TORRENTE CALDARO RIPRISTINO SPONDALE ---> Z -|----> Z CON SCOGLIERA IN MASSI IN PROGETTO CONDOTTA DN 650 (26") Sp. 11.1mm ----> Z L-40DN-03° 14'-VA 11.1 mm P-7DN-30° 00'-VB 11.1 mm ----> X P-7DN-30° 00'-VA 11.1 mm -----> H L-40DN-06° 49'-VA 11.1 mm N. 3 TUBI DIPROTEZIONE PORTACAVO IN FERRO CON DISTANZIATORI ISOLANTI DN 100 (4") Sp. 4.0 L= 58.00 m

SEZIONE A - B scala 1:200

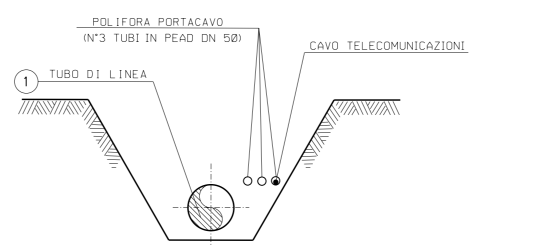
TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

- Tubo di acciaio GRADO L415 MB DN 650 (26") De 660.0 mm
 Sp. DILINEA E MAGGIORATO Sp 11.1 mm costruito secondo tab. GASD A 01.01.20 u.e. rivestimento in Polietilene Sp 2.50 mm
- Distanziatori isolanti a collare con fissaggio ad incastro costruiti secondo tab. GASD A.09.01.06 u.e.

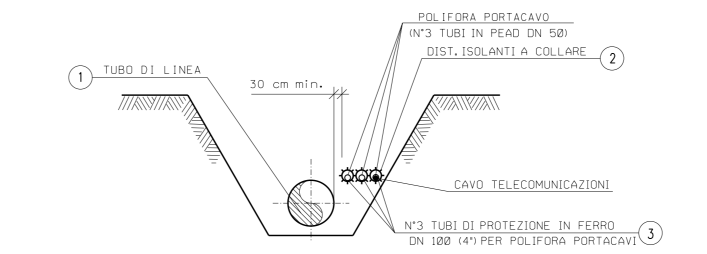
tubo protezione portacavi DN 100 (4'') anelli

Tubo diprotezione in ferro DN 100 (4") Sp. 4.0 mm per polifora portacavi 174.00 m

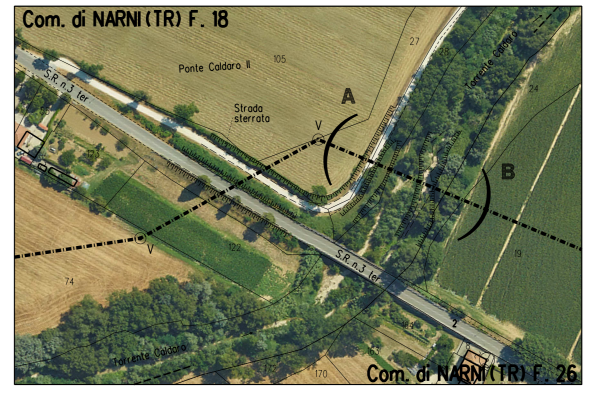
n. 87



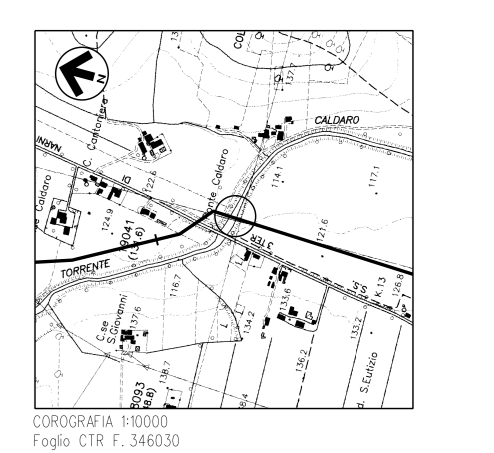
SEZIONE Z-Z (SCAVO A CIELO APERTO)



SEZIONE H-H (SCAVO A CIELO APERTO)



STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000 Comune diNARNI(TR) - Fg. 18, 26



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

								TUTELI
								TA' TL
								SOCIET
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERME	D.SANTINI	G AIUDI		A SPADACINI	. ل	
0	22/11/2019	EMISSIONE PER COMMENTI			G.AI	UDI	A SPADACINI	ပ္ပိ
Rev	DATA		DESCRIZIONE	ELABORATO	ELABORATO VERIFICATO		APPROVATO	-
			PROGETTISTA	COMMESSA		JNITA'	a a	
snam V///V			Rif. TFM: 011-PJM1-005-11-DT-6E-5539	NR/1909	93		11	A' Snam
RIFACIMENTO MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE					DIS. N. 11-DT-6E-5539			
DN 650 (26"), DP 75 bar					revisione 1			O DI PROPRIET
KP 80+224 10° ATTRAVERSAMENTO TORRENTE CALDARO						DI	1	UMENTO
					CCALA			