser:** (Altamente specializzato)

PROGRAMMAZIONE

Ambienti di sviluppo integrato (IDE): Eclipse (Base), PyCharm (Intermedio), Visual Studio (Intermedio) | **Linguaggi di Programmazione:** C (Base), C# (Avanzato), Java per android



GESTIONE SISTEMI E RETI

GESTIONE DATI

GRAFICA E MULTIMEDIA

CERTIFICAZIONI ICT

(Intermedio) , JavaScript (Intermedio) , Python (Intermedio) | **Linguaggi di markup:** HTML (Intermedio) | **Programmazione web:** PHP (Intermedio) | **Sistemi di creazione di videogiochi:** Unity (Avanzato)

Architetture di rete: (Intermedio) | **Sistemi Operativi:** (Intermedio)

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Intermedio)

(Intermedio) | **Editor grafici raster:** GIMP (Intermedio) | **Elaborazione / Montaggio Audio:** Audacity (Intermedio) | **Grafica 3D:** Blender (Avanzato)

ECDL o titolo equivalente