

Le novità F.Ili Giacomello a SPS Ipc Drives

 [Condividi](#)

[Mi piace 0](#)

[Tweet](#)

[Salva](#)

 [G+](#)

[Condividi](#)

Publicato il 18 aprile 2018

F.Ili Giacomello parteciperà a SPS Ipc Drives Italia, a Parma dal 22 al 24 maggio (padiglione 6 stand D072) dove presenterà tutte le sue gamme, con un'attenzione particolare a uno dei suoi prodotti di punta, i livelli certificati Atex.

I **livellostati** IEXD e CRXI sono costruiti in conformità alla direttiva Atex (94/9/CE) per essere utilizzati nel controllo di differenti livelli di un liquido all'interno di un generico serbatoio posto in un ambiente dove sia presente con continuità per lungo periodo un'atmosfera esplosiva, costituita da miscela con aria o sostanze infiammabili nella forma di gas, vapori o nebbie (zona 0 – rif. EN 60079-10).

I livellostati IEXD sono marcati II 1/2 G Ex d II C T6 ed offrono flessibilità nelle connessioni (a partire da 1" Gas), fino a 5 punti di controllo, possibilità di inserire un termostato o una PT100 Contatti S. P. S. T o S. P. D. T.

I livellostati CRXI sono marcati II 1/2 G Ex ia II C T5 Ga/Gb e grazie alla loro struttura possiedono caratteristiche quali l'indicazione costante e continua del livello con elevata precisione della ripetibilità, l'indicazione lineare del livello, indipendentemente dalla forma del serbatoio e dalla distanza tra indicatore di livello e pareti del serbatoio, l'indicazione a distanza della misura e possibilità di pilotaggio di controlli aggiuntivi, una precisione 12 mm. Possono essere utilizzati nei più svariati ambienti: oleodinamico, alimentare, chimico e in presenza di sostanze esplosive.

