

Davide Zampieri

Studente di Informatica

Istruzione e formazione

20/01/1998

2020-oggi Laurea Magistrale in Ingegneria e scienze informatiche (LM-18), Università degli Studi di Verona, Verona.

Indirizzo: Strada le Grazie 15, 37134 Verona, Italia

Principali materie studiate: Intelligenza Artificiale, Progettazione e gestione di sistemi

software complessi, Sicurezza dei sistemi informatici

2017–2020 Laurea in Informatica (L-31), Università degli Studi di Verona, Verona, 109/110.

Indirizzo: Strada le Grazie 15, 37134 Verona, Italia

Principali materie studiate: Informatica, Sistemi di elaborazione delle informazioni, Analisi

matematica, Fisica sperimentale, Probabilità e statistica matematica, Algebra

2012–2017 **Diploma in Informatica**, ITIS G. Marconi, Verona, 85/100.

Indirizzo: P.le R. Guardini 1, 37138 Verona, Italia

Principali materie studiate: Informatica, Telecomunicazioni, Tecnologie e progettazione

di sistemi informatici e di telecomunicazioni, Sistemi e reti

Esperienze di lavoro/stage

04/07/2016 – **Stage scolastico**, *Steel&Graphics S.r.l*, Informatica e servizi.

28/07/2016 Indirizzo: Via Ca' Nova Zampieri 4/E, 37057 San Giovanni Lupatoto (VR), Italia

Principali attività: Sviluppo di un algoritmo per la conversione di misure da millimetri a

pollici e viceversa

15/06/2015 - Stage scolastico, Exor International S.p.a., Automazione industriale.

31/07/2015 Indirizzo: Via Monte Fiorino 9, 37057 San Giovanni Lupatoto (VR), Italia

Principali attività: Test e validazione software

Conoscenze linguistiche

Italiano Conoscenza madrelingua

Inglese Conoscenza lavorativa limitata Preliminary English Test (PET), CAMBRIDGE ESOL

2015, Livello europeo B1

Competenze informatiche

Office Elaborazione testi: Avanzato **Programma-** C/C++: *Specializzato* automation Fogli elettronici: Avanzato zione Java: Specializzato

Sw di presentazione: Avanzato Suite da ufficio: Avanzato

Web browser: Avanzato

Gestione di Architetture, amministrazione e Competenze Elaborazione delle informazioni:

sistemi, reti sicurezza di rete: Specializzato e dati Sistemi operativi: Specializzato

Macchine virtuali: Specializzato

Sistemi di gestione di database

(DBMS): Avanzato

Python: Specializzato

HTML/JS/CSS: Avanzato

digitali Avanzato

Comunicazione: Autonomo Creazione di contenuti: Avanzato

Sicurezza: Avanzato

Problem solving: Autonomo

Progetti e corsi

05/2020- Analisi Predittive di Serie Storiche, Elaborazione di segnali e immagini, Tesi di

06/2020 laurea triennale.

175 ore di tirocinio di formazione ed orientamento curriculare

Vedi progetto: https://github.com/zampierida98/forecasting

2016–2017 **TOR.MEC Academy**.

6 incontri per un progetto di Alternanza Scuola-Lavoro

Presso: Tor.mec Ambrosi S.r.l., Via Maestri del Lavoro 16, 37059 Zevio (VR), Italia

24/06/2016 Alternanza Scuola-Lavoro e Impresa Formativa Simulata: la sperimentazione

05/10/2016 dell'Istituto Marconi.

216 ore di interventi formativi suddivise in 80 ore di formazione in aula in orario extra

scolastico e 136 ore di stage in azienda

In collaborazione con: CIM & FORM S.r.l., Piazza Cittadella 22, 37122 Verona, Italia

Maggiori informazioni: https://bit.ly/3iswwKL

Vedi progetto: https://github.com/zampierida98/Converter

11/2014 - Master Information Technology.

12/2014 Percorso di orientamento promosso da COSP Verona

Presso: CAD It S.p.a., Via Torricelli 44/A, 37136 Verona, Italia

Certificazioni ICT

2014–2017 Cisco Networking Academy.

CCNA Routing and Switching: Introduction to Networks, v5.1

o IT Essentials, v5.0

Patente di guida

Patente B **Automunito** Sì

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 196 del 30 giugno 2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).