



Rosario Napoli

INFORMAZIONI PERSONALI

Mi chiamo Rosario Napoli, un giovane laureato triennale in informatica con una forte passione per la tecnologia e l'innovazione.

Nato il [redacted] a Messina, ho dimostrato fin da giovanissimo un grande interesse per le nuove tecnologie e la programmazione.

Nel corso degli anni, ho sviluppato le mie competenze in vari linguaggi di programmazione, come Java, Python e C, attraverso la partecipazione a progetti personali e corsi di formazione specifici.

Oltre ad avere una solida formazione teorica, ho acquisito esperienze pratiche attraverso progetti svolti in ambito informatico. Grazie a queste esperienze, ho imparato a lavorare in team e a sviluppare soluzioni innovative per problemi complessi.

Sono una persona proattiva, che ama mettersi in gioco e cercare sempre nuove sfide. Sono in grado di adattarmi rapidamente a situazioni diverse e di trovare soluzioni efficaci a problemi complessi. Inoltre, sono dotato di ottime capacità comunicative e relazionali, che mi permettono di lavorare con facilità in team e di interagire con clienti e fornitori.

CERTIFICAZIONI

- British Institute Level C1 Certificate in ESOL International (C1 CEFR) in Inglese

COMPETENZE TECNICHE

Sono dotato di una vasta gamma di competenze tecniche, con una solida conoscenza di diversi linguaggi di programmazione, tra cui HTML, CSS, JavaScript, ReactJS, Python, Java e C. Inoltre, ho una buona comprensione dei principali pattern architetturali, che mi consente di sviluppare soluzioni tecnicamente solide e scalabili.

La mia conoscenza di HTML, CSS e JavaScript mi permette di creare pagine web interattive, responsive e ben strutturate. Inoltre, la mia esperienza con ReactJS mi consente di sviluppare applicazioni web moderne, utilizzando un approccio basato sui componenti, che aumenta l'efficienza e la manutenibilità del codice.

Inoltre, la mia esperienza con Python mi consente di sviluppare applicazioni software complesse, utilizzando una sintassi chiara e facile da leggere. La mia conoscenza di C, invece, mi permette di lavorare su progetti a basso livello, come applicazioni embedded, driver di dispositivo e software di sistema.

La mia conoscenza di questi pattern mi consente di separare efficacemente la logica di presentazione, di business e di accesso ai dati, rendendo il tuo codice più facilmente manutenibile e testabile.

Complessivamente, le mie competenze tecniche mi permettono di sviluppare soluzioni software sofisticate, adottando un approccio tecnico solido e orientato agli obiettivi, al fine di soddisfare le esigenze dei clienti.

ESPERIENZE FORMATIVE

09/2013 - 06/2018

Liceo Scientifico "Nicola Pizi" Palmi

Diploma di scuola secondaria di secondo grado
100/100 con Lode

11/09/2018 - 22/03/2022

Università Università degli Studi di Messina

Laurea Triennale in Informatica
110/110 e Lode con Menzione

ESPERIENZE PROFESSIONALI

04/2022-09/2022

Programmatore Web presso Tacosoft Srl, specializzato nello sviluppo di progetti Front-End con l'utilizzo di ReactJs, PHP per il Backend ed in particolare lo sviluppo di un gestionale B2B che permettesse la comunicazione tra diverse tipologie di fornitori, definendo: strutture di registrazione, accesso e sicurezza, interfaccia grafica ed utente, configurazione e manipolazione dei Database con i relativi Server associati, implementazione di algoritmi di scheduling, sicurezza ed automazione degli acquisti attraverso fasi di testing Server, DB e Client.

03/2022-04/2023

Sviluppo e manutenzione di Applicazioni Web e Mobile per attività commerciali situate nel territorio locale, in particolare dei gestionali per prenotazioni, con diversi layer di privilegio strutturati in ReactJs, PHP e DB di tipo SQL su Server Linux, con la relativa gestione degli indirizzi IP e DNS.

Tirocinio formativo presso IDS&Unitelm sui sistemi Single-Sign-On, in particolare l'implementazione di sistemi di autorizzazione basati su Applet e Servlet Java.

ALTRE COMPETENZE

- Sviluppo algoritmi di automazione, analisi e correzione, tramite i linguaggi Python, PHP e Java applicati a diversi contesti.
- Capacità di sviluppare collegamenti ed interazioni tra diverse tipologie di DB SQL (Mysql) e NOSQL (Neo4j, Cassandra e MongoDB)
- Utilizzo delle principali tecniche e strumenti per il versioning e gestione del codice (GitHub, Git ecc.)



**BRITISH INSTITUTES
EXAMINATION BOARD**

Issued by BRITISH INSTITUTES
Assessment in English
NOTIFICATION OF RESULTS

CANDIDATE: **ROSARIO NAPOLI**
DATE OF BIRTH: [REDACTED] PLACE OF BIRTH: **MESSINA**
EXAMINATION LEVEL: **BI Level C1 Certificate in ESOL International (C1 CEFR)**
EXAMINATION SESSION: **9 Feb 2022** EXAM NUMBER: **BIEB-0078566**

Final grade: PASS

Skill	Marks
Use of English	15.5 / 20
Reading	14 / 20
Writing	16 / 20
Listening	19 / 20
Speaking	16 / 20
TOTAL	80.5 / 100

This is an Official Notification of Result, showing the scores obtained by the candidate for each individual skill.
The overall mark is the sum of each individual skill. Certificates will be issued to successful candidates scoring between 60 and 100.
Candidates scoring below 59 do not receive a certificate.
This is an official document which specifies the final grade and the score of the singular skills.
British Institutes Examination Board examination results and authenticity can be verified online at: <http://bieb.britishinstitutes.org/genuine>