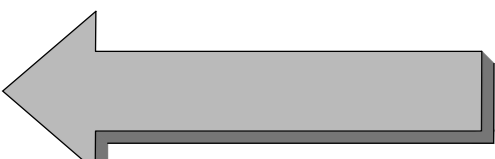


Deposito C_02
300 m a W



Progr. km 2+165.00

Progr. km 3+160.00

CC.A02.TR03

Progr. km 3+536.40

Progr. km 3+653.00

CC.A02.TR04

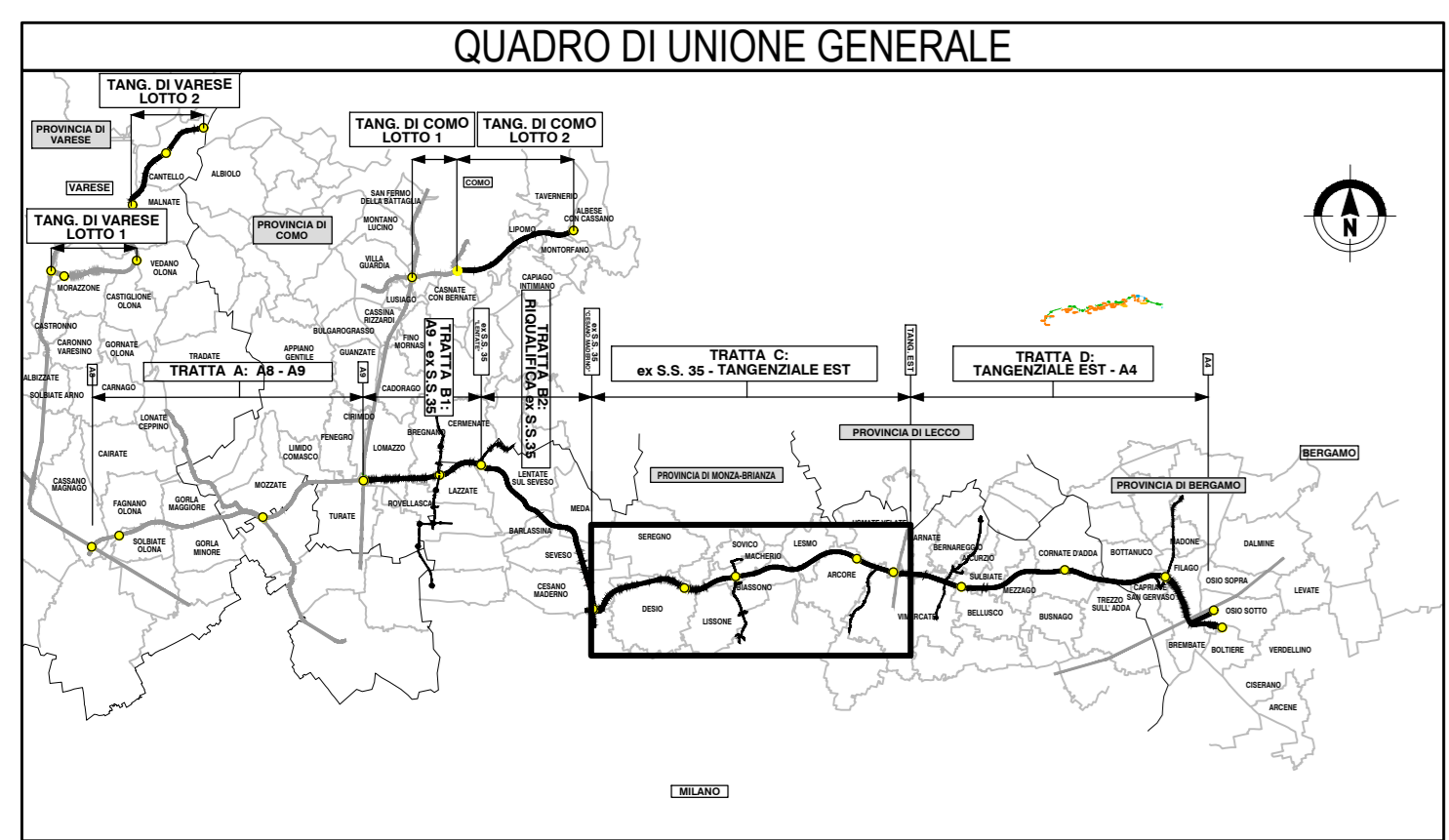
CC.A03.GA04 - LINEA FS MILANO-CHIASSO
L=66,00m

MACROLOTTO 5

CC.A03.GA02 - DESIO
L=998,51m

CC.A03.GA05 - VALASSINA
L=66,00m

MACROLOTTO 4



LEGENDA

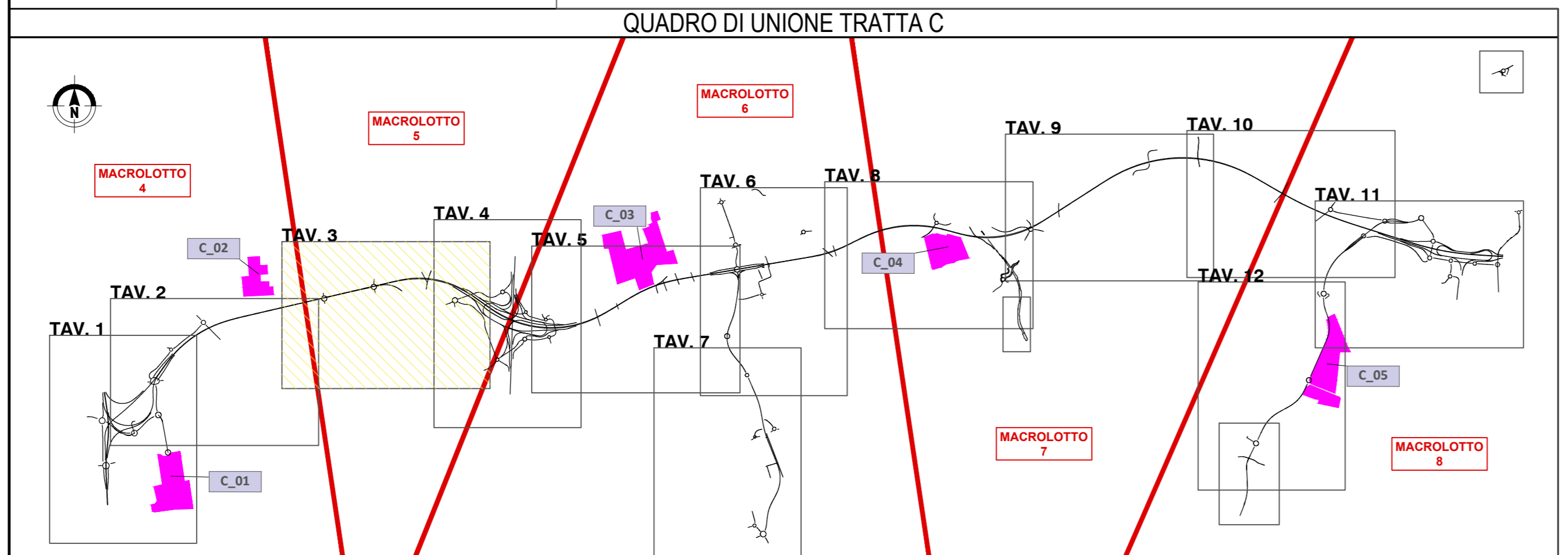
- Confine comunale
- Muro (in scavo)
- Ponte e/o cavalcavia (riporto per rilevato e scavo per fondazione)
- Galleria e/o sottopasso in scavo
- Tratto di strada in rilevato
- Tratto di strada in scavo
- C_03 Deposito terre

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

PROGETTO ESECUTIVO TRATTA C

TERRE E ROCCE DI SCAVO, CAVE E DISCARICHE
PIANO DI UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO
PLANIMETRIE DELLE AREE DI PRODUZIONE - STATO DI PROGETTO - TAV. 3

IDENTIFICAZIONE ELABORATO		CONTRAENTE GENERALE	
PROGETTO	TRATTA C	PEDELMONTE	PEDELMONTE
DATA	REVISIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	RESPONSABILE INTERAZIONE PROIEZIONE SPECIALISTICA
20/09/2024	01	PROGETTO	PROGETTO



Tratto		C	
Macrolotto 5		Macrolotto 5	
SCM (mc)	Volume totale di scavo	2.387,792	
POTENZIALITÀ DI RECUPERO ENERGETICO (mc)	A) Inerti per rilevati e riempimenti (AZ-AZ.7) e (A1/A2-AZ-AZ.5)	978,828	
	B) Terreni di pregio per produzione inerti	889,334	
	C) Vegetale	157,830	
	D) Scavo di poli a distacco	78,174	
	E) Materiale rifiuto	5,400	
	F) Terreni fertili (M-A3-A6-A7)	130,000	
G) Ripart. eterogenei	148,213		
Inerti di rilevato a/o riempimento	Vegetale	475,123	
	FABBRICATI (mc)	47,489	
Inerti di pregio	Conglomerato bituminoso	42,823	
	Misto granulare stabilizzato	18,701	
	Misto cementato	27,852	
	Conglomerato cementato	196,184	
BUNICO (mc)	Riutilizzo interno	479,123	
	Inerti da rilevato a/o riempimento (A1-A2)	Bilancio (+/-)	577,881
		ad altro macrolotto	8,794
		da altro macrolotto	0
	Materiale non riutilizzabile (E e F-G)	Esterno cantiere non a rifiuto	569,085
		Esterno cantiere a rifiuto	228,218
	Riutilizzo interno	Esterno cantiere a rifiuto	5,400
	Inerti pregio (B)	Bilancio (+/-)	287,561
		ad altro macrolotto	601,778
	Vegetale (C)	ad altro macrolotto	601,778
da altro macrolotto		0	
Fornitura dei Impianti Esterni*	Riutilizzo interno	0	
	Bilancio (+/-)	67,489	
Scavo depositi interni (mc)	ad altro macrolotto	90,341	
	da altro macrolotto	0	
Vegetale (G)	ad altro macrolotto	0	
	da altro macrolotto	0	
Deposito intermedio	ad altro macrolotto	90,341	
	Riutilizzo interno	0	
Vegetale	Deposito intermedio	DT_C_02	
	Volume di scavo	50,000	
Riutilizzo interno	Riutilizzo interno	50,000	

* Si tratta di fornire di collettore, conglomerato bituminoso, misto cementato e misto stabilizzato (qui indicato come insieme di inerti pregio) che provengono direttamente dai impianti esterni che funzionano materiale già lavorato e quindi non costituiscono ingresso in cantiere di inerti.

Note:
 [1] Si avverte che in funzione dell'andamento dei lavori, i dati riportati in tabella potrebbero aggiornarsi durante l'esecuzione del P.V.I., pertanto la distribuzione dei riutilzi interni nello stesso Macrolotto di produzione o in diverso Macrolotto è da ritenersi calata sull'attuale fase progettuale. La tracciabilità delle TFS viene garantita mediante la documentazione prevista dal Sistema di Gestione Integrato come previsto da normativa vigente.
 [2] Le quantità inerti allo scavo dei Depositi interni non sono presenti in computo metrico trattandosi di terre non oggetto di lavori inerenti l'Opera.

LINEA F.F.S.S. MILANO