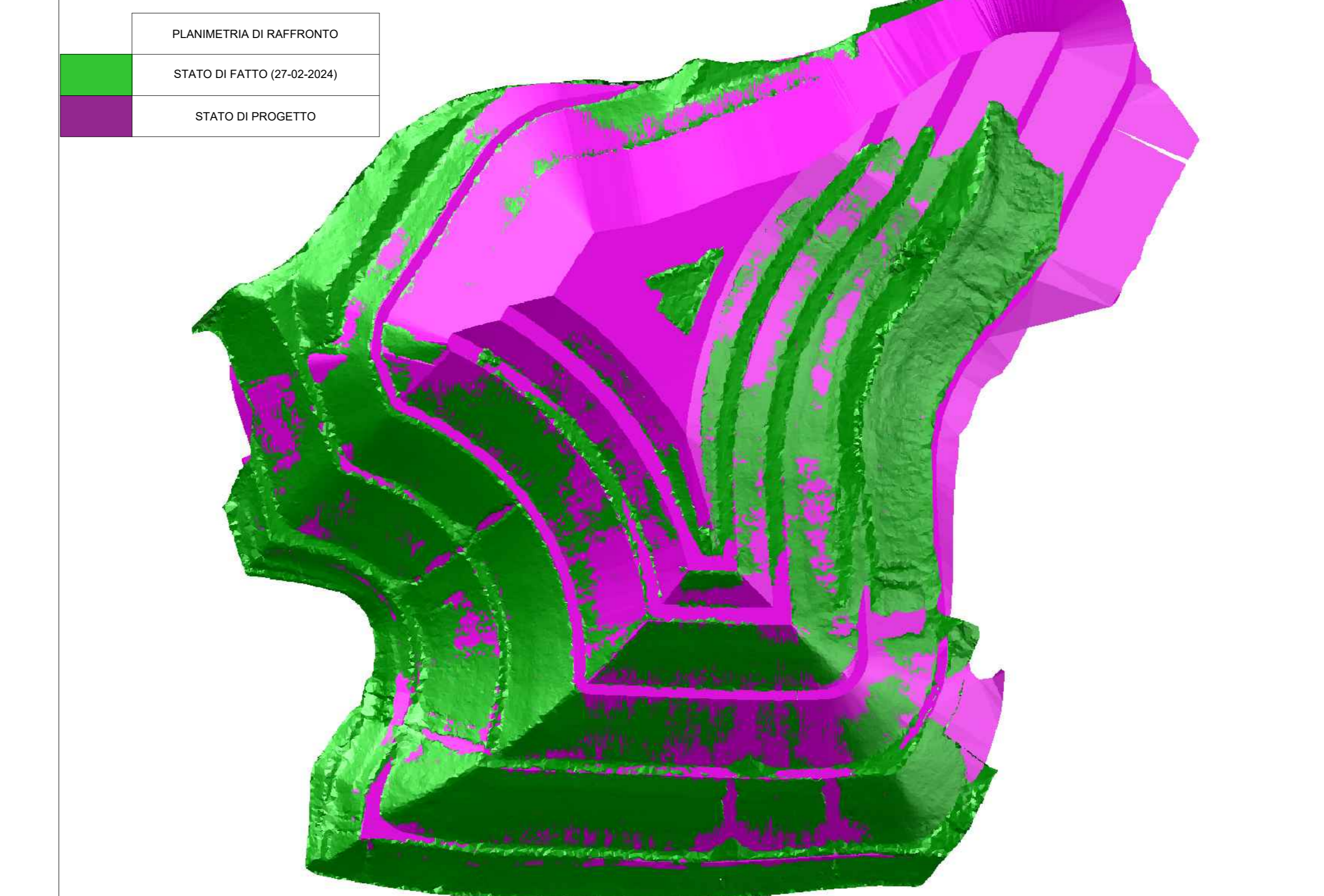


		CALCOLO VOLUMI DI PROGETTO			
		volume (mc)			
VOLUME TOTALE CUMULO		488482			
		AREA SOSSAN	AREA FILME	AREA IMPIANTO	AREA MONTE
	volume (mc)				
VOLUME STERRO	14212.40	6415.40	49102.00	11841.10	
VOLUME RIPIORTO	4456.20	761.20	40207.40	98130.30	
	Area (mq)				
AREE SIST. SCARPAITE	29635.32	17949.56	39489.06	25795.17	



Bearbeitungsstand Stato di elaborazione			
Revisione	Modifiche	Responsabile modifica	Data
00	Algebra Emersione	BTC	28.10.2022
01	Adattamenti / Aggiornamenti	BTC	27.03.2024

Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Detailplanung

Potenziamento asse ferroviaria Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione di dettaglio

H61 Bauabschnitt Mautz 2-3
H61 Lotto Mautz 2-3

Prognosezeitraum: WBS
Baustelleneinrichtung - Baustelle Hinterrigger
Canterizzazione - Cantiere Hinterrigger

Dokumentart: Typ document
Schnitt: Sezioni
Teil: Tablo
Abschnitte des Damms Hinterrigger
Sezioni del rilevato di Hinterrigger
Provisorium: Fase provvisoria

Comitato BTC Sst

 BRENNERO TUNNEL CONSTRUCTION
 Mandatario Partecipazioni Italia
 Ghella
 CEGIS
 PAC

Auftragsplanung / Progettazione esecutiva
 RT4P
 PRG ITA
 PÖYRY
 Pini Ing. e Archit. s.p.a.
 PAVALLI ANITA

Detailed planning / Progettazione di dettaglio
 SWS
 Ghella
 Pini Ing. e Archit. s.p.a.

Revisione / Elaborato	Nome / Nome	Gesellschaft / Società
Capitol / Verificato	VIT	SVS
Gesamtheit / Approvato	BALIANI	BTC

BBT
 Galleria di Base del Brennero
 Brennero Basistunnel BE

CBA Labor
 Direttore del Lavoro
 Ing. Marco Luffredo

Vorstand
 Amministratore
 Ing. Gabriele Carlotto
 Ing. Marco Cazzanese

Stato	Lotto	Comparto	Numero	Quantità	Unità	Prezzo
02	H61	BE	450	KLP	B0130	54819