



ALLEGATO 15B
Certificato di taratura e messa in servizio del misuratore di portata

REPORT ANNUALE PER L'INVIO DEI DATI DI AUTOCONTROLLO (ANNO 2012)

***Autorizzazione Integrata Ambientale
(Decreto di AIA DVA-DEC-2010-0001003 del 28/12/2010)***



Documento di qualità Certificato di validazione gas di fiaccola

Nome Cliente: SASOL Italy Spa

Ordine interno GE Sensing : K00635

Modello: GF 868

Numero di serie: 723 E

Numero di tag: FT10500

Il flussimetro ad ultrasuoni per gas di fiaccola di GE Sensing è stato controllato funzionalmente il giorno :

04-mag-12

Questo certificato indica che il flussimetro ha superato i controlli ed è in specifica con i criteri stabiliti da GE Sensing e riportati nelle specifiche nel manuale.

Controlli eseguiti:

- Controllo flussimetro iniziale (as-found)
- Pulizia trasduttori
- Ispezione meccanica dei trasduttori
- Controllo del flussimetro in aria
- Calibrazione degli ingressi
- Calibrazione delle uscite
- Controllo della parte elettronica
- Controllo flussimetro finale (as-left)

Firma: 

Data: 4-5-2012

Prossima validazione:

04-mag-12



Certificato di Messa in Servizio

Nome Cliente: SASOL
Ordine Cliente : 11784SA_02
Ordine interno GE MCS: L00174
Modello: GF868
Numero di serie: GF2495E
Numero di tag: FT10506

Il flussimetro ad ultrasuoni per gas di fiaccola è stato installato e messo in servizio il giorno 31-05-12

Questo certificato indica che il flussimetro ha superato i controlli ed è in specifica con i criteri stabiliti da GE MCS e riportati nelle specifiche nel manuale.

Firma:

Data: 31-05-2012