



ABDUL REHMAN HAMID

Dottore in Ingegneria informatica

@ hamid.are159@gmail.com

3441496414

Carpi, Modena

dulre

LINGUE

Italiano: **Madrelingua**

Inglese: **Buono / B2**

Urdu: **Madrelingua**

PROGRAMMAZIONE

C++ C Bash Batch

C# Java Python

HTML CSS Javascript

.NET Framework QT Framework

ReactJS Django

Angular Opengl

ThreeJS OpenCV

Pandas Scipy Pytorch

PUNTI DI FORZA

Organizzazione

Passione

Disciplina

OBIETTIVO PROFESSIONALE

Mi interessa molto il campo dell'intelligenza artificiale (in particolare legato alla Computer Vision) quindi il mio sogno sarebbe poter lavorare in progetti riguardanti tali ambiti.

ISTRUZIONE

Laurea Magistrale In Ingegneria Informatica(in corso) | **Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA**

09 2019 – 07 2023

Modena, Italia

Laurea Triennale In Ingegneria Informatica | **Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA**

01 2015 – 04 2019

Modena, Italia

Diploma scuola superiore | **Liceo Scientifico Manfredo Fanti**

Carpi, Italia

ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Programmazione | **VisioSpot SRL**

05 2019 – 11 2019

Carpi, Italia

- **Principali attività e responsabilità:** Principalmente sviluppo e mantenimento software usando il framework .NET. I linguaggi di programmazione utilizzati erano VB .NET e C#. Altri linguaggi di programmazione come PHP, Javascript, CSS, HTML sono stati utilizzati per mantenere/modificare siti web.
- **Competenze e obiettivi raggiunti:** Una comprensione migliore delle seguenti tecnologie e linguaggi di programmazione: .NET WinForm; WPF; VB .NET; C#; PHP; Javascript; CSS; HTML.

Programmazione FULL STACK | **SIDESOFT SRL**

04 2019 – 05 2019

Reggio Emilia, Italia

- **Principali attività e responsabilità:** Una breve esperienza in cui ho potuto capire come funziona la programmazione Full Stack. Per quanto riguarda il back-end il linguaggio principalmente usato era il Java. Il front-end era gestito usando una moltitudine di linguaggi e framework.
- **Competenze e obiettivi raggiunti:** Migliore comprensione delle seguenti tecnologie, frameworks e linguaggi di programmazione: WildFly; Angular; Java; HTML; Javascript; CSS.

Programmazione Embedded | ESAUTOMOTION

📅 04 2023 -

📍 Carpi, Italia

- **Principali attività e responsabilità:** Programmazione C/C++ con framework QT per sviluppo di software cross-platform. Sviluppo di software per CN. Sviluppo software di collaudo schede embedded.
- **Competenze e obiettivi raggiunti:** Migliore comprensione delle seguenti tecnologie, frameworks e linguaggi di programmazione: C/C++, QT, Linux, Yocto.