



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.

1	01/02/2012	MODIFICATO LOGO COMMITTENTE	RICCI	CASATI	SABBATINI
0	01/10/2004	EMISSIONE	LANNI	CASATI	LANNI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS		 Snamprogetti		COMMESSA 663000	UNITA' N. 000
METANODOTTO : FOLIGNO - SESTINO DN 1200 (48") P 75 bar			DIS. N. LC-D-83325		
			REVISIONE 1		
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI FIUMI-TORRENTI E CANALI			FG. DI		
			SCALA		