



SCHEDA PROVA SISTEMI DI SICUREZZA **RIVELATORI DI ESPLOSIVITA' / TOSSICITA'**

IMPIANTO: 400
UNITA' DI COMANDO: PLC ALLEN BRADLEY
TX: A-ULTIMAX-XP-E-00-B-1-S-0-0-0-0-1-1-0-0
SENSORE: ULTIMA SERIE X MSA
CALIBRAZIONE: TOSSICITA' (H2S)
RANGE DI MISURA: 0-100 PPM
FREQUENZA TARATURA: SEMESTRALE

POS	SIGLA	VALORE DI SET		SERVIZIO
		LO ppm	HI ppm	
1	04-AT-1A-H2S	8	10	E106 LATO MARE
2	04-AT-1B-H2S	8	10	E106 LATO MARE
3	04-AT-2A-H2S	8	10	E105 LATO MARE
4	04-AT-2B-H2S	8	10	E105 LATO MARE
5	04-AT-3A-H2S	8	10	E105 LATO MONTE
6	04-AT-3B-H2S	8	10	E105 LATO MONTE
7	04-AT-4A-H2S	8	10	E106 LATO MONTE
8	04-AT-4B-H2S	8	10	E106 LATO MONTE
9	04-AT-5A-H2S	8	10	E404A LATO CT
10	04-AT-5B-H2S	8	10	E404A LATO CT
11	04-AT-6A-H2S	8	10	T102
12	04-AT-6B-H2S	8	10	T102
13	04-AT-7A-H2S	8	10	T101
14	04-AT-7B-H2S	8	10	T101
15	04-AT-8A-H2S	8	10	T101
16	04-AT-8B-H2S	8	10	T101
17	04-AT-9A-H2S	8	10	E404A - E404B
18	04-AT-9B-H2S	8	10	E404A - E404B
19	04-AT-10A-H2S	8	10	T151
20	04-AT-10B-H2S	8	10	T151

	ALLARME OTTICO S.Q.	ALLARME ACUSTICO S.Q.	ALLARME OTTICO LOCALE	ALLARME ACUSTICO LOCALE	CONC. MISCELA STD in ppm (H2S)	INTERVENTO SU LOGICA BLOCCHI	ALLARME ACUSTICO V.V.F.F.	ALLARME VISIVO V.V.F.F.	SOSTITUZIONE SENSORE	SOSTITUIZ. SCHEDA TRASMET.	SOSTITUZIONE SCHEDA RACK	TARATURA
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK		SI		SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK		SI		SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK		SI		SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI

PROVA DEL: 01/06/2013

RIF: ODC.N. 4300500202

Anomalie Ricontrate

04-AT-4A-H2S Display poco leggibile
 04-AT-2B-H2S Display poco leggibile
 04-AT-8A-H2S Display guasto

Note

Acquisizione segnale analogico e digitale al DCS
 04-AT-4A-H2S Sostituito display trasmettitore
 04-AT-2B-H2S Sostituito display trasmettitore
 04-AT-8A-H2S Sostituito display trasmettitore

Standard Utilizzato

BOMBOLA STANDARD

Componente H2S
 Quantità 21.0 ppm
 Fornitore AIR LIQUIDE
 Matr. 791683
 Scadenza 09.11.2013

ESECUTORE

CAPO REPARTO

OFSTRU ISAB



SCHEDA PROVA SISTEMI DI SICUREZZA **RIVELATORI DI ESPLOSIVITA' / TOSSICITA'**

IMPIANTO: 400
UNITA' DI COMANDO: PLC ALLEN BRADLEY
TX: A-ULTIMAX-XP-E-00-B-1-S-0-0-0-0-1-1-0-0
SENSORE: ULTIMA SERIE X MSA
CALIBRAZIONE: TOSSICITA' (H2S)
RANGE DI MISURA: 0-100 PPM
FREQUENZA TARATURA: SEMESTRALE

POS	SIGLA	VALORE DI SET		SERVIZIO
		LO ppm	HI ppm	
1	04-AT-11A-H2S	8	10	R401B
2	04-AT-11B-H2S	8	10	R401B
3	04-AT-12A-H2S	8	10	R401A
4	04-AT-12B-H2S	8	10	R401A
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

	ALLARME OTTICO S.Q.	ALLARME ACUSTICO S.Q.	ALLARME OTTICO LOCALE	ALLARME ACUSTICO LOCALE	CONC. MISCELA STD in ppm (H2S)	INTERVENTO SU LOGICA BLOCCHI	ALLARME ACUSTICO VV.F.F.	ALLARME VISIVO VV.F.F.	SOSTITUZIONE SENSORE	SOSTITUZ. SCHEDA TRASMET.	SOSTITUZIONE SCHEDA RACK	TARATURA
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI
	OK	OK	OK	OK	21.0	no	OK	OK				SI

PROVA DEL: 01/06/2013

RIF: ODC N. 4300500202

Anomalie Ricontrate

Standard Utilizzato

BOMBOLA STANDARD

ESECUTORE

Componente H2S

Quantità 21.0 ppm

CAPO REPARTO

Fornitore AIR LIQUIDE

Matr. 791683

OFSTRU ISAB

Scadenza 09.11.2013

Note

Acquisizione segnale analogico e digitale al DCS