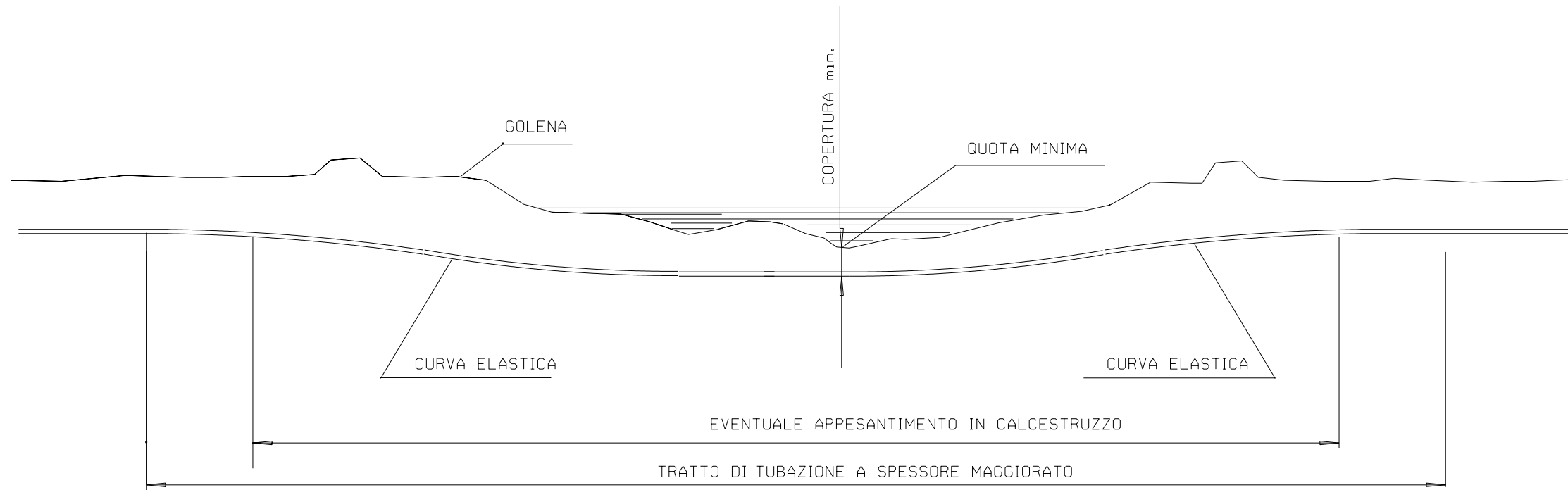


DISEGNI DI RIFERIMENTO	N.



#### CONDIZIONI DI PROGETTO

- TUBO A SPESSORE MAGGIORATO PER TUTTA LA LUNGHEZZA DELL'ATTRAVERSAMENTO.
- LA TUBAZIONE DOVRA' ESSERE APPESANTITA. IL TIPO E LA LUNGHEZZA DELL' APPESANTIMENTO SARA' DEFINITO DI VOLTA IN VOLTA
- L'APPESANTIMENTO SARA' TALE CHE IL PESO DELLA CONDOTTA VUOTA E APPESANTITA SIA SUPERIORE DEL 10% DELLA SPINTA IDROSTATICA RICEVUTA
- COPERTURA MINIMA M.2.00 SOPRA LA GENERATRICE SUPERIORE DELL'APPESANTIMENTO SALVO CHE IN ROCCIA O IN ALVEI RIVESTITI.

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	15/06/2004	Emissione	Mazzoli	Casati	Matteucci
		Proprietario	Progettista		
		<b>Snam Rete Gas</b>	<b>Snamprogetti</b>		
METANODOTTO: MASSAFRA - BICCARI DN 1200 (48") P 75 bar			COMM. 662100		
			INDICE	0	
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI FIUMI-TORRENTI E CANALI			SCALA		
			SOSTITUISCE IL SOSTITUITO DAL		