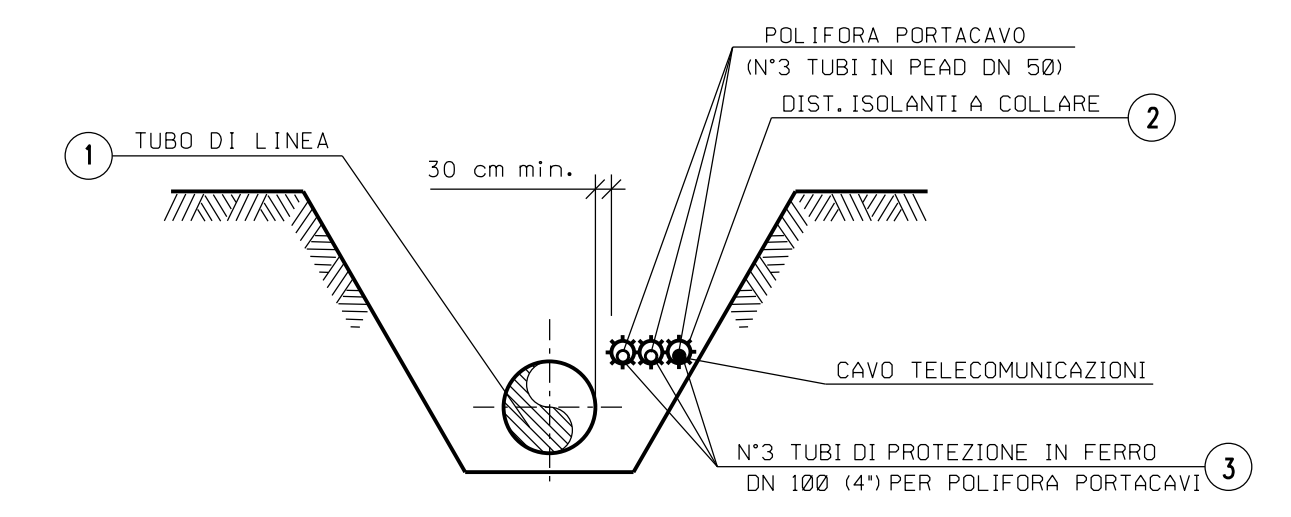
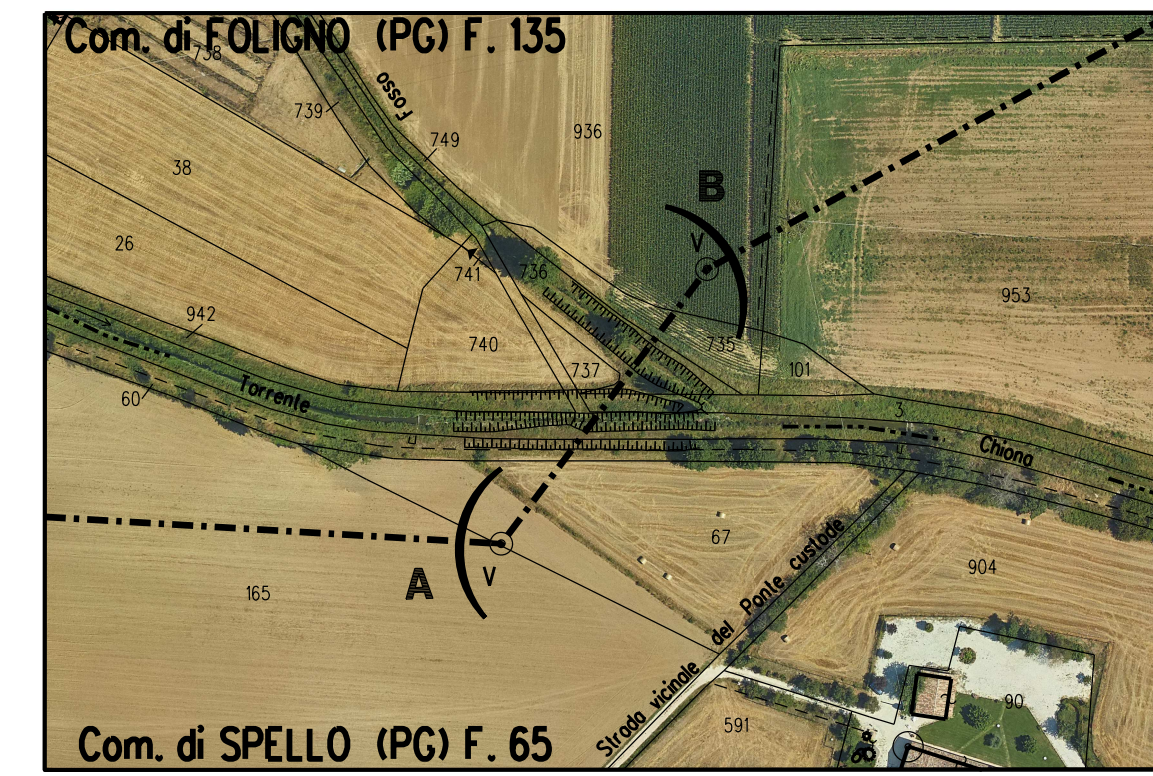
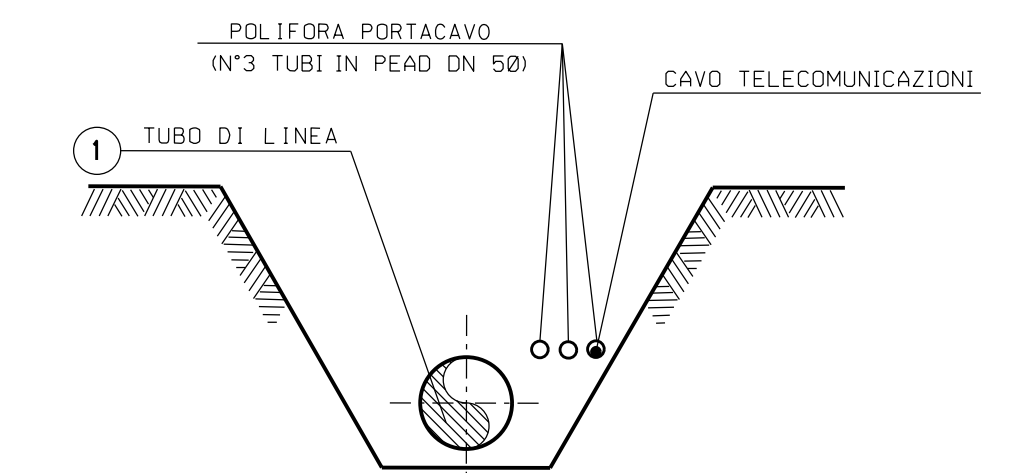


TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

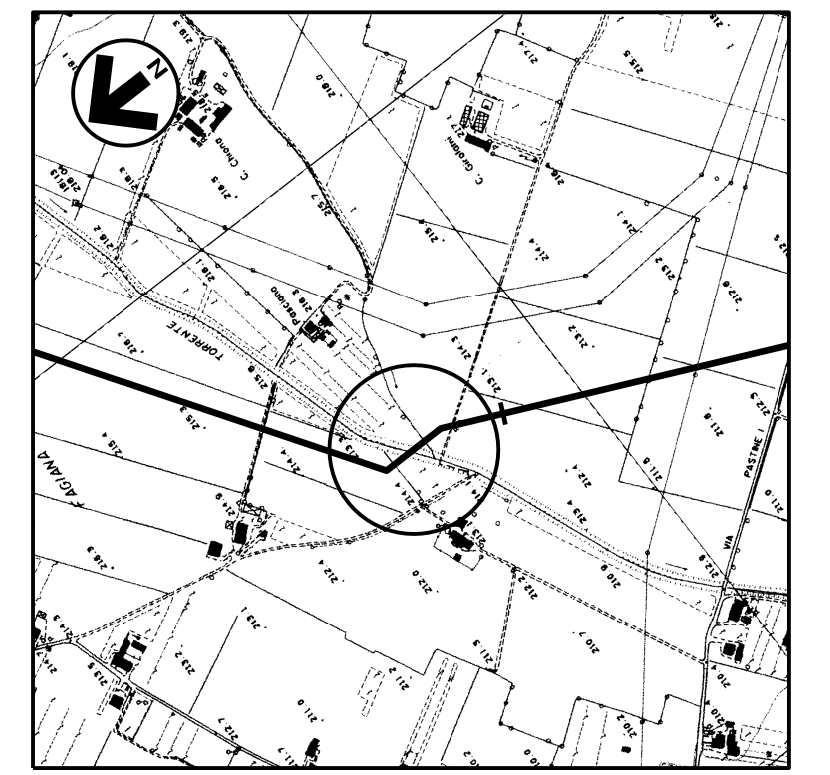
- ① Tubo d'acciaio GRADO L415 MB DN 650 (26") De 660.0 mm Sp. DI LINEA E MAGGIORATO Sp 11.1 mm costruito secondo tab. GASD A 01.01.20 u.e. rivestimento in Polietilene Sp 2.50 mm
- ⑥ Distanziatori isolanti collare con fissaggio ad incastro costruiti secondo tab. GASD A.09.01.06 u.e. tubo protezione portacavi DN 100 (4") n.117
- ⑦ Tubo di protezione in ferro DN 100 (4") Sp. 4.0 mm per polifora portacavi 234.00 m



SEZIONE H-H (SCAVO A CIELO APERTO)



STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000  
Comune di FOLIGNO (PG) F. 135  
Comune di SPELLO (PG) F. 65



COROGRAFIA 1:10000  
Foglio CTR F. 323040, 324010

Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	E TATANI	G AIUDI	A SPADACINI
0	22/11/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	E TATANI	G AIUDI	A SPADACINI

	<b>PROGETTISTA</b>  Rif. TFM: 011-PJM1-005-11-DT-6E-5512	COMMESSA	UNITA'
		NR/19093	11
<b>RIFACIMENTO MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar</b>		DIS N	11-DT-6E-5512
		REVISIONE	1
<b>KP 24+858 2° ATTRAVERSAMENTO TORRENTE CHIONA</b>		FG	1 DI 1
		SCALA	1:200