

| | | |
|---|--|----------------------------|
| ELETTRA PRODUZIONE CET SERVOLA (TS) | SCHEDA DI MANUTENZIONE PER MISURATORE DI PORTATA ALLO STRAMAZZO | ANSALDO ENERGIA |
|---|--|----------------------------|

Ordine di Lavoro (OdL):

Inizio attività in data: 22/02/2014 alle ore: 11.00

Informazioni Generali:

| | |
|--------------------|---|
| COSTRUTTORE | ENDRESS HAUSER |
| MODELLO | FMU 861-R1B1A1 (trasmettitore), FDU 80-RG1A (sensore) |
| NUMERO SERIALE | 7VR0088EP40 (FMU), 7WD1255 (FDU) |
| DESCRIZIONE | Misura di Portata Acqua Circolazione allo Stramazzo |
| CODICE DI IMPIANTO | N71FT2766 |

RAPPORTO DI TARATURA

| Livello reale [m] simulato | Livello letto [m] V0H9 | Errore [%] | Portata ideale | Portata letta a DCS |
|-------------------------------|---------------------------|------------|----------------|------------------------|
| 0,000 | 0,02 | 0,28 | 0,000 | |
| 0,100 | 0,103 | 0,22 | 2714,598 | |
| 0,200 | 0,202 | 0,38 | 7718,869 | |
| 0,300 | 0,299 | 0,24 | 14176,330 | |
| 0,414 | 0,413 | 0,24 | 23000,000 | |

Il valore 0,414 è da considerarsi il valore di campo per la misura di livello

NOTE E/O ATTIVITA' SUPPLEMENTARI: Esiguita pulizia sensore

Firma Esecutore:



Firma Supervisore Strumentale:

