



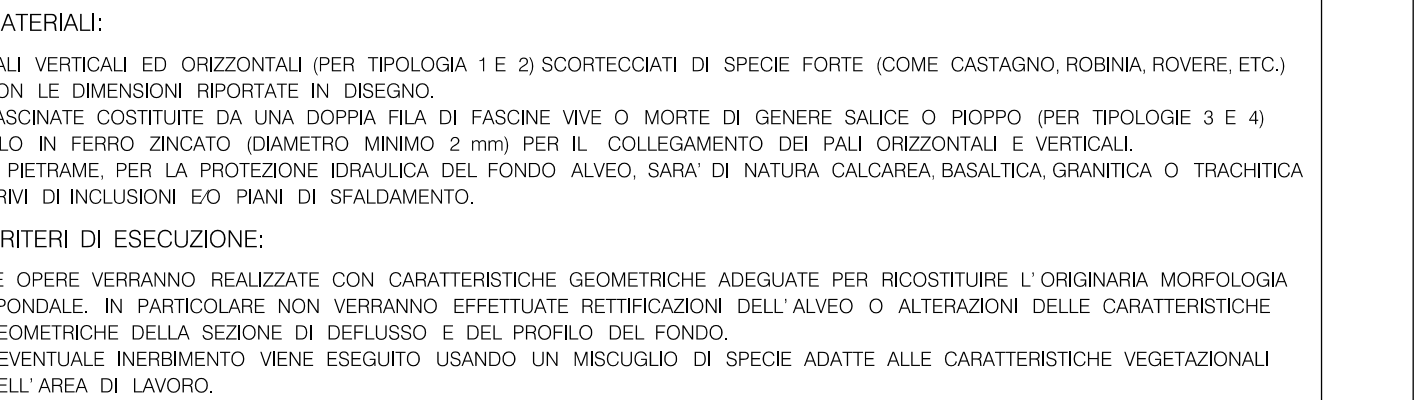
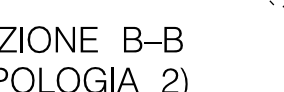
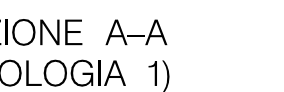
Grado EN L360NB/MB DN 150 (6")

- 2

m



ON L'ESECUZIONE DEGLI SCAVI DEL METANODOT
RE L'ESATTA UBICAZIONE PLANO-ALTIMETRICA
ATI INTERFERENTI
TA MEDIANTE L'ESECUZIONE DI SAGGI A MANO
RAPPRESENTANTI DELL'ENTE PROPRIETARIO



		P A L I V E R T I C A L I			
zate senza opera trasversale e pietrame	H (m) DN Ø (cm) Interasse (m)	1.20-1.50 8 - 12 0.50	1.50-2.00 10 - 12 0.60	2.50-3.00 12 - 16 0.80	4.50-6.00 18 - 22 1.00
zate con opera trasversale e pietrame		P A L I O R I Z Z A T I P E R T I P O L O G I A 1 E 2			
zate senza opera trasversale e pietrame	L (m) DN Ø (cm) N. FILANDRE	2.00-4.00 4 - 6 8 - 10	2.00-4.00 6 - 8 10 - 10	2.00-4.00 8 - 10 10 - 12	2.00-4.00 8 - 10 12 - 14
zate con opera trasversale e pietrame					

NOMINALE		A	B	C	D
(m)		0,30-0,60	0,60-0,90	0,90-1,20	1,20-1,50
P A L I V E R T I C A L I					
(cm)		1,20-1,50	1,50-2,00	2,50-3,00	4,50-5,00
se (m)		8 - 12	10 - 12	12 - 16	18 - 22
		0,50	0,60	0,80	1,00
PALI ORIZZONTALI PER TIPOLOGIA (E 1 e 2)					
(cm)		2,00-4,00	2,00-4,00	2,00-4,00	2,00-4,00
INDICE		4 - 6	6 - 8	8 - 10	8 - 10
		8 - 10	8 - 10	10 - 12	12 - 14

ALTEZZA: 1,50-2,00 METRI
ALTI VERTICALI ED ORIZZONTALI (PER TIPOLOGIA 1 E 2) SCORTECCIATI DI SPECIE FORTE (COME CASTAGNO, ROBINIA, POVERE, ETC.) NON LE DIMENSIONI RIPORTATE IN DISEGNO.
ALTEZZA COSTITUITA DA UNA COPPIA PIÙ DI FASCINE VIVE O MORTE DI GENERE SAUCE O PIPPO (PER TIPOLOGIE 3 E 4) O UN CILINDRO IN LEGNO DI CILINDRO (DIAMETRO MINIMO 2 mm) PER IL COLLEGAMENTO DEI PALI ORIZZONTALI E VERTICALI.
PIETRE, PER LA PROTEZIONE IDRAULICA DEL FONDO ALVEO, SARÀ DI NATURA CALCAREA BASALTICA, GRANITICA O TRACITICA CON PRESSIONE DI INCLUSIONE E/O PIANI DI SGALDAMENTO.
CIRCONFERENZA: 10-15 CM.
CRITERI DI SELEZIONE:
OPERE VERRANNO REALIZZATE CON CARATTERISTICHE GEOMETRICHE ADEGUATE PER RICOSTITUIRE L'ORIGINARIA MORFOLOGIA FONDIALE. IN PARTICOLARE NON VERRANNO EFFETTUATE RETIFICAZIONI DELL'ALVEO O ALTERAZIONI DELLE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DELLA SEZIONE DI DEFUSSO E DEL PROFILO DEL FONDO.
L'INTERVENTO VERRÀ ESEGUITO USANDO UN MISCELUJO DI SPECIE ADATTE ALLE CARATTERISTICHE VEGETAZIONALI DELL'AREA DI LAVORO.

[illegible]