

MACROLOTTO 6

CC.A03.GA07 - MACHERIO 2
L=920,08m

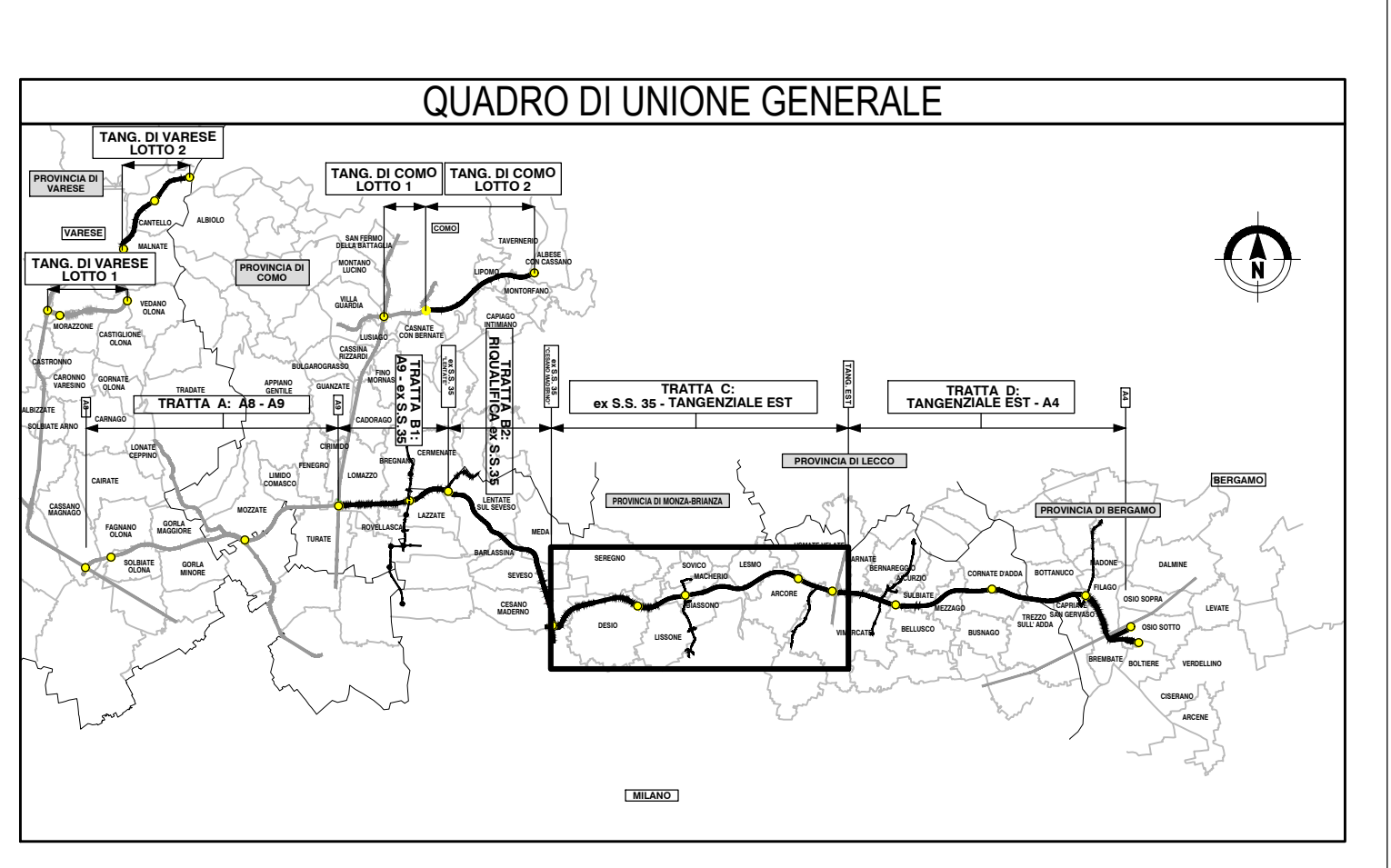
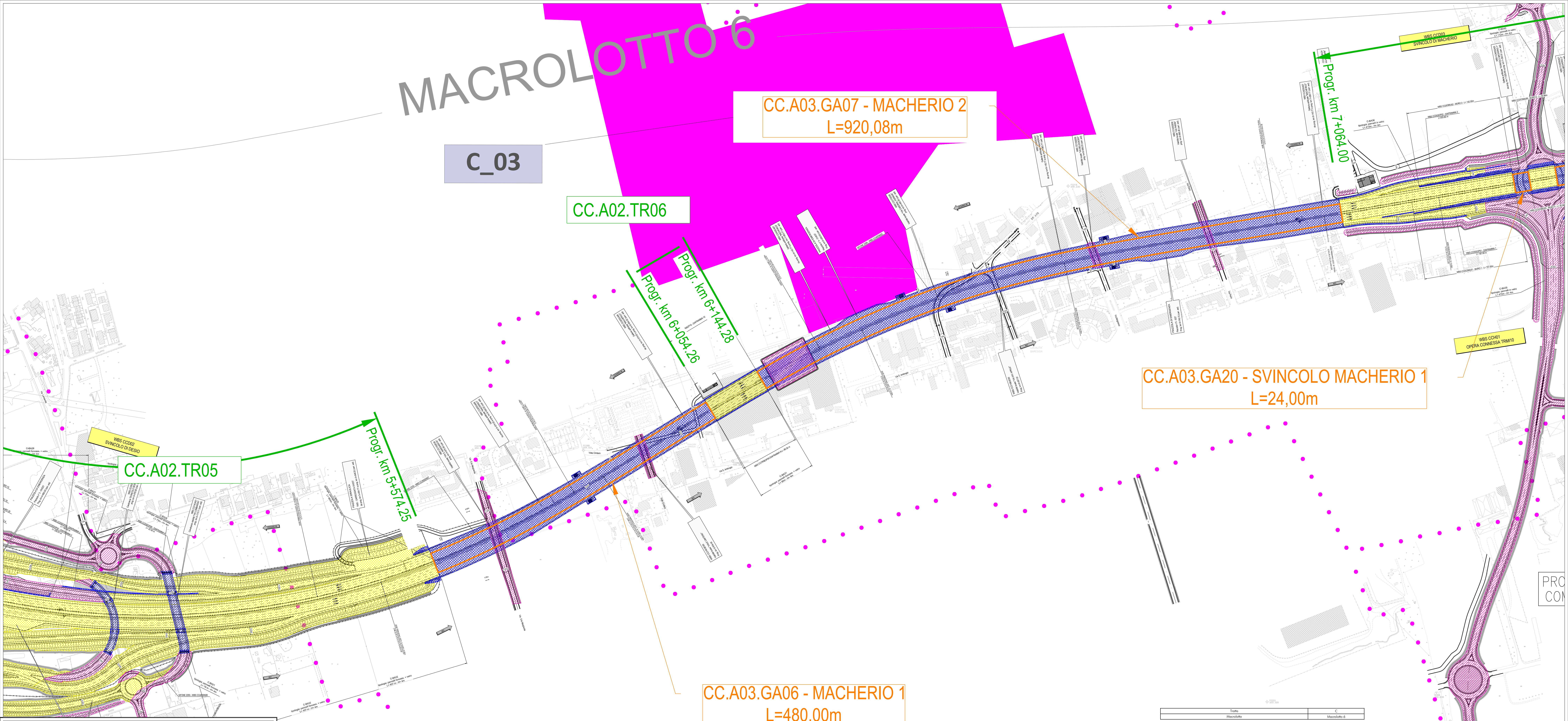
C_03

CC.A02.TR06

CC.A03.GA20 - SVINCOLO MACHERIO 1
L=24,00m

CC.A03.GA06 - MACHERIO 1
L=480,00m

CC.A02.TR05



LEGENDA

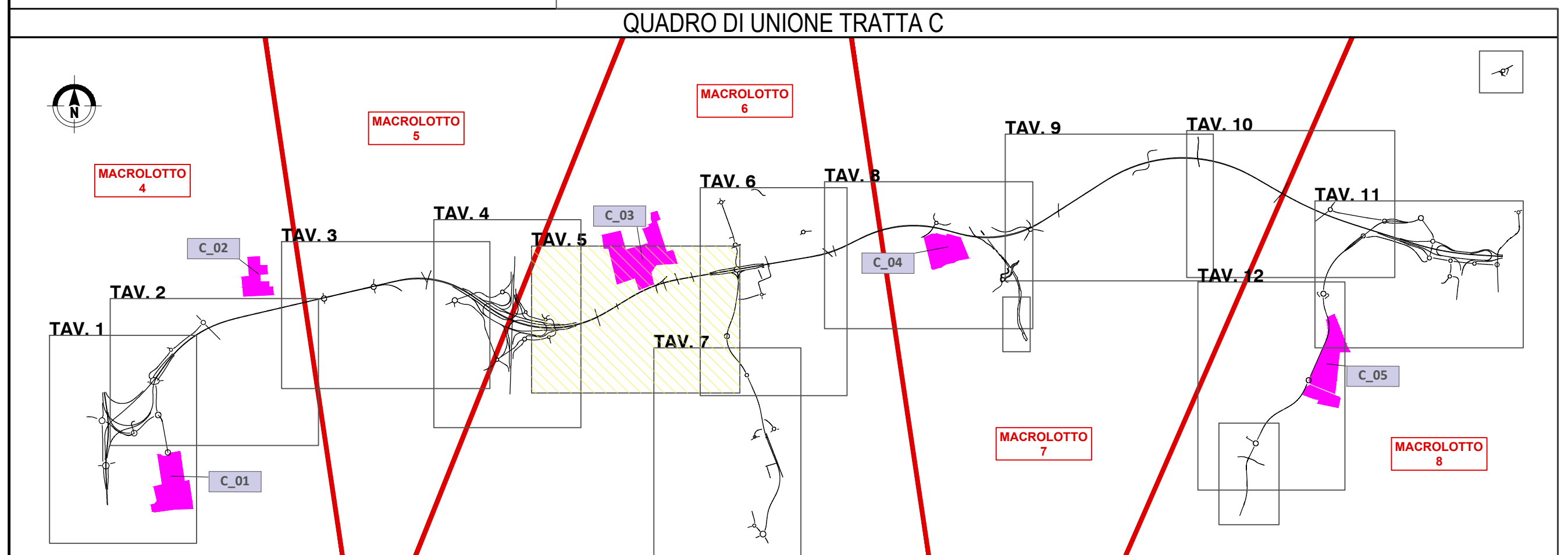
- Confine comunale
- Galleria in rilevato
- Ponte e/o cavalcavia (riporto per rilevato e scavo per fondazione)
- Galleria e/o sottopasso in scavo
- Tratto di strada in rilevato
- Tratto di strada in scavo
- Deposito terre

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. 5

CONTRAENTE GENERALE		ELABORAZIONE PROGETTUALE	
PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.		PROGER	
DATA	REVISIONE	PROGETTISTA	RESPONSABILE INTERAZIONE
20/05/2024	01	PROGER	PROGER
20/05/2024	02	PROGER	PROGER
20/05/2024	03	PROGER	PROGER
20/05/2024	04	PROGER	PROGER
20/05/2024	05	PROGER	PROGER
20/05/2024	06	PROGER	PROGER
20/05/2024	07	PROGER	PROGER
20/05/2024	08	PROGER	PROGER
20/05/2024	09	PROGER	PROGER
20/05/2024	10	PROGER	PROGER
20/05/2024	11	PROGER	PROGER
20/05/2024	12	PROGER	PROGER
20/05/2024	13	PROGER	PROGER
20/05/2024	14	PROGER	PROGER
20/05/2024	15	PROGER	PROGER
20/05/2024	16	PROGER	PROGER
20/05/2024	17	PROGER	PROGER
20/05/2024	18	PROGER	PROGER
20/05/2024	19	PROGER	PROGER
20/05/2024	20	PROGER	PROGER
20/05/2024	21	PROGER	PROGER
20/05/2024	22	PROGER	PROGER
20/05/2024	23	PROGER	PROGER
20/05/2024	24	PROGER	PROGER
20/05/2024	25	PROGER	PROGER
20/05/2024	26	PROGER	PROGER
20/05/2024	27	PROGER	PROGER
20/05/2024	28	PROGER	PROGER
20/05/2024	29	PROGER	PROGER
20/05/2024	30	PROGER	PROGER
20/05/2024	31	PROGER	PROGER
20/05/2024	32	PROGER	PROGER
20/05/2024	33	PROGER	PROGER
20/05/2024	34	PROGER	PROGER
20/05/2024	35	PROGER	PROGER
20/05/2024	36	PROGER	PROGER
20/05/2024	37	PROGER	PROGER
20/05/2024	38	PROGER	PROGER
20/05/2024	39	PROGER	PROGER
20/05/2024	40	PROGER	PROGER
20/05/2024	41	PROGER	PROGER
20/05/2024	42	PROGER	PROGER
20/05/2024	43	PROGER	PROGER
20/05/2024	44	PROGER	PROGER
20/05/2024	45	PROGER	PROGER
20/05/2024	46	PROGER	PROGER
20/05/2024	47	PROGER	PROGER
20/05/2024	48	PROGER	PROGER
20/05/2024	49	PROGER	PROGER
20/05/2024	50	PROGER	PROGER



PROVINCIA : Milano
COMUNE : Lissone

Tratto		C
Macrolotto 6		3,571.166
SCAVI (m³)	Volume totale di scavo	1,818,807
POTENZIALITÀ DI RECUPERO (m³)	A) Inerti per rilevati e riempimenti (92-6/92-7) e (81/132/132-4/132-5)	507,739
	B) Terreni di pregio per produttive inerti	351,427
	C) Vegetale	234,100
	D) Scavo di pili e diaframmi	4,300
	E) Materiali rifiutati	462,424
F) Terreni fertili (94-45-46-47)	G) Riparti miscelati	191,918
	Inerti da rilevato e/o riempimento	
	Vegetale	
FABBRICAZIONE (m³)	Conglomerato bituminoso	68,553
	Misto granulare stabilizzato	23,239
	Misto cementato	56,596
	Conglomerato cementato	487,204
BLANCO (m³)	Inerti da rilevato e/o riempimento (A+D)	668,214
	Bilancio (+/-)	1,284,245
	ad altro macrolotto	180,321
	da altro macrolotto	0
	esterno cantiere	1,203,923
	Materiali non riutilizzabili (E+F+G)	654,345
	Cilindrato conferito e rifiuto	4,300
	Bilancio interno	507,739
	Bilancio (+/-)	-127,612
	ad altro macrolotto	0
da altro macrolotto	127,612	
Fornitura da Impianti Esterni	0	
Vegetale (C)	Bilancio interno	88,239
	Bilancio (+/-)	263,188
	ad altro macrolotto	0
da altro macrolotto	0	
esterno cantiere	263,188	
Scavo depositi intermedi (m³)	Deposito intermedio DT_C_03	139,271
	Vegetale	139,271
	Volume di scavo	139,271
	Riutilizzo interno	139,271

* Si tratta di forniture di calcestruzzo, conglomerati bituminosi, misto cementato e misto stabilizzato (qui indicato come "misto di inerti pregiati") che provengono direttamente da impianti esterni che forniscono materiale già lavorato e quindi non costituiscono oggetto di lavoro.

Note:
 (1) Si evidenzia che in funzione dell'avanzamento dei lavori, i dati riportati in tabella potrebbero aggiornarsi durante l'esecuzione del P.U.T., pertanto la distribuzione dei rifiuti interni nello stesso Macrolotto di produzione o in diverse Macrolette è da ritenersi colorata sull'attuale fase progettuale. La tracciabilità delle FES verrà garantita mediante la documentazione prevista dal Sistema di Gestione Integrato come previsto da normativa vigente.
 (2) La quantità inserita allo scavo dei Depositi intermedi non sono presenti in computo metrico stratigrafico di terra non oggetto di lavori inerti T. Opere.