

Il caso della Rpe Solenoid Valves «Cresciuti con la tecnologia»

Elettrovalvole

L'azienda di Carbonate ha scelto di mettersi in discussione e investire nel digitale

— Che cosa può fare un'azienda che ha un prodotto capace di andare bene? Andare meglio ancora.

Al termine della mattina di confronto sull'industria 4.0, sono state illustrate due storie di impresa: una varesina, la Cobra diventata oggi Vodafone Automotive, e l'altra comasca. Quella della Rpe srl Solenoid valves, raccontata con entusiasmo da Florinda Ravazzani, in azienda con papà Giuliano (il fondatore) e il fratello Filippo.

La società di Carbonate -

nata nel 1972 e con un'altra sede in arrivo vicino all'attuale - produce elettrovalvole a livello internazionale, legate all'acqua e all'alimentare visto che serve il comparto delle macchine di caffè. Ha già saputo cambiare pelle e adattarsi, poiché fu fondata nel segno delle elettroserrature per passare alle elettrovalvole per piccoli elettrodomestici. I punti di forza - ha ricordato Florinda Ravazzani - sono le tecnologie sviluppate e l'evoluzione continua nel mondo delle certificazioni alimentari. Settanta dipendenti, 17 milioni di fatturato (per il 70% proveniente dall'estero), non per questo si è seduta sugli allori. Rpe Solenoid valves non ha temuto di mettersi in discussione quando si è presentato

qualcosa che non è solo uno slogan, bensì un'occasione: industria 4.0.

«C'era la voglia-bisogno - ha illustrato ancora Florinda - di ampliare la nostra visione di media impresa in evoluzione verso il mondo esterno, valutando un'innovazione tecnologica a 360 gradi. Una voglia-bisogno di miglioramento continuo, supportato dall'innovazione tecnologica». Così l'azienda ha voluto toccare con mano le prospettive di uno sviluppo innovativo, supportato dalla trasformazione digitale.

Di qui l'incontro con **ComoNext**, un anno fa, con il processo innescato per cambiare le tecnologie e le persone. Ci si è ispirati - ha detto Florinda Ravazzani, menzionando Bru-

ce Lee in una citazione a sua volta di Confucio - all'acqua, per la quale si lavora ogni giorno: bisogna essere capaci di cambiare come essa sa fare.



Filippo, Giuliano e Florinda Ravazzani



Peso:20%