

## STEP.PIEMONTE SRL DI GERBOLE DI VOLVERA

Al lavoro alla Step.Piemonte, azienda innovativa con un clima familiare.



# SOFTWARE,

# PASSO DOPO PASSO

**UN'AZIENDA CHE SI OCCUPA DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE, OCCUPA VENTI PERSONE E HA CONQUISTATO LA FIDUCIA DI COLOSSI COME JAGUAR. E SE SI VUOLE CONTROLLARE LA PROPRIA CASA DAL CELLULARE, LA SOLUZIONE C'È**

Rivoli, 1992. Cosimo Venturiello, Daniele Bianco, Luigi Peverelli e Dario Ayassot decidono di unire le competenze maturate in decenni di esperienza nei settori dell'automazione industriale e degli impianti elettrici e danno vita alla "Step. Piemonte Srl". I quattro soci erano già dipendenti della "Primind", azienda che operava nel campo dell'automazione e che nel giugno del 1991 aveva interrotto l'attività. Perché il nome "Step"? «In inglese significa "passo" - risponde Dario Ayassot -, e nel software si lavora passo dopo passo».

Dopo oltre vent'anni di attività l'azienda, poi trasferitasi a Gerbole di Volvera (oggi impiega una ventina di dipendenti), è ancora guidata dai quattro fondatori del 1992, con Venturiello nelle vesti di presidente e amministratore delegato. All'interno degli uffici e dei reparti tecnici dello stabilimento di Gerbole si respira un'atmosfera positiva

e collaborativa: «La direzione aziendale è la stessa del 1992 - conferma Venturiello - e con i dipendenti si è instaurato un rapporto di fiducia reciproco. Questo legame si è fatto e si fa sentire sia durante i momenti positivi e di crescita, sia nei periodi più difficili». Un esempio? «In questi ultimi anni di crisi - risponde -, oltre a percorrere la strada dell'apertura verso nuovi mercati, sia i titolari che i dipendenti hanno dato il loro contributo, come in una famiglia: ognuno ha rinunciato a qualcosa per la salvezza di tutti».

### AUTOMAZIONE E ROBOT ANTROPOMORFI

Oggi Step.Piemonte opera in svariati settori, che spaziano da quello automobilistico a quello alimentare, da quello petrolchimico a quello energetico: «I nostri tecnici lavorano sia in Italia sia,

*sempre più spesso, all'estero - puntualizza il responsabile marketing, Daniele Bianco -. Questa scelta di apertura verso nuovi Paesi e nuovi mercati ha permesso di incrementare il fatturato e di rispondere con decisione alle scosse che la crisi ha dato, soprattutto qualche anno fa, ad alcuni dei nostri principali settori di attività, come quello automobilistico».*

Di cosa si occupa la Step.Piemonte, scendendo più nel dettaglio? «L'elenco delle attività e dei servizi si è ampliato e diversificato anno dopo anno - premette Luigi Peverelli, responsabile della comunicazione -: progettazione e integrazione dei sistemi degli impianti di automazione industriale, sviluppo di software, progetti hardware e fluidici, messa in servizio ed assistenza tecnica di Plc, ossia i controllori a logica programmabile per aziende come Siemens, Allen Bradley, Telemecanique e Omron».

Molto sviluppata anche la parte relativa alla robotica: «Curiamo la programmazione, la messa in servizio, i collaudi, gli avviamenti e l'assistenza tecnica di robot antropomorfi e cartesiani per realtà industriali come Comau, Kuka e Abb - aggiunge

Peverelli -, oltre allo sviluppo software e alla messa in servizio ed assistenza per sistemi di supervisione, rimontaggio e controllo dei processi produttivi di impianti di automazione industriale».

Il successo più grande nella vostra storia? «Direi la commessa di acquisizione dati su banchi di prova del motore Jaguar, avviata nel 2013 - risponde Peverelli -. È un lavoro che ha ampliato le nostre conoscenze e che ha assicurato la stabilità dell'occupazione per tutto il 2014».

## DALLE AZIENDE ALLE ABITAZIONI

Accanto al settore dell'automazione industriale, sin dalle origini la Step.Piemonte progetta e realizza impianti elettrici civili *ex novo*, ristrutturazione quelli esistenti, installa antifurti per abitazioni, uffici e negozi, progetta impianti di domotica, impianti tv singoli, centralizzati e a circuito chiuso e antenne.

Come si è trasformato il settore da quando la Step ha mosso i primi passi? «Le persone avvertono sempre più l'esigenza del controllo delle proprie case da remoto, sfruttando le potenzialità of-

*ferte dai cellulari o dai tablet - risponde Luigi Peverelli -. Anche come conseguenza della crisi, notiamo che è aumentata la sensibilità verso l'installazione di antifurti nelle proprie abitazioni».*

Per la domotica, che permette di migliorare la qualità di vita unendo tecnologia, informatica ed elettronica, i costi d'installazione sono ancora alti ma la percentuale di clienti che si orienta verso questa scelta è in crescita: «L'impianto elettrico si integra alla perfezione con la gestione e la sicurezza della casa da remoto - conferma Peverelli -, e oggi le persone, che trascorrono sempre meno tempo a casa, vogliono poter controllare in tempo reale la loro abitazione».

In questo settore, rispetto a quello industriale, la concorrenza è più forte: «È vero - riconosce Luigi Peverelli -, ma cerchiamo di affrontarla offrendo sempre il meglio. Migliore, tuttavia, non significa meno costoso. È inutile accettare un lavoro a basso costo sapendo già in partenza di non poter dare il risultato richiesto».

La Step.Piemonte preferisce percorrere un'altra strada: «Offriamo al cliente la nostra professionalità per raggiungere insieme lo scopo, proponendo soluzioni personalizzate e funzionali».



La sede a Gerbole di Volvera.

## Info

**RAGIONE SOCIALE:** Step.Piemonte Srl

**SEDE LEGALE E OPERATIVA:**

via Monviso 11, Gerbole di Volvera (To)

**TELEFONO:** 011 990.6088

**FAX:** 011 985.9008

**SITO INTERNET:** [www.step.piemonte.it](http://www.step.piemonte.it)

**E-MAIL:** [info@step.piemonte.it](mailto:info@step.piemonte.it)

**PRESIDENTE:** Cosimo Venturiello

**AMMINISTRATORE DELEGATO:**

Cosimo Venturiello

**RESPONSABILE MARKETING:** Daniele Bianco

**RESPONSABILE COMUNICAZIONE:** Luigi Peverelli

**DIPENDENTI E COLLABORATORI**

**A DIVERSO TITOLO:** 20