

LVC: la nuova frontiera tecnologica degli indicatori di livello

La **F.Ili Giacomello**, propone sul mercato il nuovo indicatore di livello **LVC** che permette di controllare in ogni istante il livello del liquido in modo costante, chiaro e preciso.

Questo nuovo prodotto nasce dall'incontro di due fondamentali tecnologie di cui l'azienda è leader di settore: la **visualizzazione** e la **trasduzione** del livello.

Al tradizionale livello visivo è stato accoppiato un **raster**: ciò permette numerosi vantaggi tecnici, tra cui l'indicazione visiva in campo e a distanza (con l'impiego di un trasduttore 4-20 mA) della misura di livello e l'attivazione, mediante i sensori, di controlli aggiuntivi.

Numerose sono le **opzioni**:

- Differenti materiali polimerici utilizzabili;
- Possibilità di sensori multipli lungo l'altezza del livello
- Rubinetto d'interruzione del flusso del liquido dal serbatoio all'indicatore di livello
- Sensore di temperatura integrato nel corpo inferiore dell'indicatore di livello

È nato un nuovo bypass, più snello, polifunzionale ed economico.

