



DISEGNI DI RIFERIMENTO

NUMERO	DESCRIZIONE
P-1434_LEY-0000-001	ALLEGATO 1.A.1.2.1-A - COROGRAFIA

- LEGENDA**
- **a** LIMITE CONCESSIONE ALFONSINE STOCCAGGIO
 - **b** AREE POZZO / CLUSTER
 - RECINZIONE POZZO / CLUSTER
 - FLOWLINE
 - ▨ FASCIA DI ASSERVIMENTO FLOWLINE
 - RECINZIONE NUOVA CENTRALE
 - - - PERIMETRO AREA CENTRALE
 - PUNTO DI CONSEGNA SRG
 - POZZI DA CHIUDERE MINERARIAMENTE
 - FASCIA DI RISPETTO - 5.000 m



CLUSTER							
N.IPOTESI	CAUSE INIZIATRICI	SCENARI INCIDENTALI	FREQUENZA (occ/a)	CONSEGUENZE			
				JET FIRE/POOL FIRE			
				Distanze (m) alle quali si raggiunge la soglia di irraggiamento (kW/m ²)			
				12,5	7	5	3
1	Rottura completa tubazioni di testa pozzo (tubazione 8")	JET FIRE Vento 2 m/s Vento 5 m/s	9,0*10 ⁻⁷	175	180	185	195

REV.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	DATA DATE	DIS. DRW'N	CONTR. CHK'D	APPROV. APPR'D
			DS	GR	GP
CAMPO STOCCAGGIO GAS DI ALFONSINE (RA) AREA CLUSTER B-D			COMMESSA JOB	70977	
MAPPA DELLE CONSEGUENZE - ANNESSO TECNICO 7			DIS. DRW'N	CONTR. CHK'D	APPROV. APPR'D
			DS	GR	GP
			DATA-DATE	Luglio 2013	
			SCALA PRINC. MAIN SCALE	1:2500	
			DIS. N. - DWG Nr.	70977-Fase2-Annesso tecnico 7-9di10	
			FOGLIO SHEET	9	DI 10
PROPRIETA' DELLA TRR S.r.l. OSIO SOTTO (BG). LE RIPRODUZIONI NON AUTORIZZATE SONO VIETATE. - Property of TRR S.r.l. Osio Sotto (BG) - Italy. Reproduction and divulgation forbidden			REV.	6	FORM SIZE
				1 2 3	A2
				4 5 6 7	