Le valvole nell'industria 4.0

SCELTE D'ECCELLENZA E TIME MAGEMENT: STEFANO BONINO SPIEGA COME STA CAMBIANDO IL SETTORE E LE OPPORTUNITÀ

CHE LE TRASFORMAZIONI IN ATTO DETERMINANO

di Renato Ferretti

a chiave del successo risiede nella combinazione di attitudine al mantenimento di un elevato livello qualitativo, la costante ricerca e l'implementazione dei processi produttivi volta all'ottimizzazione dei tempi e dei costi; questo mix rende la nostra azienda agile, reattiva e pronta a rispondere e talvolta precorrere le sfide del mercato». Per quanto sintetica, l'affermazione di Stefano Bonino, alla guida della Valvole Hofmann insieme al fratello Giovanni, tocca tutti i punti che caratterizzano il mercato attuale delle valvole industriali. «Tutta la nostra storia aziendale è permeata dall'impegno nella ricerca di processi più prestazionali da applicare prevalentemente nel controllo dei fluidi industriali. La pluridecennale esperienza nel settore metalmeccanico (acquisita attraverso quattro generazioni dalla famiglia Bonino) e il know-how aziendale maturato permettono di seguire e gestire l'intera filiera produttiva, dalla progettazione all'assistenza; abbinando questi aspetti all'alto profilo professionale del personale tecnico, alla creatività e alla flessibilità aziendale, creiamo nel cliente la certezza di un'assistenza completa e puntuale». Innovazione, sicurezza e affidabilità sono componenti imprescindibili per l'impresa biellese. «Sono sicuramente delle caratteristiche indispensabili conferma Bonino - a cui adempiamo attraverso una rapida ed esaustiva analisi delle richieste del cliente con un'adeguata soluzione tecnica commerciale. Attraverso un costante e continuo investimento, sia nei soft-

Valvole Hofmann ha sede a Occhieppo Inferiore (Bi) - **www.valvolehofmann.com**



«Nel 2016 è stato sostituito un tornio verticale a carico automatico a giostra con un centro di lavoro a carico automatico (a mezzo antropomorfo) – continua Bonino – che permette un controllo del processo completo da remoto. Ad inizio 2017, invece, sono stati sostituiti alcuni magazzini automatici con altri di ultima generazione in grado di interfacciarsi con la rete aziendale e tramite app.

Sono scelte importanti che si inte-

INVESTIMENTO COSTANTE

Garantisce una grande rapidità, oltre che nell'evasione degli ordini, anche nell'analisi tecnica della richiesta di offerta





grano e migliorano le caratteristiche del servizio al cliente e della nostra produzione che ricordo si incentra su valvole di intercettazione e valvole di regolazione dei parametri di processo: temperatura, pressione, portata.

L'ottimizzazione dei processi attraverso tecnologie moderne e innovative, di cui parla Bonino, ha portato la società biellese a essere pronta alle grandi trasformazioni industriali in atto negli ultimi anni. «L'azienda andava già verso la quarta rivoluzione industriale prima ancora che si parlasse di Industria 4.0 e non intende fermarsi. Gli incentivi erogati dal governo in questo senso, quindi, non rappresentano il motivo dell'ammodernamento ma solo un effetto colla-

terale positivo, in quanto l'azienda avrebbe comunque portato a termine gli stessi investimenti. Uno degli obbiettivi fondamentali nel prossimo futuro sarà lo sviluppo di prodotti pienamente integrati e in grado di comunicare con ogni network aziendale».

«Il trend sembra portare all'utilizzo di valvole di maggiori dimensioni; la nostra percezione è che si presti anche maggiore attenzione all'ottimizzazione dei sistemi ricercando l'efficienza dei processi industriali; ciò si trasmette a noi come richiesta di perfezionamento dell'offerta tecnica. Il dimensionamento, la scelta dei materiali e della valvola devono essere fatti in maniera impeccabile: noi siamo pronti». •



L'IMPORTANZA DELL'EXPORT

Stefano Bonino, contitolare della Valvole Hofmann, si sofferma su un altro elemento decisivo per la società di Occhieppo Inferiore (Bi), e che ha permesso traguardi più che soddisfacenti dal punto di vista del business: l'export. «Esportiamo oltre il 40 per cento del fatturato – precisa Bonino –, di cui la metà circa verso paesi Ue e la restante metà verso paesi extra Ue. I paesi extra Ue sono Svizzera, Cina, Usa, America Latina, America Centrale, Hong Kong, Israele, India, Pakistan, Indonesia, Filippine, Singapore, Thailandia, Korea, Turchia, Vietnam. In particolar modo ci rivolgiamo a costruttori di macchinari, grandi impiantisti e distributori. Operiamo in diversi settori applicativi quali tessile, caldaie, scambiatori di calore, impianti di dosaggio, alimentare, petrolchimico, farmaceutico, distribuzione gas».