Chiamata CTG in reperibilità del 14/07/2020

**OGGETTO:** Ripristino funzionalità loop di regolazione su 07L003IC imp.700.

* A seguito della chiamata del CTG per il ripristino del loop di cui sopra, il capo turno ci informava delle difficoltà riscontrate sul loop di misura del livello come evidenziato dai trend a DCS, lo strumento di livello del D102 segnava il 70% mentre in realtà risultava essere vuoto, tuttavia nelle fasi di attesa del nostro arrivo lo stesso aveva ripreso a funzionare seppur in manuale. Trattandosi di un’apparecchiatura critica con condizioni di processo abbastanza delicate circa 50Bar di pressione e temperature elevate, prima di intercettare il livello in pressione per verificarne la taratura trattandosi di una grossa barra di torsione pneumatica, sarebbe stato necessario effettuarne anche la scoibentazione; per maggiore sicurezza ci è stata chiesta una verifica della strumentazione del loop di regolazione, abbiamo verificato il corretto funzionamento della valvola 07L003CV e del ricevitore 07L003T. Sono state effettuate per ben tre volte prove di riempimento e svuotamento del D102 ed è stata verificata la corispondenza tra la misura dell’ L003IC e quanto indicato dal klingler; in definitiva era presente una staratura del 10% e viste le condizioni precedentemente evidenziate, si è preferito non intervenire sul livello.

Abbiamo fornito assistenza durante le fasi di messa in automatico del loop di regolazione.

Priolo Gargallo 14/07/2020 Il tecnico strumentista

Metello Alfonso