

Due domande ad Andrea Mayer di Trafag Italia

A SAVE - Mostra Convegno delle Soluzioni e Applicazioni Verticali di Automazione Strumentazione, Sensori, tenutasi il 23 e 24 ottobre a Veronafiere, abbiamo fatto una breve chiacchierata con Andrea Mayer - Responsabile commerciale - di Trafag Italia.



Trafag Italia è la filiale italiana di Trafag AG con sede in Svizzera specializzata ormai da più di mezzo secolo nella produzione di sensori di pressione, trasduttori di pressione, trasmettitori di pressione, pressostati, termostati, controllo densità gas, indicatori.

Con il logo Trafag Industrial Components viene estesa la gamma di prodotti includendo manometri e termometri, sonde di temperatura, sensori di livello: complementari ai prodotti originali Trafag e selezionati tra partner altamente qualificati, permettono di offrire al cliente un portafoglio in grado di soddisfare qualunque esigenza.

L'azienda distribuisce inoltre i misuratori di portata ELETTA ed è inoltre rivenditore E+E, specializzata in umidità, velocità dell'aria, CO2.

Cos'avete presentato durante il vostro intervento?

L'intervento è stato molto interessante in quanto c'era un buon pubblico - erano circa 40 i presenti al workshop - ed è stata una piacevole sorpresa. Abbiamo presentato la nostra nuova gamma di sensori digitali per la misura di pressione, temperatura e livello con display integrato, dove la particolarità è quella di avere l'operatore al centro delle operazioni e permettergli, tramite un semplice smartphone e una app, di parametrizzare il sensore ed avere un feedback immediato tramite un Datalogger integrato dei dati di processo.

La nostra gamma di sensori con il display prevede: misuratori di pressione – lavoriamo dal vuoto fino a 600 bar - con due diverse tecnologie: la tecnologia con sensore ceramico, per bassi campi di lavoro e per fluidi particolarmente aggressivi, in quanto abbiamo la possibilità di avere come parti a contatto l'acciaio inox AISI316 L, il duplex e il titanio. Il sensore a film sottile su acciaio ci permette di lavorare con pressioni più alte (massimo 600 bar FS) e dinamiche in quanto resistente a picchi di pressione.

Oltre alla gamma di pressione abbiamo la gamma che misura la temperatura, dove utilizziamo un sensore PT1000 per avere un'ottima risoluzione. Infine, per i sensori di livello utilizziamo delle catene Read con diverse classi di precisione. Andiamo da una classe di precisione di 5mm ad una di 20 mm e, anche in questo caso, con diverse possibilità di parti a contatto con il fluido - che vanno dall'acciaio inox 316 L, all'ottone e spansil, fino a materiali plastici come il PVC, PVDF e PP.

Come vi espanderete nei prossimi anni a livello commerciale?

Sicuramente la nostra intenzione è quella di raggiungere i nostri principali competitors come presenza sul territorio: nel Nord Italia siamo presenti con dei dipendenti diretti di Trafag Italia, ma vogliamo ampliare la nostra rete di agenti distributori nel Centro - Sud poiché siamo convinti che le opportunità di business che ci riguardano non siano ancora state approfondite pienamente.

Oltre a questo Trafag punterà molto sul discorso del Digital marketing per il 2020 e anche i budgets dedicati alle fiere sono stati ampliati in quanto parteciperemo a 4 fiere: sicuramente riconfermeremo la nostra presenza al SAVE a Verona in quanto siamo sempre molto soddisfatti dei feedback che riceviamo dai visitatori.



Per ulteriori informazioni consultare

www.trafagitalia.com

via Cremona, 1 c/o Tecnocity Altomilanese – 20025, Legnano
Tel. 0331592397