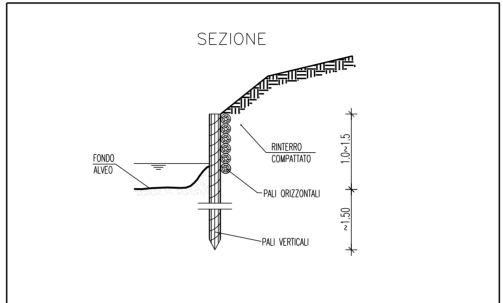
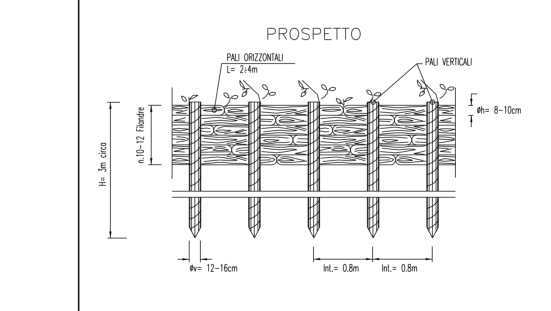


TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

PROTEZIONE SPONDALE CON PALIZZATA IN LEGNAME SEZIONE TIPO 1





MATERIALI

) PALI VERTICALI ED ORIZZONTALI SCORTECCIATI DI SPECIE FORTE (COME CASTAGNO, ROBINIA, ROVERE), CON LE DIMENSIONI COME DA DISEGNO

) FILO DI FERRO ZINCATO (DIAMETRO MINIMO 2mm) PER IL COLLEGAMENTO DEI PALI ORIZZONTALI E VERTICALI

) LE OPERE VERRANNO REALIZZATE CON CARATTERISTICHE GEOMETRICHE ADEGUATE PER RICOSTITUIRE L'ORIGINARIA MORFOLOGIA SPONALE. IN
PARTICOLARE NON VERRANNO EFFETTUATE RETTIFICAZIONI D'ALVEO O ALTERAZIONI DELLE CARATTESTICHE GEMOMETRICHE DELLA SEZIONE DI
DEFLUSSO E PROFILO DEL FONDO;

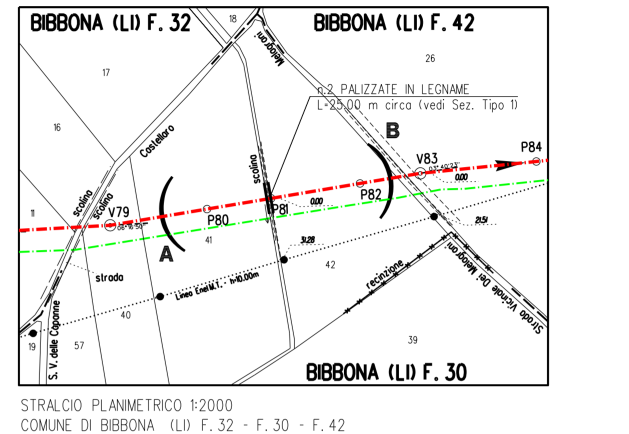
- 1 Tubo di acciaio Grado EN L415NB/MB DN 750 (30") Sp. 14.3 mm costruito secondo tab. GASD A.01.01.22 rivestimento in Polietilene Sp.2.5 mm
- 6 Distanziatori isolanti a collare costruito secondo tab. GASD A.09.01.06

tubo di protezione in ferro DN 100(4") sp 4.00 mm

7 Tubo portacavo in Fe 00 DN 100 (4") Sp. 4.0 mm

n. 63

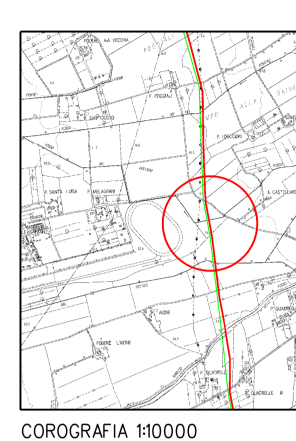
126.00 m



Prog. attraversamento: Km 48,035



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO



CTR 294110

CTR 294150

0	2021	Emissione			Santi	Santi	
INDICE	DATA	REVISIONI			CONTR.	APPROV.	
Proprietario Progettista				COD. S	COD. SNAM NR/20049		
	V		SAIPEM	Fg. 1	di	1	
RIF. MET. LIVORNO - PIOMBINO DN 750 (30'') - DP 75 bar					Dis. SNAM n.: AT-7E-01421 Dis. SAIPEM n.: LC-7E-81421		
ED OPERE CONNESSE 4° Tronco				Comm. S	Comm. Saipem 023113-010		
				Scala	1:200		

Attraversamento: FOSSO DEL CASTELLARO