



Via J. F. Kennedy 7
37059 Zevio (VR)
Italia
☎ +39 338 167 1912
✉ zampieri.davide@outlook.com
📁 zampierida98.github.io
📌 zampierida98
🌐 zampierida98
📅 20/01/1998

Davide Zampieri

Studente di Informatica

Istruzione e formazione

- 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–
28/07/2016 **Stage scolastico**, *Steel&Graphics S.r.l.*, Informatica e servizi.
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–
31/07/2015 **Stage scolastico**, *Exor International S.p.a.*, Automazione industriale.
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 automation	Elaborazione testi: <i>Avanzato</i> Fogli elettronici: <i>Avanzato</i> Sw di presentazione: <i>Avanzato</i> Suite da ufficio: <i>Avanzato</i> Web browser: <i>Avanzato</i>	Programmazione	C/C++: <i>Specializzato</i> Java: <i>Specializzato</i> Python: <i>Specializzato</i> HTML/JS/CSS: <i>Avanzato</i>
Gestione di sistemi, reti e dati	Architetture, amministrazione e sicurezza di rete: <i>Specializzato</i> Sistemi operativi: <i>Specializzato</i> Macchine virtuali: <i>Specializzato</i> Sistemi di gestione di database (DBMS): <i>Avanzato</i>	Competenze digitali	Elaborazione delle informazioni: <i>Avanzato</i> Comunicazione: <i>Autonomo</i> Creazione di contenuti: <i>Avanzato</i> Sicurezza: <i>Avanzato</i> Problem solving: <i>Autonomo</i>

Progetti e corsi

- 05/2020–06/2020 **Analisi Predittive di Serie Storiche**, *Elaborazione di segnali e immagini*, Tesi di 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
- 24/06/2016–05/10/2016 **Alternanza Scuola-Lavoro e Impresa Formativa Simulata: la sperimentazione 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>
- 11/2014–12/2014 **Master Information Technology**.
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
◦ 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).