

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	1 16 /01 /2012 Modificato logo committente			Ricci	Sabbatini	Casati	
0	15 /02 /2005	D05 Emissione			Casati	Ricci	
REV.	DATA	DESCRIZIONE			VERIFICATO	APPROVATO	
SNAM RETE GAS Enl Snamprogetti				LC-D-83325			
METANODOTTO: SESTINO – MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar				сомм. 663100			
				INDICE 9 1			
ATTRAVERCAMENTO TIPO DI FILIMI TORRENTI				SCALA			
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI FIUMI-TORRENTI E CANALI					SOSTITUISCE IL SOSTITUITO DAL		

DISEGNI DI RIFERIMENTO