



DAVIDE SORDI

- DISPONIBILE DA SUBITO

Professione o settore | **INGEGNERIA INFORMATICA**
(COMPUTER ENGINEERING)



davi.sordi96@gmail.com



www.linkedin.com/in/sordinho



www.github.com/sordinho



www.sordinho.github.io



+39 347 858 9757



davisordi96



Gressan, fraz. Benaz 20, 11020,
Aosta, Italia



26-06-1996

NAZIONALITÀ ITALIANA

PROFILO

Laureato in Ingegneria Informatica presso il Politecnico di Torino.

Appassionato di tecnologia in generale e consapevole del ruolo sempre più primario assunto dall'informatica nella vita quotidiana, la sicurezza e lo sviluppo di software secondo precisi metodi si prefiggono quali obiettivi nonché fondamenti etici e lavorativi

CAPACITÀ E COMPETENZE

Capacità di teamworking e problem solving acquisite in ambito universitario attraverso lo sviluppo di progetti software e software + hardware.

L'esperienza universitaria mi ha consentito di perfezionare le conoscenze in vari ambiti tecnologici, quali cloud e ambienti di calcolo distribuiti oltre che a migliorare le mie capacità di problem solving e time management.

HOBBY: Ciclismo (MTB), Trekking in montagna, Gaming, Modellismo dinamico

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi Operativi: - Windows; Linux
Linguaggi di Programmazione: - Java, Kotlin, C, C++, JS, Python, HTML, CSS, PHP
Basi di Dati: - MySQL
- Oracle
VCS: - Git
- SVN
Big Data: - Spark, Hadoop
Altro: - Docker, JUnit, Arduino

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

- Patente B
- Disponibile a trasferire in Italia e all'estero.
Propensione alla mobilità.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

ToothPic

Tirocinio

Ottobre 2020 – Marzo 2021

ToothPic s.r.l.

Tirocinio finalizzato alla stesura della tesi di laurea magistrale. Progettazione e sviluppo di software JAVA, C++.

Omezzolli Soluzioni Assicurative

Stage

Luglio 2014 – Agosto 2014

Omezzolli Soluzioni Assicurative, Aosta, ITALIA.

Stage Estivo svolto presso la compagnia assicurativa. Principali attività svolte: Gestione mail aziendale, gestione foglio incassi e rimborsi, registro dei corrispettivi, gestione anagrafiche clienti, programmazione c++.

Tirocinio (stage)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE



2019 – 2021

- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica presso Politecnico di Torino
- Tesi: "Libreria di comunicazione tra OpenSSH ed autenticatore FIDO Bluetooth"
- Laurea conseguita in data 16/04/2021 con voto 105/110



2015 – 2019:

- Corso di Laurea di 1° Livello in Ingegneria Informatica presso Politecnico di Torino
- Laurea conseguita in data 15/03/2019 con voto 90/110

2010 – 2015

- Istituto tecnico commerciale e per geometri "Innocenzo Manzetti" (AO)
- Diploma di: Perito Industriale Informatico. Voto finale 87/100
Prova di francese, voto 8/10

CONOSCENZE LINGUISTICHE

ITALIANO: Madrelingua

	COMPRESIONE		ESPRESIONE		SCRITTURA
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZ. ORALE	PROD. ORALE	
INGLESE (*)	B2	B2	B2	B2	B2
FRANCESE	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2 – Utente Base; B1/B2 – Utente intermedio; C1/C2 – Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue:

<http://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/european-language-levels-cefr>

(*) Cambridge First Certificate in English (C) - from 2015 - score < 162 (ESOL)

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 GDPR 679/16.

Firma: