



Solutions for a world in motion

Cerro Maggiore, 24 maggio 2019

La tecnologia AUMA per la sicurezza degli impianti presentata ad IVS 2019

Il **gruppo AUMA**- leader mondiale nello sviluppo e nella produzione di attuatori elettrici, unità di controllo e riduttori per valvole industriali e organi di intercettazione in genere - ha partecipato alla terza edizione di IVS - Industrial Valve Summit, che si è svolta alla Fiera di Bergamo dal 22 al 23 maggio 2019.

Il contesto in cui opera AUMA, in particolare quello dell'oil&gas, è caratterizzato da un alto livello di rischio e richiede strumenti e sistemi di sicurezza affidabili e tecnologicamente avanzati che permettano di gestire efficacemente possibili situazioni di emergenza. La **gamma di attuatore a velocità variabile, SarvEx**, presentata in occasione di IVS, consente di rispondere efficacemente a queste esigenze. Infatti, l'accuratezza del positioning e il setpoint control ottimizzato incrementano in modo considerevole l'efficacia del controllo della posizione delle valvole, per esempio nei gasdotti. In particolare, i dispositivi SAVEx per operazioni di apertura e chiusura e SARVEx per operazioni di regolazione, combinati con unità di controllo intelligenti ACVEx, garantiscono il totale controllo della velocità del motore in ogni momento.

Un altro prodotto presentato a Bergamo è l'**unità fail safe FQM** per attuatori angolari AUMA. L'innovativa tecnologia progettata da AUMA assicura la movimentazione meccanica del dispositivo azionato fino alla posizione di sicurezza in caso di mancanza di energia elettrica, grazie all'utilizzo di un avanzato sistema a molle. Questa unità è stata pensata principalmente per l'automazione di valvole a farfalla e a sfera con angolo di rotazione fino a 90° e soddisfa le più elevate richieste di sicurezza di impianto.

*“Con l'obiettivo di ampliare i servizi a disposizione dei nostri clienti, e di rispondere attivamente alla grande trasformazione digitale in corso - dichiara **Andrea Villa**, Amministratore Delegato di AUMA Italiana - abbiamo presentato ai numerosi partecipanti della fiera la piattaforma interattiva AUMA Cloud. L'applicazione della piattaforma è disponibile per i principali browser e non necessita dell'installazione di un software, consente di raccogliere e valutare informazioni di processo provenienti dai dispositivi AC degli attuatori AUMA presenti in un impianto. Dispositivi e apparecchiature interconnesse per garantire la più elevata disponibilità di impianto.”*

Per informazioni: **Ufficio stampa AUMA Italiana**

MGP&Partners

Isabel Pepe: isabel.pepe@mgpcomunicazione.it - +39 347.4024821

AUMA ITALIANA Srl

Via delle Arnasche 6, 20023 Cerro Maggiore (MI)

Tel: +39 0331-51351 - Fax: +39 0331-517606

www.auma.it- info@uma.it