



Fausto Sambrici

📍 Indirizzo:

✉ Indirizzo e-mail:

☎ Numero di telefono: (+39)

Sesso: Maschile Data di nascita: 22/02/1989 Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA LAVORATI- VA

[11/03/2021 – Attuale] **Programmatore PLC**

Euroelectronics s.r.l www.euroelectronics.it

Indirizzo: Via Brolo 58/A, 25075, Nave, Italia

Città: Nave

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: info@euroelectronics.it

Principali attività e responsabilità:

- Programmazione di PLC Siemens, Vipa per presse, lubrificatori, trince utilizzati nel settore della pressofusione di alluminio.
- Programmazione di centraline di sicurezza Wieland e Pilz per la gestione delle sicurezze delle macchine.

[04/01/2019 – 01/03/2021] **Programmatore PLC**

Norda s.p.a www.nordaspa.com

Indirizzo: Via delle Case Spare 103, 25124, Folzano, Italia

Città: Folzano

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: info@nordaspa.com

Principali attività e responsabilità:

- Programmazione PLC Siemens e assi Siemens per dispositivi transfer atti alla movimentazione dei pezzi sotto pressa.
- Produzione di pagine e pannelli scada per la supervisione del transfer, interfacciamento con presse di diverso tipo, cablatore delle suddette macchine.

[11/04/2016 – 07/01/2019] **Programmatore PLC**

Evolut s.p.a www.evolut.it

Indirizzo: Via Padana Superiore 111/A, 25045, Castegnato (BS), Italia

Città: Castegnato

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: info@evolut.it

Principali attività e responsabilità:

- Programmazione PLC di isole robotizzate, produzione di pagine e pannelli scada per la supervisione della cella, interfacciamento con diverse tipologie di macchine sia CNC, sia macchine metrologiche e di altro vario tipo.

[02/11/2015 – 27/03/2016] **Programmatore PLC**

Elgen s.r.l www.elgen.it

Indirizzo: Via del Pavione, 21, 25050, Albarello (BS), Italia

Città: Paderno Franciacorta

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: info@elgen.it

Principali attività e responsabilità:

- Assistenza a programmatore PLC senior, realizzazione di piccoli programmi PLC e di poche pagine di supervisore scada;
- Occupazione svolta negli ultimi mesi di studi mentre producevo la tesi di laurea magistrale;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[09/2003 – 07/2008] **Perito Industriale Capotecnico Specializzazione: Elettrotecnica e Automazione**

Istituto Tecnico "Benedetto Castelli" www.iiscastelli.gov.it

Indirizzo: Via Antonio Cantore, 25128, Brescia, Italia

Voto finale: 95/100

[12/09/2008 – 15/03/2016] **Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione Industriale**

Università degli Studi di Brescia Facoltà di Ingegneria didattica/corsi-di-laurea-triennale-e-magistrale/ingegneria <https://www.unibs.it/>

Indirizzo: Via Branze 38, 25123, Brescia, Italia

Voto finale: 100/110

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Gestione autonoma della posta e-mail | Social Network

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Organisational skills

- Buone competenze organizzative acquisite lavorando in team e svolgendo trasferte estere, italiane insieme ad altre persone e/o colleghi.

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI.

Communication and interpersonal skills

- Buone competenze comunicative acquisite durante le mie esperienze lavorative fin qui fatte e grazie anche alle trasferte lavorative.

JOB-RELATED SKILLS

Job-related skills

- Buona padronanza dell'uso di software per programmazione di PLC, scada soprattutto Siemens (Step7, Tia V14, TiaV15, winCC2008, winCC Advance per Tia) e qualcosa di Omron.
- Buona padronanza nell'uso del software samosPlan per la programmazione di centraline di sicurezza Wieland.
- Buona padronanza nell'uso del software PNOZmulti Configurator per la programmazione di centraline di sicurezza Pilz.
- Buona padronanza nella lettura di schemi elettrici e pneumatici.
- Piccole nozioni dell'uso del software Simotion Scout per la programmazione degli assi Siemens.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".