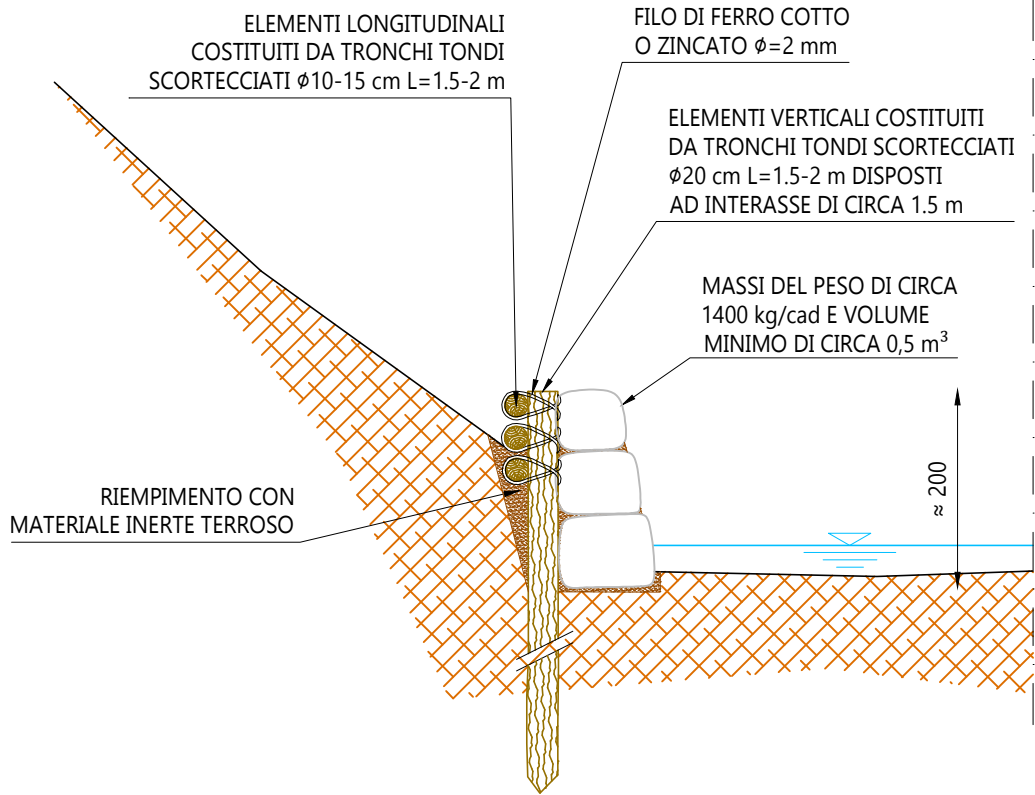


SEZIONE TIPOLOGICA "E1.2" - opere realizzate con economie:

REALIZZAZIONE PALIFICATA VIVA IN LEGNAME E PROTEZIONE SPONDALE

IN MASSI L=12 m

SCALA 1:50



"INTERVENTO E1.2"- REALIZZAZIONE PALIFICATA IN LEGNAME E PROTEZIONE SPONDALE IN MASSI L=12 m - opere realizzate con economie:

MATERIALI IMPIEGATI :

- MASSI DEL PESO DI CIRCA 1400 kg/cad E VOLUME MINIMO DI CIRCA 0,50 m³;
- TRONCHI IN LEGNO DI CASTAGNO O RESINOSA (ϕ 25-30 cm);
- CHIODATURE METALLICHE (ϕ 14 mm);

- MODALITA' DI ESECUZIONE :
- PREPARAZIONE DEL SITO DI INTERVENTO, MODIFICA MORFOLOGICA, PULIZIA E MESSA IN SICUREZZA;
 - SCAVO PER REALIZZAZIONE PALIFICATA;
 - POSA DI TRONCHI VERTICALI (L=3-5 m, ϕ 25 cm) CON INTERASSE 2 m, INFISSI VERTICALMENTE PER ALMENO 2/3 E ADDOSSATI ALLA SPONDA, SPORGENTI DALLA SUPERFICIE TOPOGRAFICA PER UN'ALTEZZA PARI A QUELLA DELL'OPERA FINITA;
 - POSA DI TRONCHI (L=3-5 m, ϕ 25 cm) IN FILE ORIZZONTALI SOVRAPPOSTE, A MONTE DEI TRONCHI VERTICALI, INFISSI E A CONTATTO CON ESSI;
 - FISSAGGIO DEI TRONCHI ORIZZONTALI MEDIANTE CHIODATURA ϕ 12-14 mm;
 - POSA DEI MASSI DEL PESO DI CIRCA 1400 kg/cad E VOLUME MINIMO DI CIRCA 0,50m³ CON INCLINAZIONE DEL PARAMENTO 3:2 FINO A RAGGIUNGIMENTO DELLA QUOTA DI CIRCA 2,00 m DAL FONDO;
 - RIEMPIMENTO CON MATERIALE INERTE TERROSO.



SISTEMAZIONE DELLE BEVERE AFFLUENTI DEL FIUME LAMBRO
IN VARI COMUNI DELLA PROVINCIA DI LECCO, COMO E
MONZA E BRIANZA

Variante al Progetto Esecutivo



PROGETTAZIONE E CONSULENZE		PROGETTISTI / GRUPPO DI LAVORO	
 ABBA.SOLUTIONS Scarl Via Cavour 80 - 20833 Giussano (MB) web: www.abba.solutions mail: info@abba.solutions pec: abba.solutions@pec.it		Ing. Maria Teresa Olmeo Ing. Chiarangela Perego Arch. Carla Galbiati	
REDATTO	Ing. Chiarangela Perego	REVISIONATO	Ing. Maria Teresa Olmeo
COMMITTENTE		DESCRIZIONE	
Parco Regionale della Valle del Lambro via Vittorio Veneto,19 20844 Triuggio (MB)		PLANIMETRIA DI STATO DI PROGETTO BEVERA DI TABIAGO	
REVISIONE	DATA	DATA	SCALA
01	Giugno 2024	Gennaio 2023	1:1000
RIFERIMENTO EMISSIONE / REVISIONE		COMMESSA	ELABORATO
PERIZIA DI VARIANTE 01		22.29.RF	T.03.03