

INFORMAZIONI PERSONALI

Gugliotta Francesco



 Via Trieste 86, 85030 Carbone (PZ) (Italia)

 (+39) 389 0523915

 gugliottafrancesco98@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 11/6/98 | Nazionalità Italiana

DICHIARAZIONI PERSONALI

Diplomato con forti capacità organizzative e di lavoro in team cerca un'occupazione di perito industriale in informatica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

14/09/2012–07/07/2017

Perito Industriale in Informatica

Istituto Tecnico Industriale Augusto Righi, Napoli (Italia)

Voto:

100/100esimi

Generali:

- Inglese
- Matematica
- Fisica base
- Chimica base
- Gestione e organizzazione di un progetto Aziendale
- Storia, Letteratura
- Diritto

Professionali:

- Amministrazione e gestione DataBase relazionali
- Amministrazione di reti Internet
- Installazione e utilizzo dei sistemi operativi (Windows, Linux, macOS)
- Programmazione (c, c++, java, python,php)
- Creazione contenuti web (html, css, php)
- Programmazione schede elettroniche (Arduino, Raspberry)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B1
francese	A2	B1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Buone competenze comunicative, anche in lingua inglese, acquisite durante le mie esperienze erasmus+

- Buone competenze relazionali con altri componenti acquisite durante progetti erasmus e competizioni in cui è necessario il lavoro di gruppo

Competenze organizzative e gestionali

- Leadership (capacità di motivare persone componenti di un team)
 - Buone competenze organizzative

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze

- Competenze meccaniche (conoscenza di motori 2 tempi e 4 tempi)
 - Competenze robotiche (Conoscenza base di come utilizzare varie parti di un robot)

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti

- Realizzazione di un cluster di pc, Università Federico II Napoli
 - Erasmus+
 - Zero Robotics 2015 (Terzo posto mondiale)
 - Zero Robotics 2016 (Vittoria della competizione)
 - FLOR (Future Low Orbit Resort) 2050
 - First Lego League

Certificazioni

Cisco CCNA R&S 1 (Introduction to Network)
 Cisco CCNA R&S 2 (Routing and Switching Essentials)

Corsi

Python 3 Tutorial Course
 Php Tutorial Course
 English course EF San Francisco