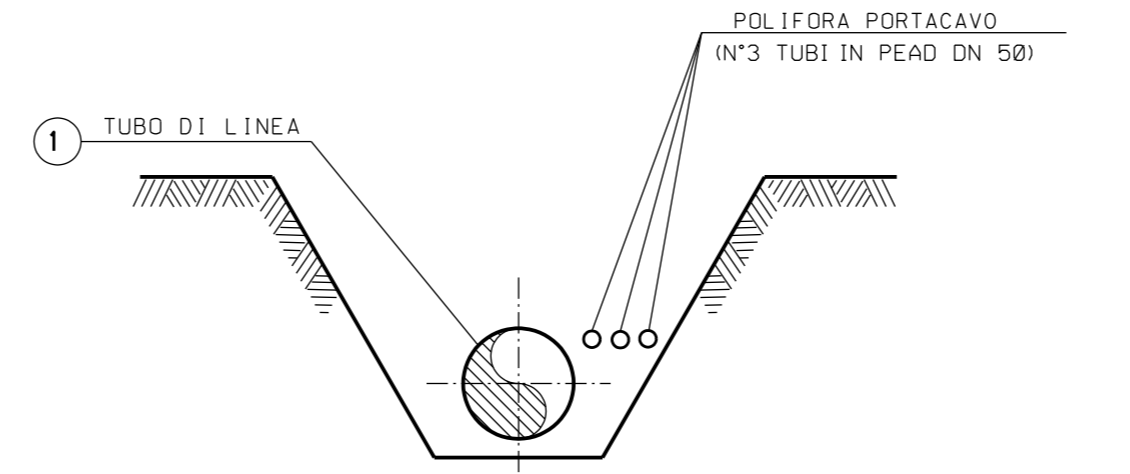


NOTA 1
PRIMA DI PROCEDERE CON L'ESECUZIONE DEGLI SCAVI DEL METANODOTTO E' NECESSARIO ACCERTARE L'ESATTA UBICAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DI TUTTI I SERVIZI INTERRATI INTERFERENTI
L'INDAGINE ANDRA' SVOLTA MEDIANTE L'ESECUZIONE DI SAGGI A MANO ED ALLA PRESENZA DI RAPPRESENTANTI DELL'ENTE PROPRIETARIO

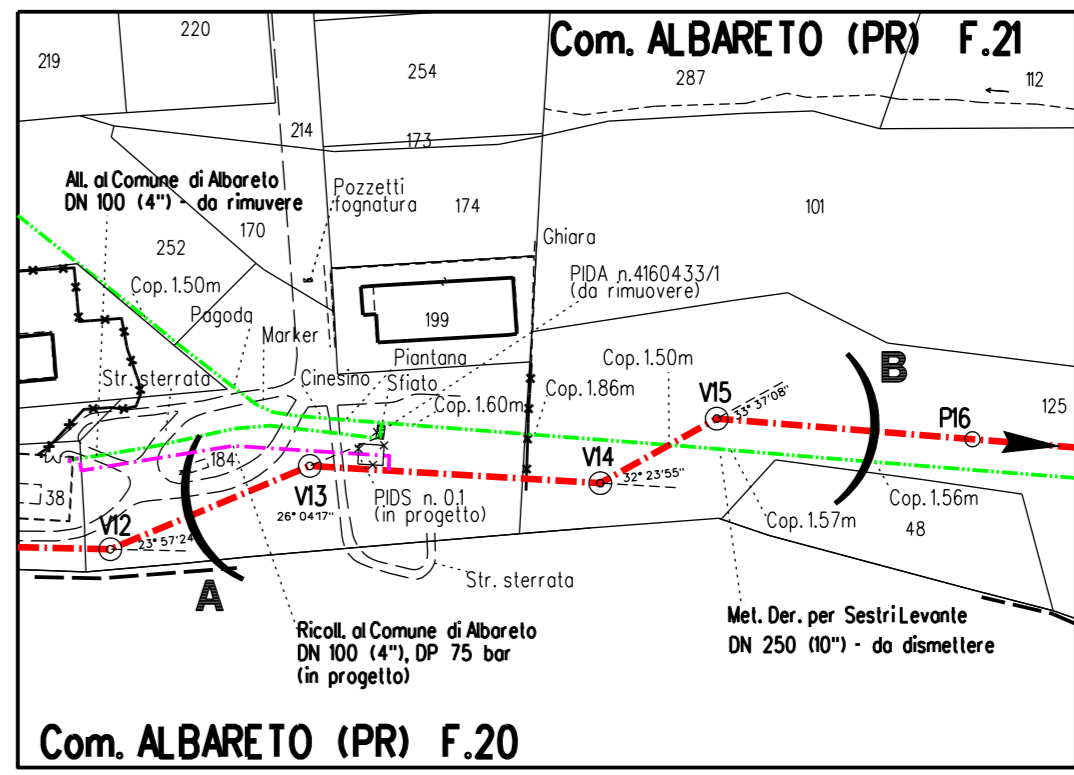
SEZIONE A - B scala 1:200

TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

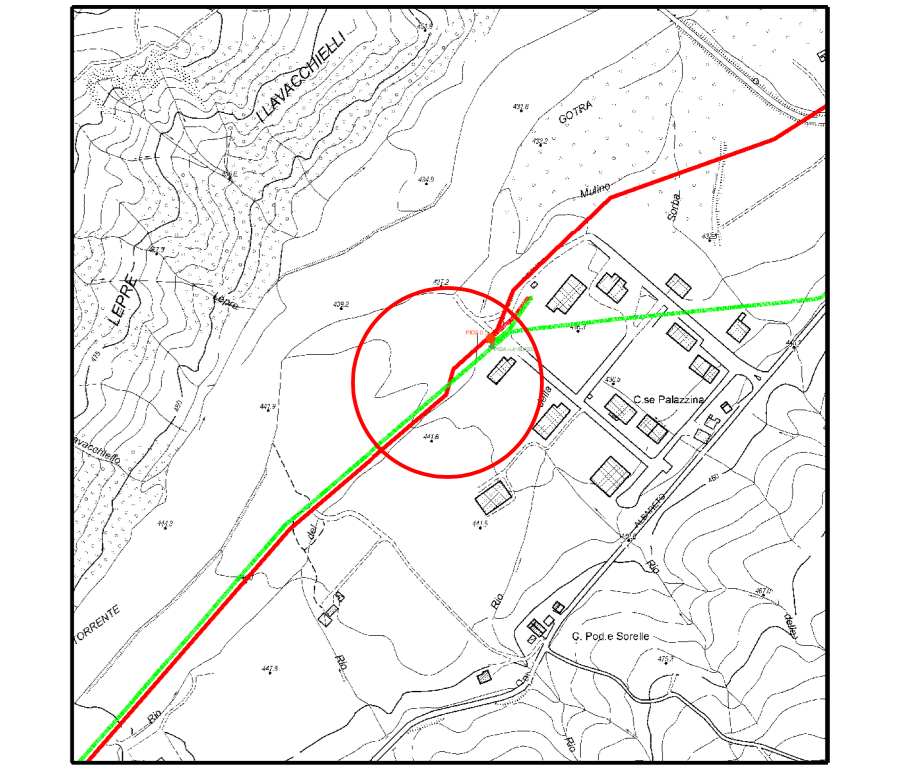
- ① Tubo d'acciaio L360 NB/MB DN 400 (UNI-EN) De 406.4 mm Spess. 11.1mm secondo tab. GASD A.01.01.15 rivestimento in Polietilene Sp. 2.5
- ⑥ Distanziatori isolanti collare con fissaggio ad incastro tubo di linea DN 400 (16") onelli



SEZIONE Z-Z (SCAVO A CIELO APERTO)



STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000
COMUNE DI ALBARETO (PR) F. 20 - F. 21



COROGRAFIA 1:10000
CTR 216092

0	Febbraio 2023	Emissione	Tarini	Sciocci	Palozzo
INDICE	DATA	REVISIONI	DISSEG.	CONTR.	APPROV.
Proprietario	snam	Progettista	SAIPEM	COMM. SNAM NR/20045 COD. TECNICO	Fg. 1 di 1
Metanodotto: RIFACIMENTO MET. DER. PER SESTRI LEVANTE DN 400 (16") - DP 75 bar ED OPERE CONNESSE 1° Tratto			Dis. SNAM n.: DIS-AT-7E-11112 Dis. SAIPEM n.: LC-7E-81112		
Abareto - Varese Ligure Progetto di Fattibilità Tecnico Economica			Comm. Saipem 023113-190A		
Attraversamento: Met. Der. per Sestri Levante DN 250 (10") da porre fuori esercizio			Scala 1:200		
INDICE	0				

Prog. attraversamento: Km 0,705