



MICHELE DE ROSA

CURRICULUM VITAE



Nato il / 30/04/1998 Età / 23
Luogo di nascita / POMPEI (NA)
Cittadinanza / Italiana
VIA AQUINI 75, 80041 BOSCOREALE (NA)
VIA AQUINI 112, 80041 BOSCOREALE (NA)
ID/5373582 aggiornato al 08/11/21

✉ michele.derosa@yahoo.com

☎ +39 3397411512

SOFT SKILL

Autonomia 8/10
Fiducia in se stessi 8/10
Flessibilità/Adattabilità 7/10
Resistenza allo stress 7/10
Capacità di pianificare e organizzare 7/10
Gestire le informazioni 8/10
Precisione/Attenzione ai dettagli 6/10
Apprendere in maniera continuativa 8/10
Conseguire obiettivi 8/10
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa 7/10
Capacità comunicativa 8/10
Problem Solving 8/10
Team work 8/10
Leadership 6/10

CONOSCENZE LINGUISTICHE



INGLESE
DISCRETA B1 B1 B1 B1 B1

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: Si /
Laurea magistrale

PROVINCIA PREFERITA: 1. NAPOLI



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

operatore dell'help desk informatico

ACCENTURE

Servizi alle
aziende/consulenza
(NA)
09/2021 - 10/2021

Principali attività e responsabilità: Analista funzionale area SAP.
Ho svolto attività di help desk di 2° livello per una società distributrice di energia.

L'attività consisteva nella bonifica di dati che presentavano scarti dovuti a disallineamenti anagrafici ed errori derivanti da evolutive del software.

Competenze e obiettivi raggiunti: Nella risoluzione dei problemi ho dovuto utilizzare sistemi di gestione database come TOAD utilizzando linguaggi PL/SQL.

Ho migliorato le mie capacità di lavoro in team e nella gestione del tempo.

Assunto come: impiegato o intermedio -
consulenza/collaborazione | Area aziendale: sistemi informativi, edp

consulente informatico

3F&EDIN

Istruzione, formazione,
ricerca e sviluppo
(NA)
06/2021 - 10/2021

Principali attività e responsabilità: In questa esperienza mi sono formato per quanto riguarda lo sviluppo e la progettazione di Web Application con lo studio e la pratica attraverso le tecnologie di sviluppo lato front end con Angular e lato backend in ambito WEB mirate alla realizzazione di moduli SW WsRestful su tecnologia Java e con l'impiego del framework Spring 4.0.

Competenze e obiettivi raggiunti: Alla fine del percorso di formazione sono stato in grado di sviluppare Web Application con relativi database (SQL e NOSQL).

Consolidando e acquisendo competenze di sviluppando web application, utilizzando i framework Angular 9 e Springboot 4.0.

Assunto come: stagista/tirocinante - consulenza/collaborazione | Area aziendale: engineering e progettazione

supporto tecnico/Analyst

ELMETEL SRL

Informatica/elettronica
(NA)
03/2021 - 04/2021

Principali attività e responsabilità: Consulenza per la progettazione di un software ERP.

Tutor di aula per attività di help desk a supporto dei docenti e studenti nell'utilizzo delle attrezzature tecnologiche.

Competenze e obiettivi raggiunti: Con questa esperienza ho approfondito le mie competenze relative alla comunicazione: attraverso il supporto tecnico all'interno delle aule, ho implementato le capacità di

problem solving, di pianificazione e organizzazione del lavoro. Inoltre ho imparato le basi per la progettazione di un software gestionale grazie all'uso del software ODOO.

Assunto come: impiegato o intermedio -
consulenza/collaborazione | Area aziendale: customer service

Tirocinante

KINETON

Informatica/elettronica
(NA)
09/2020 - 02/2021

Principali attività e responsabilità: Progettazione e sviluppo di un modulo di supporto all'automazione di HTTP Proxy per la modifica di richieste e risposte dell'applicazione sotto test.

Sono stati usati script Python per l'automazione dei processi di HTTP Proxy.

Competenze e obiettivi raggiunti: Ho imparato come manipolare e usufruire delle funzionalità di un HTTP Proxy, come Charles Proxy e Mitmproxy.

Durante questo periodo ho migliorato le mie capacità di comunicazione e gestione del tempo.

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Durata in ore: 275 | Area aziendale: engineering e progettazione



ISTRUZIONE

LAUREA MAGISTRALE

2021 - 2023

STUDI IN CORSO



Università degli Studi di SALERNO

Dipartimento di Informatica

Corso di laurea magistrale in computer science

LM-18 - Laurea Magistrale in Informatica

Data presunta di conseguimento: 2023

LAUREA

2017 - 2021

TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di SALERNO

Dipartimento di Informatica

Informatica

L-31 - Laurea in Scienze e tecnologie informatiche

Titolo della tesi: PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI UN MODULO DI SUPPORTO ALL'AUTOMAZIONE DI HTTP PROXY E REVERSE PROXY | Materia: TIROCINIO | Relatore: GRAVINO CARMINE

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **91/110**

Data di conseguimento: 29/04/2021

MATURITÀ SCIENTIFICA

POGGIOMARINO

2017

Liceo Scientifico, opzione Scienze Applicate

L.S. POGGIOMARINO, POGGIOMARINO (NA)

Voto Diploma: **85/100**

Tipo Diploma: diploma italiano

Tipo Scuola: statale



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Avanzato) | **Fogli elettronici:** (Intermedio) |

Software di presentazione: (Intermedio) | **Suite da ufficio:** (Avanzato)

| **Web Browser:** (Avanzato)

PROGRAMMAZIONE

Ambienti di sviluppo integrato (IDE): Android Studio (Intermedio) |

Applicazioni Client/Server: Springboot 4.0 (Intermedio) | **Linguaggi**

di Programmazione: C (Intermedio), C++ (Intermedio), Java

(Intermedio), JavaScript (Intermedio), Python (Intermedio) |

Linguaggi di markup: CSS (Intermedio), HTML (Intermedio), JSON

(Base) | **Programmazione web:** Angular 9 (Intermedio), Node.js

(Intermedio) | **Sistemi di creazione di videogiochi:** Unity (Intermedio)

GESTIONE SISTEMI E RETI

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

GESTIONE DATI

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

MySQL (Intermedio)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Base)