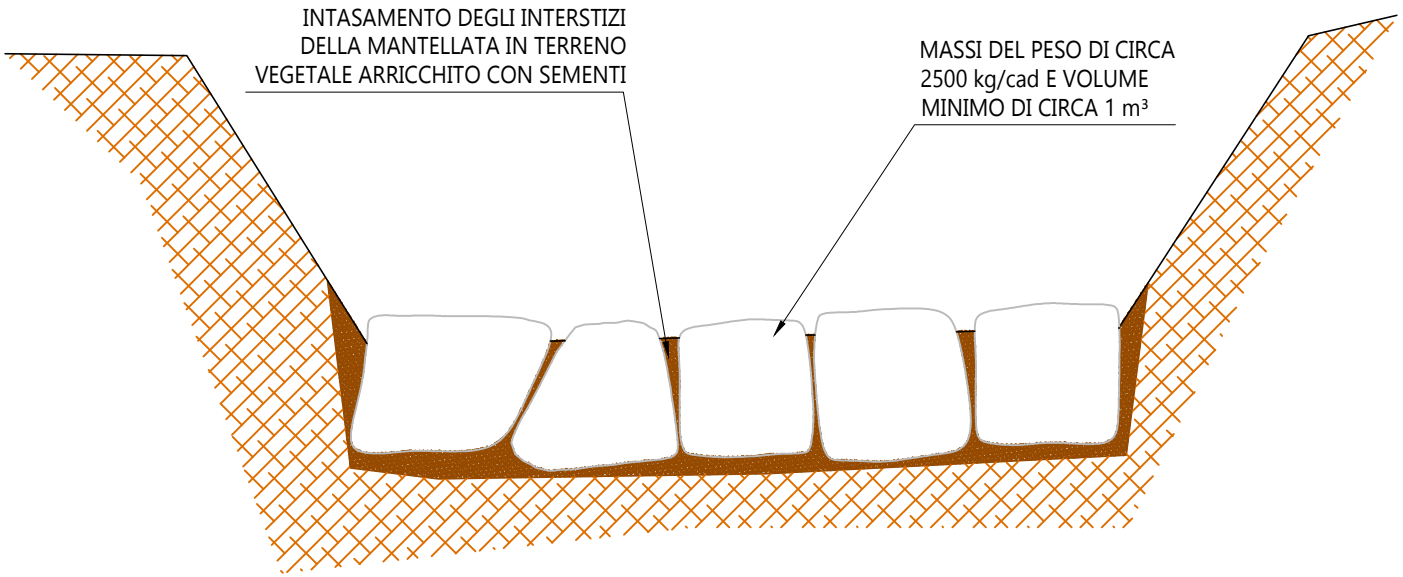




SEZIONE TIPOLOGICA "D1"  
REALIZZAZIONE SOGLIA IN MASSI  
SCALA 1:50

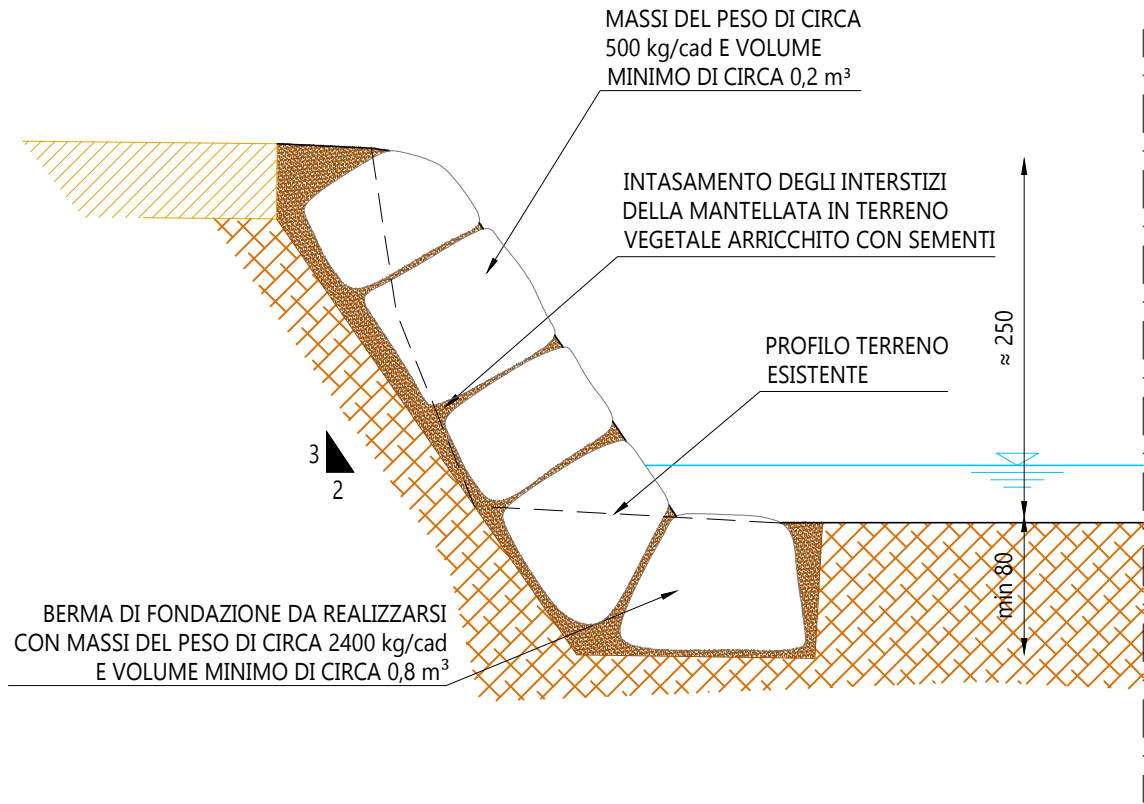


SISTEMAZIONE DELLE BEVERE AFFLUENTI DEL FIUME LAMBRO  
IN VARI COMUNI DELLA PROVINCIA DI LECCO, COMO E  
MONZA E BRIANZA

PROGETTO DEFINITIVO



SEZIONE TIPOLOGICA "D2"  
REALIZZAZIONE PROTEZIONE SPONDALE IN MASSI  
SCALA 1:50



PROGETTAZIONE E CONSULENZE		PROGETTISTI / GRUPPO DI LAVORO	
 ABBA SOLUTIONS Scrl Via Cavour 80 - 20833 Gussano (MB) web: www.abba.solutions mail: info@abba.solutions pec: abba.solutions@pec.it		Ing. Daniele Giuffré Ing. Stefano Minà Ing. Marco Pozzoli Ing. Chiarangela Perego Ing. Chiara Vellani Ing. Maria Teresa Olmeo Arch. Carla Galbiati Ing. Alessia Gurini	
REDATTO	Ing. Chiarangela Perego	REVISIONATO	Ing. Daniele Giuffré
COMMITTENTE	Parco Regionale della Valle del Lambro via Vittorio Veneto,19 20844 Triuggio (MB)	APPROVATO	Ing. Daniele Giuffré
DESCRIZIONE		PLANIMETRIA DI STATO DI PROGETTO TORRENTE BEVERA	
		DATA	SCALA
		1:500	1:50
		COMMESSA	ELABORATO
		2021.17_BEVERE	T.03.02
REVISIONE	DATA	RIFERIMENTO EMISSIONE / REVISIONE	