

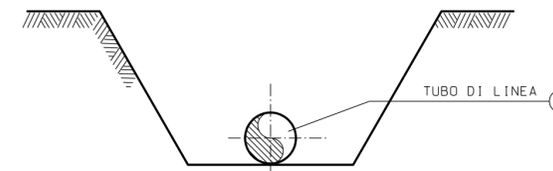
TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

- 1 Tubo di ACCIAIO GRADO EN L360 MB DN 150 (6")
Sp. Normale 7.1mm costruito secondo tab. GASD. A.01.01.10
rivestimento in POLIETILENE sp. 2.0 mm

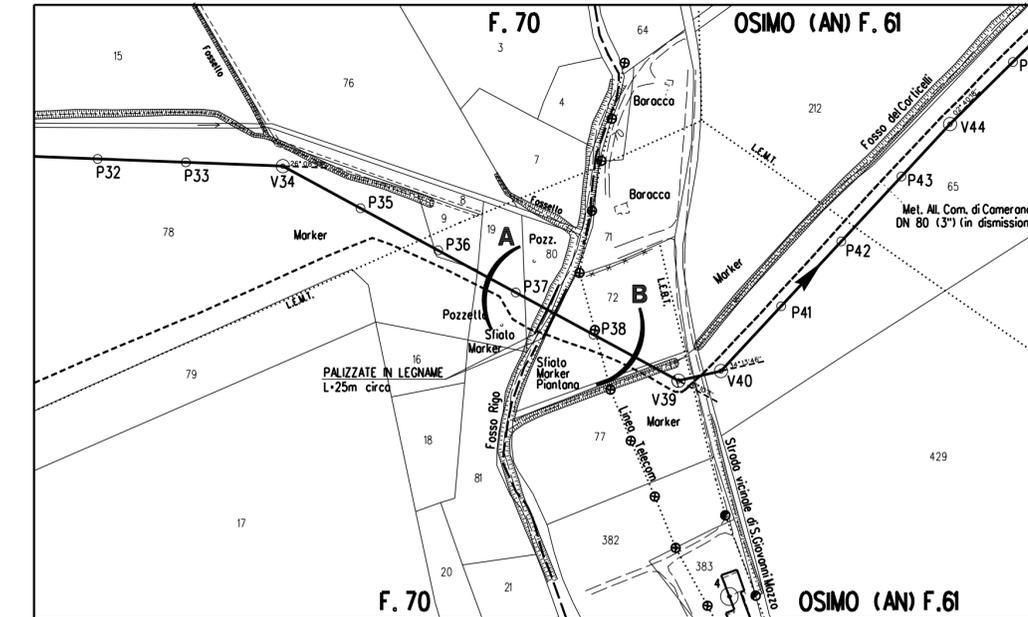
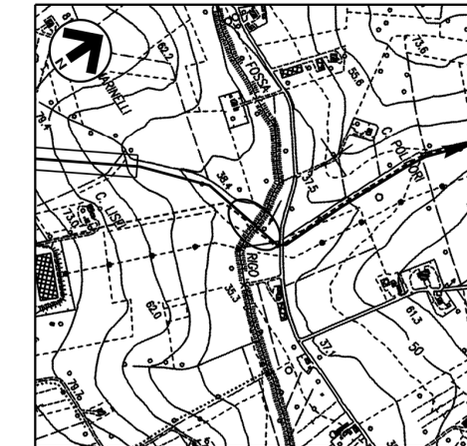
NOTA :

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 C-C

STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000
COMUNE DI OSIMO F.61 - F. 70COROGRAFIA Scala 1:10000
C.T.R. F. 293110

0	20/05/2019	EMISSIONE	L. RICCI	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA			
snam		TechnipFMC			
		Ri f. TP1DL: 073670C-033-DW-3255-735 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			
RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA - CHIETI TRATTO RAVENNA - JESI DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE Met.: Rif. All. Com. di Camerano DN150			Dis. DIS-AT-735 Fg. 1 di 1		
Attraversamento: Fosso Rigo			Comm. NR/17350		
Indice			Scala 1:200		
Sostituisce il			Sostituito dal		