

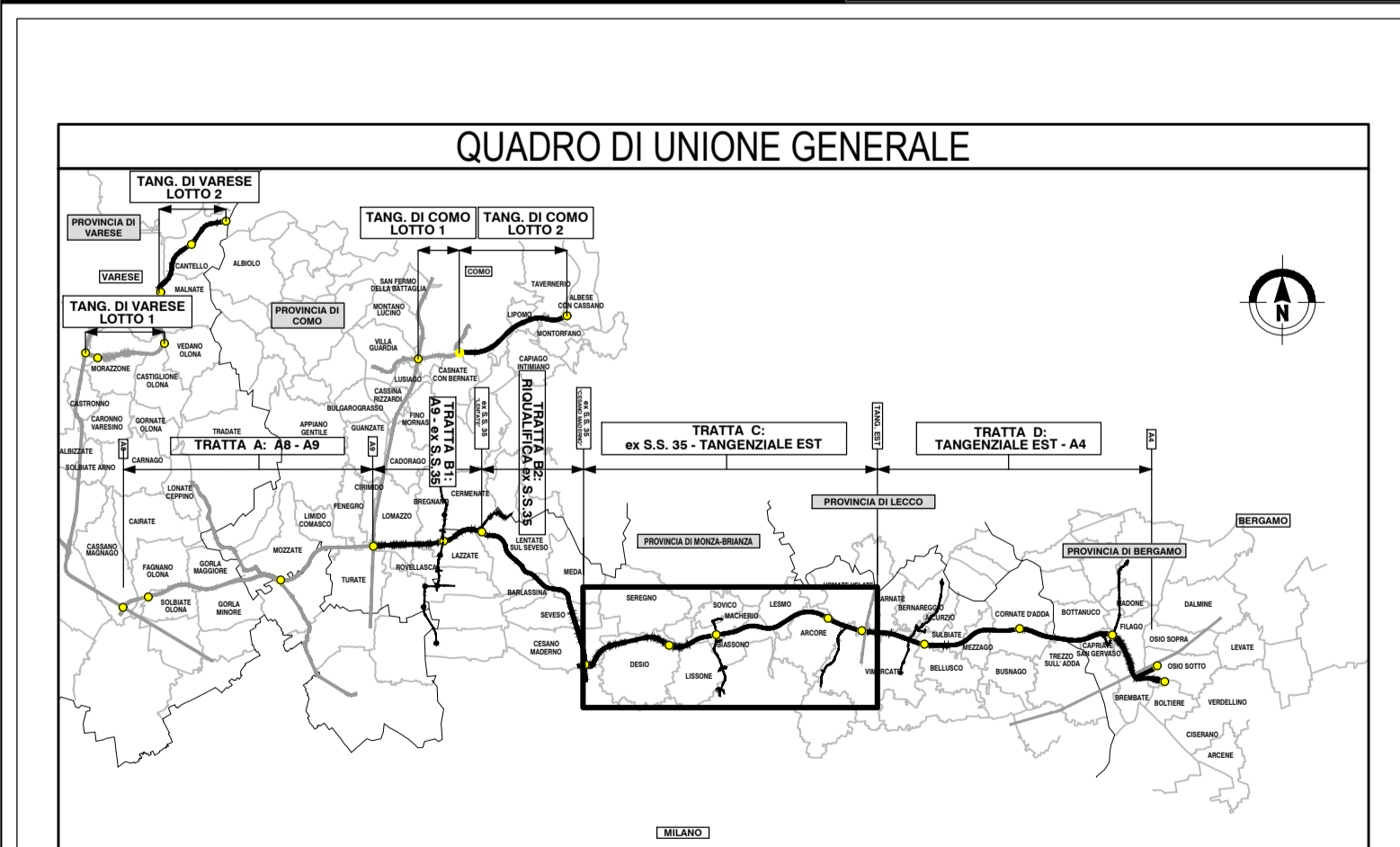
Tratto	Macrolotto	C	
SCM (m)	Volume totale di scavo	2.220,860	
POTENZIALITÀ DI RECUPERO DAGLI SCM (m)	A) Inerti per rilevati e componenti (A2/A2-7) e (A1/A2/A2-4/A2-5)	1.216,890	
	B) Terreni di pregio per produzione inerti	481,674	
	C) Vegetale	230,647	
	D) Scavo di pila e sfalciame	43,373	
	E) Materiali rifiuto	0	
	F) Terreni fertili (A4/A5/A4-A7)	99,188	
G) Riquilibrati	148,904		
FABBRICAZIONE (m)	Inerti da rilevato e/o riempimento	621,487	
	Vegetale	62,929	
Inerti da rilevato e/o riempimento (m)	Conglomerato bituminoso	46,134	
	Misto granulare stabilizzato	15,792	
	Misto cementato	32,493	
	Conglomerato cementato	139,517	
BLANCO (m)	Rilascio inerte	621,487	
	Bilancio (+/-)	638,734	
	ad altro macrolotto	638,734	
	da altro macrolotto	0	
	esterno cantiere	0	
	Materiali non riutilizzabili (E, F, G)	Esterno cantiere non riutilizzato	248,093
	Esterno cantiere a rifiuto	0	
	Rilascio inerte	231,934	
	Bilancio (+/-)	249,738	
	ad altro macrolotto	249,738	
da altro macrolotto	0		
Formatura dei Impianti Esterni	0		
Vegetale (C)	Rilascio inerte	62,929	
	Bilancio (+/-)	167,938	
	ad altro macrolotto	0	
esterno cantiere	167,938		
Scotto depositi inerti (m)	Vegetale	Deposito intermedio	DT_C_01
		Volume di scavo	106,000
		Rilascio inerte	106,000

\* Si tratta di forniture di calcestruzzo, conglomerati bituminosi, misto cementato e misto stabilizzato (gli indicatori come volume di inerti pregiati) che provengono direttamente da impianti esteri che funzionano materiale già lavorato e quindi non costituiscono ingresso in cantiere di inerti.

Note:  
 (1) Si evidenzia che in funzione dell'andamento dei lavori, i dati riportati in tabella potrebbero aggiornarsi durante l'esecuzione del P.L.I., pertanto la distribuzione dei rilievi inerte nello stesso Macrolotto di produzione o in diversi Macrolotto a da ritenere calata sull'attuale fase progettuale. La tracciabilità delle TRS verrà garantita mediante la documentazione prevista dal Sistema di Gestione Integrato come previsto da normative vigenti.  
 (2) Le quantità inerti allo scollo dei Depositi intermedi non sono presenti in computo metrico trattandosi di terre non oggetto di lavori inerti F Opere.

**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

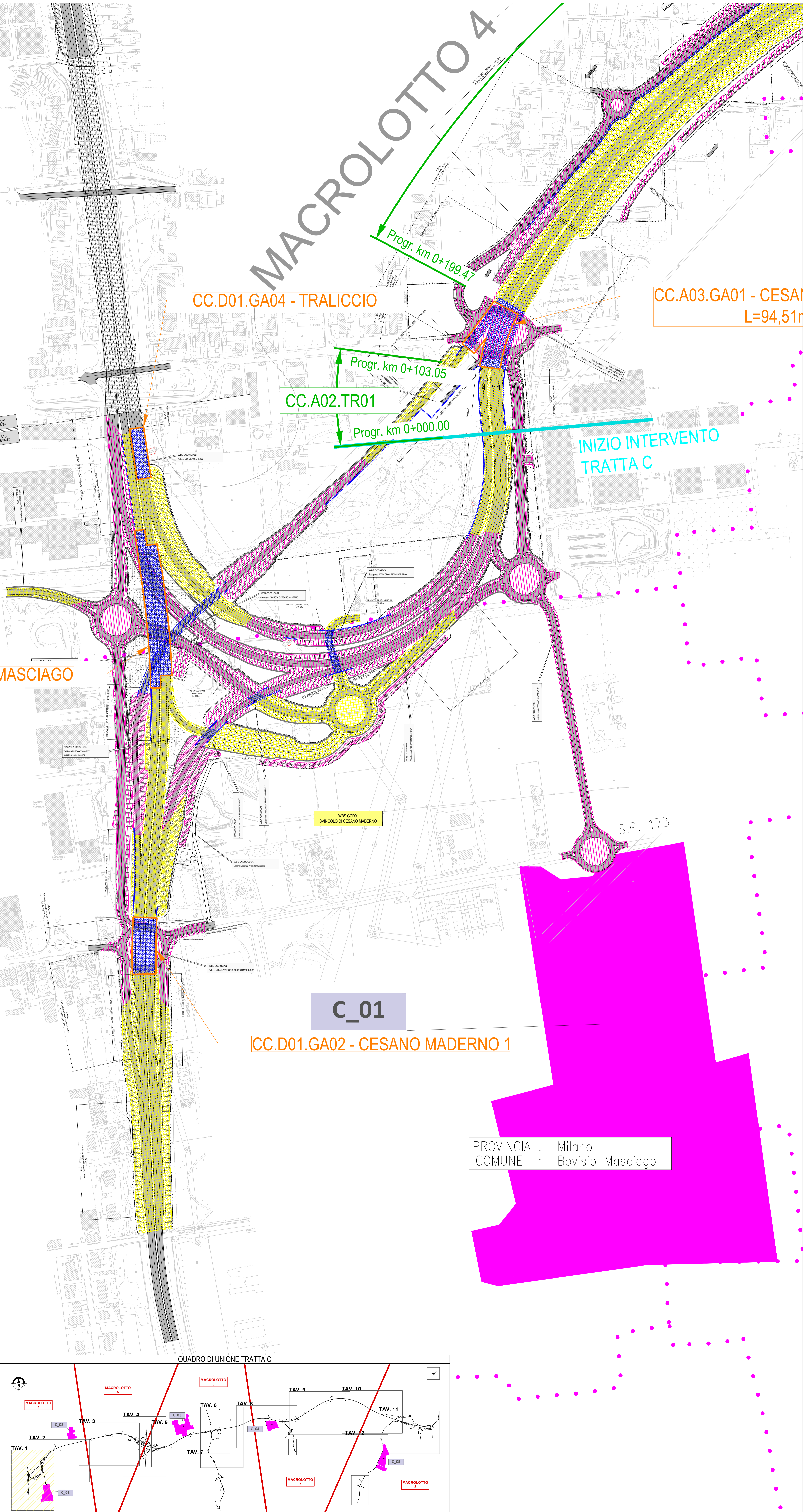


**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLIO E OPERE AD ESSO CONNESSE**

**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. 1

IDENTIFICAZIONE ELABORAZIONE	CONTRAENTE GENERALE
FASE PROGETTUALE TRATTA OPERA DATA 20 Agosto 2024 130 PL 016 DT	<b>PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.</b> DATA REVISIONE ELABORAZIONE PROGETTUALE RESPONSABILE E INTERLOCUTORE PROGETTO PROGETTISTA



PROVINCIA : Milano  
 COMUNE : Bovisio Masciago

