

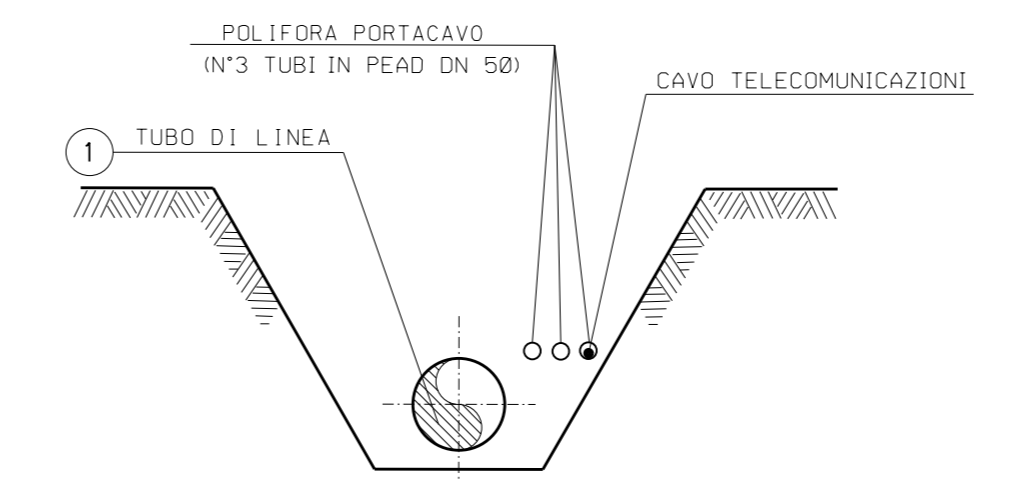
SEZIONE A - B scala 1:200

TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

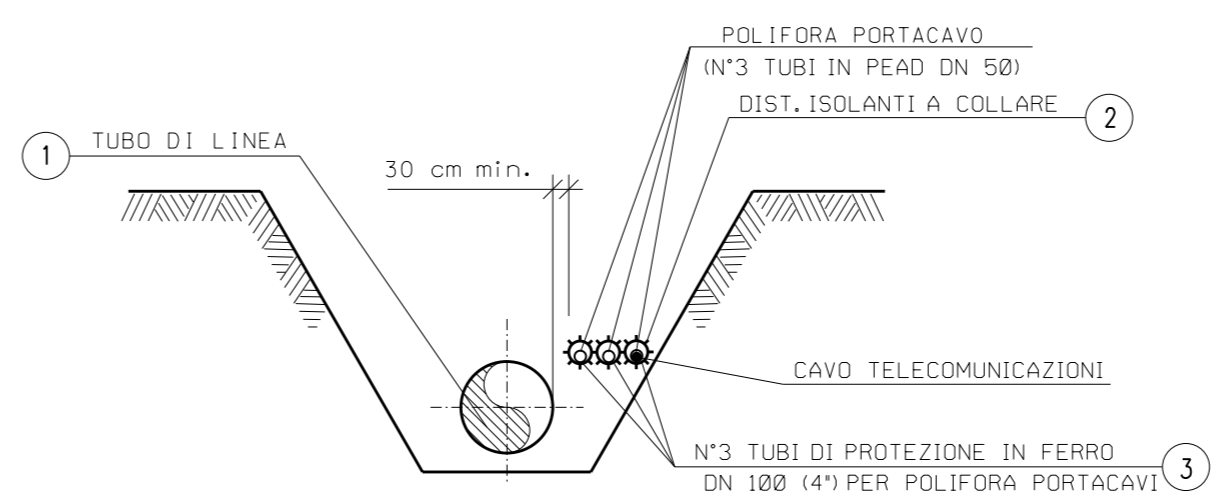
- ① Tubo d'acciaio GRADO L415 MB DN 650 (26'') De 660.0 mm
Sp. DI LINEA E MAGGIORATO Sp 11.1 mm costruito secondo tab. GASD A 01.01.20 u.e.
rivestimento in Polietilene Sp 2.50 mm
- ② Distanziatori isolanti collare con fissaggio ad incastro
costruiti secondo tab. GASD A.09.01.06 u.e.
tubo protezione portacavi DN 100 (4'')
onelli
- ③ Tubo di protezione in ferro DN 100 (4'') Sp. 4.0 mm per polifora portacavi

n. 87

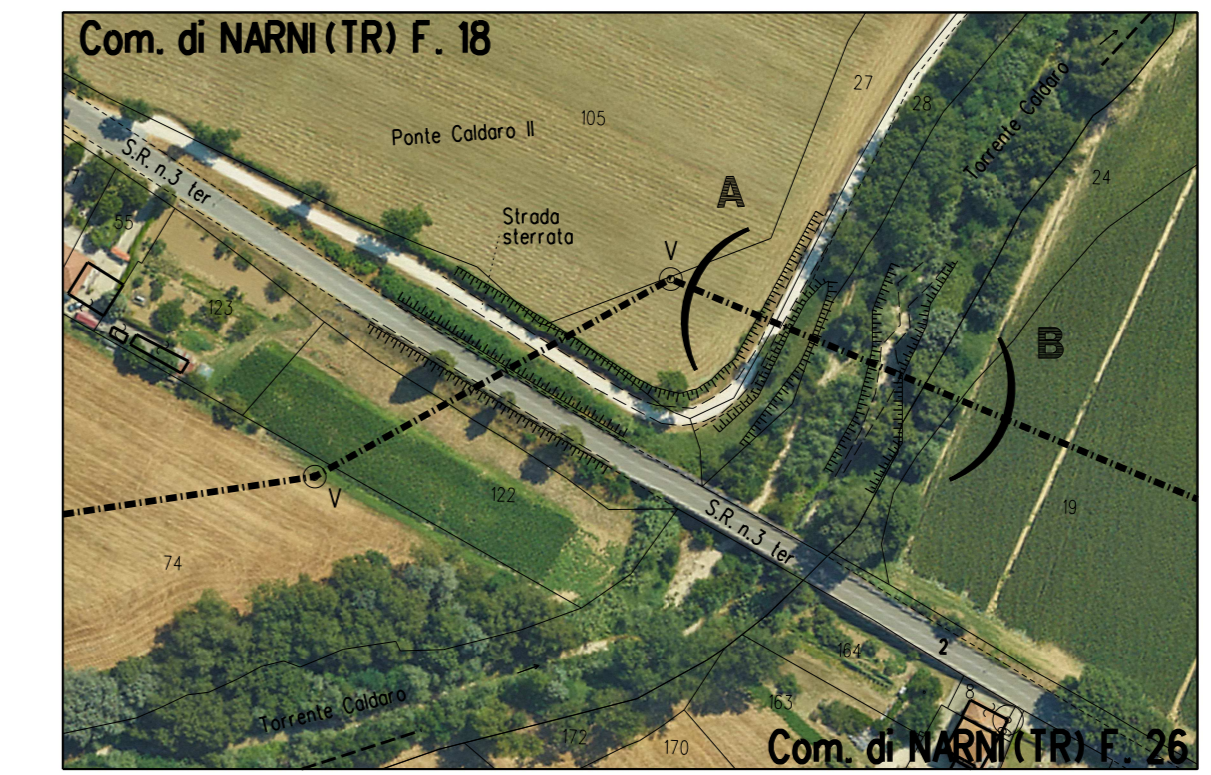
174.00 m



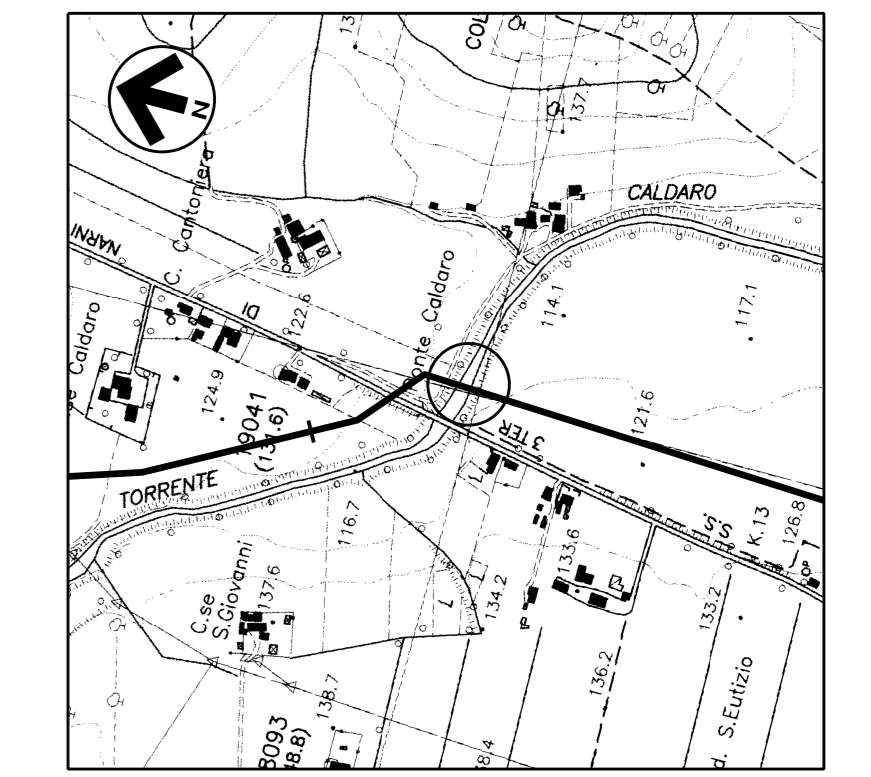
SEZIONE Z-Z (SCAVO A CIELO APERTO)



SEZIONE H-H (SCAVO A CIELO APERTO)



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



COROGRAFIA 1:10000
Foglio CTR F. 346030

Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	D SANTINI	G AIUDI	A SPADACINI
0	22/11/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	A FRATTINI	G AIUDI	A SPADACINI
PROGETTISTA snam techfem Rif. TFM: 011-PJM1-005-11-DT-6E-5539			COMMESSA NR/19093	UNITA' 11	
RIFACIMENTO MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26''), DP 75 bar			DIS. N. 11-DT-6E-5539	REVISIONE 1	
KP 80+224 10° ATTRAVERSAMENTO TORRENTE CALDARO			FG 1 DI 1	SCALA 1:200	