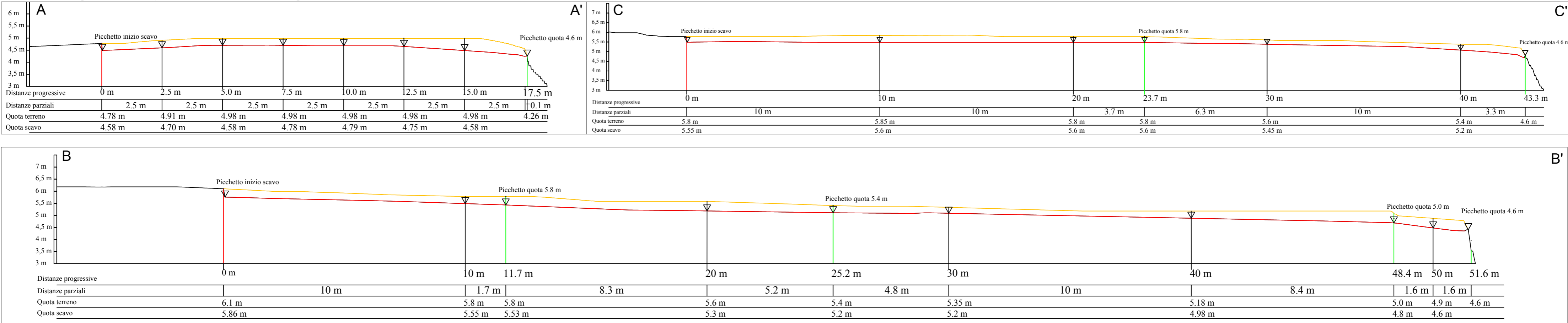
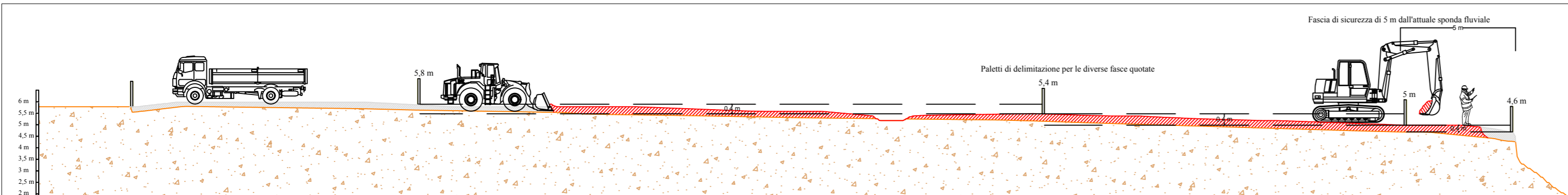


Sezioni ortogonali alla sponda fluviale - Scala grafica



Sezione tipo di scavo secondo la suddivisione dell'area per fasce quotate



Modello 3D e curve di livello del terreno a seguito dello scavo



PARAMETRI DIMENSIONALI	
Perimetro scavo (m)	557
Area di scavo (mq)	6125
Spessore medio di terreno da rimuovere (m)	0.3
Volume di materiale scavato (mc) - Approssimato per eccesso	1840.0
Peso in tonnellate considerando un peso specifico medio di 1,5 ton/mc	2760.0

Dato il ridotto spessore di terreno da rimuovere ed il dislivello massimo (circa 1,3 m) presente all'interno del sito, l'intera area di scavo è stata suddivisa in fasce altimetriche, ognuna di esse avente al suo interno un dislivello massimo di 40 cm, con il fine sia di facilitare le operazioni di scotico sia per ottimizzare i volumi di materiale.

INTERVENTI URGENTI DI MESSA IN SICUREZZA E BONIFICA DELL'AREA EX-TIRO A VOLO, LOC. PIANA BATTOLLA - FOLLO (SP)

PROGETTO ESECUTIVO DI BONIFICA AMBIENTALE

TITOLO			RAPPRESENTAZIONE DELL'AREA E SEZIONI DI SCAVO		
TAVOLA	6	CODICE	PEB_FOLLO_TAV6	SCALA	
PROGETTISTA					
Rev.	Data	Causale			
0	Maggio 2022	Emissione			
1					
2					