



LEGENDA

- 1 TUBO A SPESSORE MAGGIORATO FINO A 25.00 m MIN. OLTRE LA RECINZIONE
- 2 TUBO DI PROTEZIONE FINO A 3.00 m min. OLTRE LA RECINZIONE
- 3 ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- 4 APPARECCHI DI SFIATO POSIZIONATI A 25.00 m min. OLTRE LA RECINZIONE
- 5 CASSETTA A PIANTANA P.E. O ARMADIETTO PRESE DI CONTROLLO
- 6 PRESA SEGNALAZIONE FUGA GAS
- 7 DISTANZIATORI ISOLANTI A COLLARE

0	LUGLIO 07	EMISSIONE	SERAFINI	SABBATINI	LANNI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		COMMESSA 663310	UNITA' N. 10
MET. POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO DN 1200 (48") P=75 bar			DIS. N. LC-D-83321		
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI AUTOSTRADE			REVISIONE 0		
			FG. DI		
			SCALA		