



DATI DI PROGETTO

SITUAZ. LAVORI

PISTA	DATA
SFILAMENTO	DATA
SALDATURA	DATA
SCAFO	DATA
POSA	DATA
RINTERRO	DATA
COLLAUDO	DATA

CONDOTTA DN	LUNGHEZZE SPESSORI	m.	4885,60 m
VALVOLE E GIUNTI DIELETRICI	DISTANZE PARZIALI	m.	16,1 mm
	DISTANZE PROGRESSIVE	m.	1274 m
		m.	536 m
		m.	964 m
		m.	4885,59

EMMISSIONE		LABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
Rev	DATA	DESCRIZIONE		COMMESSA		UNITA' PRG	
0	6/12/2006	Allac. Imp. ENI Div. R&M di Taranto DN 400 (16") P 75 bar		666000		PRG	
PROGETTISTA				Snamprogetti			
DISEGNO				LB-2B-81101			
REVISIONE				0			
PROFILO ALTIMETRICO				FG DI			
SCALA				1:10000			

DOCUMENTO DI PROPRIETA' Snam Rete Gas. LA SOCIETA' TUTELERA I PROPRI DIRITTI IN SEDE CIVILE E PENALE A TERMINI DI LEGGE.