



ALBERTO HUGONIN

CURRICULUM VITAE



Data di nascita / 24/04/1998 Età / 28
Luogo di nascita / TORINO (TO)
Cittadinanza / Italiana
Via dei pini 31, 10071
BORGARO TORINESE (TO)
Patente di guida / B / Automunito
ID / 5635430 aggiornato al 19/05/26

✉ alberto@albertohugonin.it
☎ 3534998121
🌐 https://albertohugonin.it

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE BUONA B2 B2 B2 B2 B2

COMPETENZE DIGITALI

DigComp
Alfabetizzazione su informazioni e dati
Utente autonomo
Comunicazione e collaborazione **Utente avanzato**
Creazione di contenuti digitali **Utente avanzato**
Sicurezza **Utente avanzato**
Risolvere problemi **Utente avanzato**

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

SETTORE ECONOMICO: 1. informatica/elettronica / 2. comunicazioni e telecomunicazioni

AREA PROFESSIONALE: 1. engineering e progettazione

OCCUPAZIONE DESIDERATA:
Cloud / Network Engineer

PROVINCIA PREFERITA: 1. TORINO / 2. MILANO

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:
Sì, anche con trasferimenti di residenza

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:
Sì, anche in paesi extraeuropei

Obiettivo Professionale

Vorrei costruire il mio futuro professionale nel settore IT, in particolare nella gestione di sistemi Linux, infrastrutture cloud, reti, data center e automazione. Il mio obiettivo è crescere verso ruoli come Data Center Engineer, Network Engineer, Cloud Engineer o DevOps Engineer, applicando le competenze acquisite durante gli studi e sviluppando sempre maggiore autonomia e responsabilità nella gestione di infrastrutture informatiche complesse, affidabili e sicure.



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Supporto informatico ed elaborazione dati

ALBERTO HUGONIN

Servizi alle aziende/consulenza
BORGARO TORINESE (TO)
09/2019 - attuale

Principali attività e responsabilità: Attività autonoma di supporto informatico e operativo per processi d'ufficio, svolta principalmente in un contesto di consulenza finanziaria. Mi sono occupato della gestione e manutenzione di apparati informatici, dello sviluppo, manutenzione e aggiornamento di strumenti gestionali interni per la selezione di candidati, e dell'estrazione ed elaborazione continuativa di dati commerciali a supporto delle attività operative.
| Area aziendale: sistemi informativi, edp

Tecnico elettronico, reti e sistemi

ALBERTO HUGONIN

Informatica/elettronica
BORGARO TORINESE (TO)
09/2019 - attuale

Principali attività e responsabilità: Attività autonoma di riparazione, diagnostica e ricondizionamento di dispositivi elettronici non funzionanti, con successiva vendita a clienti privati in Italia e in Europa. Esecuzione di interventi di microsaldatura, rework SMD/BGA e diagnostica PCB. Configurazione e manutenzione di reti locali, ambienti virtualizzati con Proxmox, firewall, VPN, NAS e switch. Supporto tecnico occasionale su piccoli apparati industriali e realizzazione di semplici soluzioni di motorizzazione per mockup destinati a fiere ed esposizioni.
| Area aziendale: sistemi informativi, edp



ISTRUZIONE

LAUREA MAGISTRALE

2022 - 2026



Politecnico di Torino

Politecnico di TORINO

Dipartimento di Automatica e Informatica INGEGNERIA INFORMATICA (COMPUTER ENGINEERING)

LM-32 - Laurea Magistrale in Ingegneria informatica

Titolo della tesi: Privacy Dashboard: Integrating the Smartotum Home Automation System, Frontend Architecture, and CI/CD Pipeline | Relatore: ARDITO LUCA

Età al conseguimento del titolo: 27 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni

Votazione finale: **102/110**

Data di conseguimento: 27/03/2026

LAUREA

2017 - 2022

TITOLO CERTIFICATO



Politecnico di Torino

Politecnico di TORINO

Dipartimento di Automatica e Informatica INGEGNERIA INFORMATICA

L-8 - Laurea in Ingegneria dell'informazione

Età al conseguimento del titolo: 24 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **81/110**

Data di conseguimento: 15/06/2022



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Intermedio) | **Fogli elettronici:** (Intermedio) |
Software di presentazione: (Intermedio) | **Suite da ufficio:**
(Intermedio)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: C (Intermedio), Java (Intermedio),
JavaScript (Intermedio), Python (Intermedio), Rust (Intermedio) |
Programmazione web: (Avanzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Avanzato) | **Sistemi Operativi:** Linux (Avanzato),
Windows (Avanzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Intermedio)

SICUREZZA

rete virtuale privata (VPN): WireGuard (Intermedio)