Chiamata CTG in reperibilità del 24-25/02/2024

**OGGETTO:** Ripristino funzionalità livello L707CO imp.1200/M e F967BCV imp.1200/0

* A seguito della chiamata del CTG siamo intervenuti per il ripristino del livello in oggetto in quanto esercizio sostiene che avendo effettuato la sondata e con un metro di misura, il livello rimane a zero. Effettuata una verifica sullo strumento dal quale non è emersa alcuna anomalia, i flussaggi risultano inseriti, la taratura risponde e l’allineamento è corretto. Si è provato a spegnere e riaccendere lo strumento si è portato a 4,8 mA. Da sondata effettuata al momento in realtà non è stata rilevata alcuna misura di livello, quindi si è optato di traslare il campo sullo strumento da 0 a 50 mmH20 in modo tale da allineare la misura di livello a quanto evidenziato dalla sondata effettuata.
* La valvola F967BCV è andata improvvisamente in chiusura; la stessa non risulta essere manovrabile in volantino, riscontrata parecchia presenza di acqua sul circuito pneumatico soprattutto all’interno del posizionatore; essendo necessario la presenza di ponteggio per raggiungere posizionatore e filtro riduttore, si è atteso l’arrivo dei ponteggisti e del valvolista. Si è dunque riscontrato che il relè di scarico sul posizionatore risulta guasto e la valvola non riesce a scaricare. Non è disponibile alcun ricambio in merito. Il problema principale evidenziato in altre circostanze è che il volantino non risulta manovrabile in quantosono presenti tubi e coibentazione che ne ostacolano la rotazione.Si è deciso in accordo con il CT e il CTG di lasciare la valvola in apertura come da necessità impianto.

Priolo Gargallo 24\_25/02/2024 Il tecnico strumentista

Garro L./Partesano V.