


# Livellostati Atex F.Ili Giacomello alla SPS IPC Drives

 [Condividi](#)

[Mi piace 1](#)

[Tweet](#)

[Salva](#)

 [G+](#)

[Condividi](#)

*Publicato il 23 aprile 2018*

**F.Ili Giacomello** espone alla **SPS IPC Drives**, a Parma dal 22 al 24 maggio, portando tutte le proprie gamme di prodotto con particolare attenzione ai **livelli certificati Atex**. In particolare, i livellostati IEXD e CRXI sono costruiti in conformità alla direttiva Atex (94/9/CE) per il controllo di differenti livelli di un liquido all'interno di un generico serbatoio posto in ambiente che presenti con continuità o per un periodo prolungato un'**atmosfera esplosiva**.

I **livellostati IEXD** sono marcati EX II 1/2 G Ex d II C T6, e offrono elevata flessibilità nelle connessioni a partire da 1" Gas, la possibilità di avere fino a **cinque punti di controllo** e di inserire un termostato o una PT100. Sono disponibili contatti S.P.S.T. o S.P.D.T.



I dispositivi **CRXI** sono invece marcati EX II 1/2 G Ex ia II C T5 Ga/Gb, e garantiscono indicazione costante e continua del livello, con elevata precisione e ripetibilità. Consentono inoltre **indicazione lineare del livello**, a prescindere dalla forma del serbatoio e dalla distanza tra indicatore di livello e pareti del serbatoio. I CRXI permettono quindi **indicazione della misura a distanza**, e possibilità di pilotaggio di controlli aggiuntivi, precisione di 12 mm e possono essere utilizzati nei più svariati ambienti, quali oleodinamico, alimentare, chimico o comunque in presenza di sostanze esplosive.

F.Ili Giacomello sarà alla SPS IPC Drives di Parma al **padiglione 6, stand D072**.