CRITERI DI ESECUZIONE:

- 1. VIENE RICOSTITUITA L'ORIGINARIA MORFOLOGIA DELLA SPONDA; IN PARTICOLARE NON VENGONO ALTERATE LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DELLA SEZIONE DI DEFLUSSO E DEL PROFILO DEL CORSO D'ACQUA;
- 2. I LAVORI VENGONO REALIZZATI PER TUTTO IL FRONTE DELL'AREA DI LAVORO INTERESSANDO
 LATERALMENTE IL TERRENO INALTERATO PER ALMENO 3 m. IN CORRISPONDENZA DI OPERE DI DIFESA
 IDRAULICA ESISTENTI IN ADIACENZA, SI PROCEDE IN CONTINUITA' TIPOLOGICA E FUNZIONALE;
- 3. LA SCELTA DELLE TALEE DA METTERE A DIMORA E DELLE SPECIE ERBACEE DA USARE PER L'INERBIMENTO VIENE FATTA CONSIDERANDO LE CARATTERISTICHE VEGETAZIONALI DELL'AREA DI INTERVENTO.

MATERIALI:

- I MASSI SONO DURI E COMPATTI, DI NATURA CALCAREA, BASALTICA, GRANITICA O TRACHITICA PRIVI DI INCLUSIONI E/O PIANI DI SFALDAMENTO;
- LE TALEE E LE FASCINE VERDI DI RAMAGLIA DI SPECIE AUTOCTONE, SONO SCELTE IN ACCORDO CON QUANTO EVENTUALMENTE PRESCRITTO DAGLI ENTI PREPOSTI;
- GEOTESSILE (EVENTUALE) COME ELEMENTO DI SEPARAZIONE;
- PALI IN LEGNO SCORTECCIATI DI SPECIE FORTE (CASTAGNO, ROBINIA, ROVERE, ETC.);
- GEOSINTETICI (EVENTUALI) COME ELEMENTO DI PROTEZIONE DEL TERRENO SUPERFICIALE.

TIP	TIPOLOGIA			
1	Senza messa a dimora di talee			
2	Con messa a dimora di talee			

SCHEMA DIMENSIONALE	H (m)	D (m)	B (m)	S (m)	PEZZATURA MASSI(m³)	
А	< 2.00	1.50	1.50	0.50	0.30	
В	2.50	1.50	1.50	0.60	0.30	
С	3.00	2.00	1.50	0.80	0.50	
D	4.00	2.00	2.00	1.00	0.70	

0	15/04/2018	EMISSIONE				L. RINALDI	F. MARCHETTI	V.FORLIVES G.GIOVANNIN
REV.	DATA		DESCRIZION	Е		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZAT
PROPR	PROPRIETARIO PROGETTISTA TechnipFMC					Dis.	ST-126	5
	V	V	RIF.TPIDL: 073670C-031-STC-3290-127 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Fg. 1	di	1
RI	FACIME	NTO META	Comm.	NR/17350 -L02-L	0/R-L0 ⁴ -05-L06			
		TRATT(DN 650	INDICE					
		ED OI	Scala					
RI	COSTRUZ	"SISTEN ZIONE SPON	ERDIMENTO	Sostituisc Sostituito				

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI