

MICHELE POMPILIO CURRICULUM VITAE





Nato il / 02/05/1997 Età/25 Luogo di nascita SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) Cittadinanza / Italiana Via elsa morante 7, 71013 SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) Patente di guida / B / Automunito

ID/4980380 aggiornato al 09/05/22



mike_pompilio@hotmail.com



3331519771



michelepompilio.netlify.app

SOFT SKILL

Autonomia 8/10 Fiducia in se stessi 9/10 Flessibilità/Adattabilità 8/10 Resistenza allo stress 8/10 Capacità di pianificare e organizzare 10/10 Gestire le informazioni 8/1 Precisione/Attenzione ai dettagli 9/10 Apprendere in maniera continuativa 10/10 Conseguire obiettivi 9 Intraprendenza/Spirito d'iniziativa 7/10 Capacità comunicativa 7/10 Problem Solving 8/10 Team work 8/10 Leadership 7/10

CONOSCENZE LINGUISTICHE



LINGUA MADRE: Italiano









INGLESE BUONA

B2

C2

B2

B2 B2

COMPETENZE DIGITALI

Scheda per l'autovalutazione

Yeuropass Elaborazione delle informazioni Utente

Comunicazione Utente avanzato Creazione di Contenuti Utente avanzato Sicurezza Ute

Risoluzione dei problemi Utente avanzato

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO **CERCATO**

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: Sì/ Dottorato di ricerca

SETTORE ECONOMICO: 1. istruzione, formazione, ricerca e sviluppo / 2. informatica/elettronica /3. comunicazioni e telecomunicazioni

AREA PROFESSIONALE: 1. engineering e progettazione / 2. sistemi informativi, edp

PROVINCIA PREFERITA: 1. TORINO /2. BARI

ISTRUZIONE

LAUREA MAGISTRALE



2016 - 2019

TITOLO CERTIFICATO

SAN GIOVANNI ROTONDO

Politecnico di TORINO

Dipartimento di Automatica e Informatica

Corso di laurea magistrale in ingegneria informatica (computer engineering)

indirizzo: automation and intelligent cyber-physical systems LM-32 - Laurea Magistrale in Ingegneria informatica

Titolo della tesi: Design, Development, and Validation of a Wearable Haptic Thimble for Remote Palpation | Materia: Robotics | Relatore: Rizzo Alessandro, Prattichizzo Domenico | Parole chiave: aptica, robotica indossabile, palpazione remota,

telemedicina

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

studi: 2 anni

Votazione finale: 106/110

Data di conseguimento: 13/04/2022

LAUREA Politecnico di TORINO

Dipartimento di Automatica e Informatica

Ingegneria informatica

L-8 - Laurea in Ingegneria dell'informazione

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di

studi: 3 anni

Votazione finale: 96/110

Data di conseguimento: 26/09/2019

MATURITÀ TECNICA LUIGI DI MAGGIO, SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)

Voto Diploma: 100/100 Tipo Diploma: diploma italiano

CONOSCENZE LINGUISTICHE



DIPLOMA E CERTIFICATI

Inglese IELTS, British Council, 10 Nov 2018, Livello europeo B2



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION Elaborazione testi: (Avanzato) | Fogli elettronici: (Avanzato) |

Software di presentazione: (Base) | Suite da ufficio: (Avanzato) | Web

Browser: (Altamente specializzato)

SOFTWARE APPLICATIVI Utilizzo software CAD: (Intermedio)

PROGRAMMAZIONE Ambienti di sviluppo integrato (IDE): CLion (Avanzato), PyCharm

(Avanzato) | Linguaggi di Programmazione: C (Avanzato), C++ (Avanzato), Java (Avanzato), Python (Avanzato) | Linguaggi di markup: HTML (Intermedio) | Programmazione web: PHP

(Intermedio)

GESTIONE SISTEMI E RETI Architetture di rete: (Avanzato) | Sistemi Operativi: (Altamente

specializzato)

GESTIONE DATI Sistemi di gestione di database (DBMS): (Avanzato)

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE: Sì, in numero limitato DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO: No	
No	