

INFORMAZIONI PERSONALI

Sciacca Matteo Filiberto

 Via Luigi Sturzo, 12, 96013 Carlentini (Italia)

 +39 391 343 3850

 email@matteosciacca.me

 www.matteosciacca.it

Sesso Maschile | Data di nascita 18/08/2000 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Webmaster

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

16/09/2014–alla data attuale

Perito informatico specializzato in telecomunicazioni

Istituto tecnico Archimede, Catania (Italia)

Generali

Matematica, lingua e letteratura italiana, lingua inglese, storia, scienze motorie e sportive.

Professional

Telecomunicazioni, tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni, sistemi e reti, gestione progetto e organizzazione d'impresa, informatica

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Diploma di studi in lingua inglese (B1)

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

-Ottime competenze comunicative e acquisite durante il progetto scolastico Students lab e gli anni scolastici.

Competenze organizzative e gestionali

- Buone competenze gestionali e organizzative acquisite durante il progetto scolastico Students lab.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

-Buona padronanza della suite per ufficio (elaborazione testi,foglio elettronico, software di presentazione, ricerche online)

-Buona padronanza nell'utilizzo dei sistemi operativi (Windows, macOS, Linux)

-Ottima conoscenza dei linguaggi di markup (HTML, CSS)

- Ottima conoscenza dei linguaggi di programmazione (PHP, JavaScript)
- Ottima conoscenza dei sistemi database (MySQL, MongoDB)
- Buona conoscenza dei programmi di progettazione e disegno (AutoCad)
- Buona conoscenza del programma di simulazione per creazione di topologie di rete (Cisco packet Tracer)
- Buona conoscenza del programma per la simulazione di circuiti elettronici (NI multisim)
- Competenze nella creazione e nel montaggio di circuiti elettronici

Patente di guida AM, A1, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificazioni Certificato Cisco IT Essentials

Certificazioni Certificato RLS (Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza)

Conferenze Partecipazione alla conferenza "Linux day" 2017/18, 2018/19.

Trattamento dei dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Riconoscimenti e premi

- Attestato di partecipazione stage formativo (Lentini - 6 Dicembre 2011) [Ballo di coppia]
- Gara nazionale open (Acireale - 22 Gennaio 2012) [Danza a squadre]: 1° posto
- Attestato di partecipazione campionati internazionali di giochi matematici (Siracusa - 16 Marzo 2013)
- Attestato di partecipazione gare regionali di robotica (Catania - 10 Marzo 2018)
- Attestato di partecipazione gare nazionali di robotica (Trento - da 11 a 14 Aprile 2018)