



Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

INFORMAZIONI PERSONALI

DEDA ARLENZ

VIA ADIGE N. 7

ITALIANA

12/02/1995

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

12/2022 - LAVORO ATTUALE

Fonderia Casati S.P.A - Viale Belforte 209 Varese (VA)

Fonderia

Quality Control Engineer

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

05/2022 - 12/2022

Lamec S.R.L. - Via Dei Pellegrini 10 Bolladello (VA)

Azienda Metalmeccanica

Quality Control Engineer

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

09/2019 - 05/2022

Pucktechnik S.R.L. - Via Delle Industrie 9 Solbiate Arno (VA)

Azienda Metalmeccanica

Quality Control Engineer

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da - a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

09/2014 - 10/2017
Università degli studi Insubria Varese

Sicurezza, Ambiente e Qualità

INGEGNERIA PER LA SICUREZZA DEL LAVORO E DELL' AMBIENTE
Laurea Triennale

09/2009 - 07/2017
I.S.I.S. Newton Varese

Termoidraulico , Progettista

TECNICO DEI SISTEMI ENERGETICI
Istituto Tecnico

MADRELINGUA

ITALIANA / ALBANESE

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

B1 - BUONO

B1 - BUONO

B1 - BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Buone abilità di Problem Solving
- Attitudine al lavoro in gruppo
- Capacità di lavorare in autonomia
- Rispetto delle scadenze dei progetti
- Capacità di lavorare sotto stress
- Capacità di gestione del tempo
- Capacità di ascolto
- Predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti
- Buone capacità comunicative e relazionali

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Lettura disegno meccanico tecnico
- Programmazione macchina 3D di controllo Mitutoyo e DEA
- Analisi Micrografica, controllo agli RX, liquidi penetranti, prove di trazione e di durezza)
- Conoscenza delle tecniche di misurazione (strumentazione, tarature, analisi degli errori)
- Conoscenza degli standard qualitativi e capacità di gestione
- Gestione e monitoraggio procedure e processi aziendali
- Abilità di risoluzione di problemi tecnici
- Conoscenza del controllo statistico dei processi
- Buona conoscenza dei principali applicativi di windows, del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint) e di Seiketu (SAP)

PATENTE O PATENTI

B