MORRONE GUENDA

Anno di nascita : 21/09/2005 Domicilio : Rubiera(RE) 42 048

Via Emilia Ovest

Telefono: 347 053 1281
Email: guemorrone2109@gmail.com
Cittadinanza: Italiana
Sesso: F
Patente: No



Profilo professionale

Sono una persona tranquilla e capace di <u>relazionarmi</u> con gli altri.

Abituata a supportare attività di <u>volontariato</u>, come il Telefono Azzurro, un'associazione che promuove un rispetto totale dei diritti dei bambini e adolescenti, ho partecipato alle sue iniziative; tutt'oggi faccio attività di volontariato al Comune di Rubiera, insegnando le basi dell'informatica ai bambini delle Elementari e ai ragazzi delle Medie.

Sono affidabile e puntuale.

Mi piace imparare nuove nozioni e fare esperienze.

In passato ho praticato diversi <u>sport</u>, come: danza classica e moderna, nuoto, atletica, tennis, pallavolo, fitbox e adesso pratico palestra.

Capacità e competenze

Linguaggi di programmazione:

Linguaggi per la programmazione ad oggetti, come il C++ e Java, studio del design utilizzando Il pacchetto Adobe, elaborazione di siti utilizzando i linguaggi HTML, CSS, JavaScript, jQuery e PHP. Utilizzo poi SQL e phpMyAdmin per lavorare sui dati, la piattaforma Altervista e GitHub per lavorare online.

Programmo inoltre con Arduino, una piattaforma hardware.

Per finire utilizzo LibreOffice, o altri tipi di programmi, per la scrittura, le presentazioni e effettaure calcoli.

Sistemi Operativi :

Uso diversi tipi di Sistemi Operativi e, se non ne conosco uno, sono in grado di adattarmi velocemente.

Certificazioni:

Certificato per l'utilizzo di Linux base, ICDL Full standard e IT Security.

Attestati:

2 attestati WEP (Economia circolante e Curriculum in Inglese), Logichiamo (Comune di Rubiera), UniParma (programmazione) e School Maker Day (competizione).

Esperienza lavorative e professionali

Tutor informatico - Aprile 2022 / Ancora oggi - Comune di Rubiera (RE)

Ho collaborato con docenti per insegnare ai ragazzi, tra i 5 a i 14 anni, vari metodi di programmazione, come Scratch, HTML e CSS e come costruire piccoli circuiti, con Arduino e Raspberry. Sia al centro giovani che nella scuola Enrico Fermi di Rubiera.

Litokol Spa – Maggio 2023 / Giugno 2023 – Rubiera (RE)

Ho eseguito un mese di stage all'interno dell'azienda Litokol Spa, nell'ufficio Ricerca e Sviluppo, dove facevo parte del team IT e mi occupavo delle problematiche comuni aziendali, agendo sul campo.

School Maker Day (Hackaton) - Maggio 2019 / Maggio 2019 - Opificio Golinelli (BO)

Durante una competizione all'Opificio Golinelli, nella giornata dello School Maker Day (Hackaton), con il mio team abbiamo progettato da zero un elaborato adatto ai non vedenti, utile per orientarsi, vincendo così il titolo di primo posto.

Istruzione e formazione

Informatico e Telecomunicazioni - 2019/2024 - I.S.T. Blaise Bus Pascal (RE)

Frequento l'istituto Tecnico Informatico al Blaise Bus Pascal a Reggio Emilia (RE).

<u>Attività extra-curricolare</u>: Sono stata scelta per seguire un corso, all'università di Parma, per imparare il linguaggio di programmazione Python.

Portfolio

All'interno di questo sito, da me fatto, potrete trovare altre informazioni più recenti. **Tramite il sito :** guemorr.github.io

Competenze linguistiche

<u>Italiano :</u> Madrelingua <u>Inglese :</u> Livello scolastico (B2)