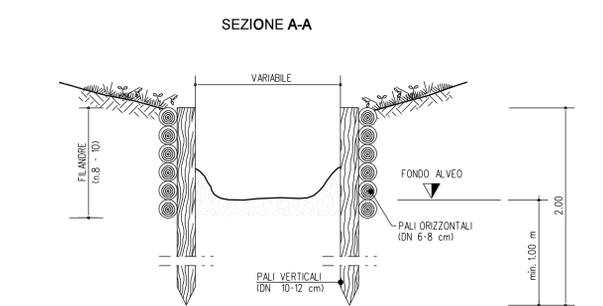
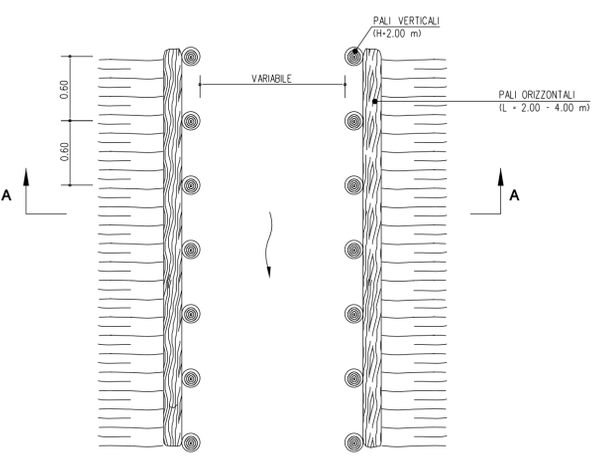


SEZIONE A - B scala 1:200

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.

REGIMAZIONE IN LEGNAME
 SEZIONE TIPO
 SCHEMA PLANIMETRICO

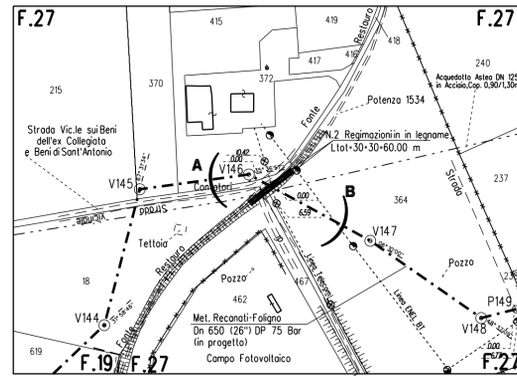


MATERIALI:
 - PALI VERTICALI ED ORIZZONTALI SCORTECCIATI DI SPECIE FORTE (COME CASTAGNO, ROBINIA, ROVERE, ETC.) CON LE DIMENSIONI RIPORTATE IN DISEGNO.
 - FILO IN FERRO ZINCATO (DIAMETRO MINIMO 2 mm) PER IL COLLEGAMENTO DEI PALI ORIZZONTALI E VERTICALI.
CRITERI DI ESECUZIONE:
 - LE OPERE VERRANNO REALIZZATE CON CARATTERISTICHE GEOMETRICHE ADEGUATE PER RICOSTITUIRE L'ORIGINARIA MORFOLOGIA SPONDALE. IN PARTICOLARE NON VERRANNO EFFETTUATE RETTIFICAZIONI DELL'ALVEO O ALTERAZIONI DELLE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DELLA SEZIONE DI DEFLUSSO E DEL PROFILO DEL FONDO.

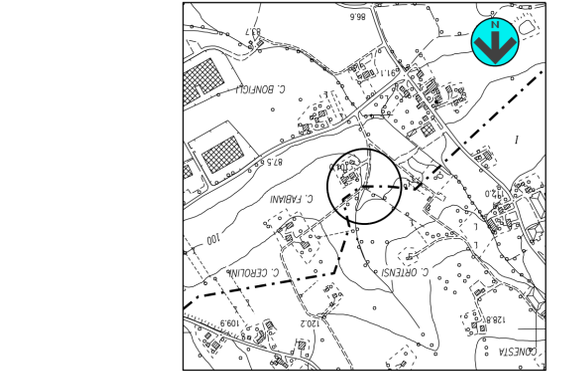
TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

- 1 Tubo di acciaio Grado EN L415NB/MB DN 650 (26") Sp. 11.1 mm costruito secondo tab. GASD A.01.01.20 rivestimento in Polietilene Sp.2.5 mm
- 7 Tubo portacavo in Fe 00 DN 100 (4") Sp. 4.0 mm

141.00 m



STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000
 COMUNE DI MONTECASSIANO F.19-27



COROGRAFIA 1:10000
 CTR 30.3020

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		N	
1	GIU. 2022	EMISSIONE PER APPALTO	BIOCCA SCIOSCI STEFANI
0	NOV 2021	EMISSIONE	BIOCCA BRUNETTI STEFANI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
CLIENTE		PROGETTISTA	
Rif. Met.: RECANATI - FOLIGNO (Frazione Colfiorito)		WBS CLIENTE NR/19136/R-L01 COD.TEC.20645	
1° Tronco: RECANATI - TREIA		COMM. SAIPEM 023113-070	
DN 650(26"), DP 75 bar		UNITA' 100	
Attraversamento: POTENZA 1534 (EX FOSSO FONTE RESTAURO)		DISEGNO LC-8E-81126	
ACQUEDOTTO ASTEA DN 125, LINEA TELEFONICA		REVISIONE 1	
STRADA VIC.LE SUI BENI DELL'EX COLLEGIATA E BENI DI SANT'ANTONIO		FG DI	
		SCALA	