IRENE ALCORACI

CURRICULUM VITAE





Data di nascita / 27/10/2000 Età/23 Luogo di nascita / AGRIGENTO (AG) Cittadinanza / Italiana Via Pietro Nenni n 28, 92100 AGRIGENTO (AG)

Patente di guida/B

ID/5856485 aggiornato al 12/09/24

alcoraci44@gmail.com

4 +393711985110

irenealcoraci.github.io/...

CONOSCENZE LINGUISTICHE europass

LINGUA MADRE: Italiano











INGLESE DISCRETA

B1

COMPETENZE DIGITALI

DigComp

Alfabetizzazione su informazioni e dati

Comunicazione e collaborazione Utente

Creazione di contenuti digitali Utente

Sicurezza Utente autonomo

Risolvere problemi Utente avanzato

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: Sì Laurea magistrale

SETTORE ECONOMICO: 1. servizi alle aziende/consulenza / 2.

informatica/elettronica /3. comunicazioni e telecomunicazioni

AREA PROFESSIONALE: 1. engineering e progettazione / 2. logistica e supply chain / 3. organizzazione, pianificazione e controllo

PROVINCIA PREFERITA: 1. AGRIGENTO /2. **PALERMO**

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:

Sì, in numero limitato

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO: Sì, ma solo in Europa

Objettivo Professionale

Vorrei ricoprire dei ruoli che includano il lavoro di squadra e che mi permettano di utilizzare le conoscenze acquisite durante il corso di studi in ingegneria informatica perché sono uno persona che apprezza il gioco di squadra e la possibilità di imparare dai membri della squadra stessa



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

analista programmatrice SISTEMI INFORMATIVI

Informatica/elettronica (PA) 06/2024 - OGGI

Principali attività e responsabilità: Lavoro di gruppo con l'obbiettivo di sviluppare applicazione web

Competenze e obiettivi raggiunti: Lavoro di gruppo, collaborazione con i colleghi, sviluppo di applicazioni complesse

Assunto come: impiegato o intermedio - a tempo indeterminato | Area aziendale: produzione



ISTRUZIONE

2019 - 2023 TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di PALERMO Dipartimento di Ingegneria 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: 89/110

Data di conseguimento: 24/07/2023

MATURITÀ SCIENTIFICA

AGRIGENTO 2019

Liceo Scientifico

Liceo scientifico e delle scienze umane 'R. Politi', AGRIGENTO (AG)

Voto Diploma: 100/100 Tipo Diploma: diploma italiano

Tipo Scuola: statale



ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

2024

Academy Software Engineer

Forma.Temp

Il piano formativo è rivolto a figure professionali junior con competenze

di sviluppo 'base', allo scopo di completare e migliorare la loro preparazione di programmazione e parametrizzazione di ambienti complessi

Figura professionale in uscita: 'Software Engineer'. Le risorse in uscita del corso avranno il profilo 'Software

L'allievo al termine del corso avrà approfondito le basi di programmazione, sarà in grado di effettuare sviluppi mediocomplessi

utilizzando tutti gli strumenti analizzati durante il percorso formativo.

Durata: 2 mesi



COMPETENZE INFORMATICHE

PROGRAMMAZIONE

 $\textbf{Linguaggi di Programmazione:} \ (\texttt{Avanzato}) \ | \ \textbf{Programmazione web:}$

(Avanzato)

GESTIONE DATI

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



STUDI ED ESPERIENZE ALL'ESTERO

ITALIA

Iniziativa personale (Laboratorio di ingegneria del software)

Luogo: Palermo (ITALIA) | Lingua: Italiano | Durata: 6 (mesi) L'attività richiede la progettazione e lo sviluppo di un software di gestione integrata della produzione, stoccaggio e vendita di farmaci di un'azienda farmaceutica. I compiti richiesti sono stati:

- Creazione di una chiara e precisa documentazione
- Creazione di un prototipo di applicazione
- Test del prototipo
- Interazione con l'ipotetico cliente per la conoscenza e la verifica di funzionalità inerenti l'applicazione
- Lavoro in gruppo

ITALIA 2022 Iniziativa personale (Laboratorio di programmazione web e mobile)

Luogo: Palermo (ITALIA) | Lingua: Italiano | Durata: 12 (mesi) L'attività richiedeva la creazione di siti web lato front-end interattivi con l'utilizzo di framework quali Bootstrap e React e di linguaggi quali HTML, CSS, JavaScript e JQuery. I compiti richiesti sono stati:

- Creazione della struttura e dello stile del sito web
- Creazione di form di interazione con l'utente
- Garantire la responsiveness



ESAME DI STATO 12/07/2019

TITOLI DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

liceo scientifico

Provincia di Agrigento