



## **APPENDICE ALLA TAVOLA D 17**

### **Relazione sulla gestione delle terre**

Sulla scorta dei contenuti del documento di progetto denominato **TAVOLA 17 – relazione sulla gestione delle terre**, si identificano di seguito le aree di scavo indicate in progetto e le aree di riutilizzo delle terre prodotte.

I tratti di alveo dove sono previsti scavi di ripristino della sezione idraulica, rettifica delle meandrizzazioni e ricarico delle aree erose, sono distinte nell'elaborato D4 in:

TRATTO A - sez. 2.1/6.1;

TRATTO B - sez. 10.2/15;

TRATTO C – sez. 16.1/23;

TRATTO C – sez. 26/32.

L'indicazione puntuale dei luoghi di riutilizzo delle terre prodotte, è stato effettuato seguito della valutazione dei bisogni attuali dei siti di destinazione.

#### **Area di scavo TRATTO A.**

Tratto ricompreso fra le sezioni n. 2.1/6.1, progettualmente inquadrato nella TAVOLA G3A.

volume di sterro computato e riportato nel computo metrico:	mc 20.500,40
volume di riporto previsto in loco per la risagomatura delle aree golenali	mc 60.449,64
differenza sterri /riporti	mc -39.949,24
<b>Bilanciamento del sito</b>	<b>- 39.949,24</b>

#### **VISTA SATELLITARE TRATTO A tavola G3A**



Area di scavo **TRATTO B.**

Tratto ricompreso fra le sezioni n. 10.2/15, progettualmente inquadrato nelle TAVOLE G3 A/G3B.

volume di sterro computato e riportato nel computo metrico:	mc 39.682,78
volume di riporto previsto in loco per la risagomatura delle aree golenali erose	mc 49.852,81
differenza sterri /riporti	<b>mc -10.170,03</b>
<b>VOLUMI DI TERRE DI RIUTILIZZO DA SCAVI TRATTO C</b>	<b>mc 20.000</b>
<b>Bilanciamento del sito</b>	<b>+ mc 9.829,97</b>

VISTA SATELLITARE TRATTO B tratto tavola G3A



VISTA SATELLITARE TRATTO B tratto tavola G3B



Area di scavo **TRATTO C.**

Tratto ricompreso fra le sezioni n. 16.1/23, progettualmente inquadrato nella TAVOLA G3B.

volume di sterro computato e riportato nel computo metrico:	mc 50.549,02
volume di riporto previsto in loco per la risagomatura delle aree golenali erose	mc 49.761,41
differenza sterri /riporti <b>da riutilizzare nel SITO 4</b>	mc 787,61
<b>VOLUMI DI RIUTILIZZO DA SCAVI TRATTO C SITO 2-3-4</b>	<b>mc 38.853,93</b>
<b>Bilanciamento del sito</b>	<b>+ mc 38.853,93</b>

**VISTA SATELLITARE TRATTO C tavola G3B**



Area di scavo **TRATTO D.**

Tratto ricompreso fra le sezioni n. 26/32, progettualmente inquadrato nella TAVOLA G3C.

volume di sterro computato e riportato nel computo metrico:	mc 54.288,37
volume di riporto previsto in loco per la risagomatura delle aree golenali erose	mc 434,45
differenza sterri /riporti	mc 53853,93
<b>Bilanciamento del sito</b>	<b>+ mc 53.853,93</b>

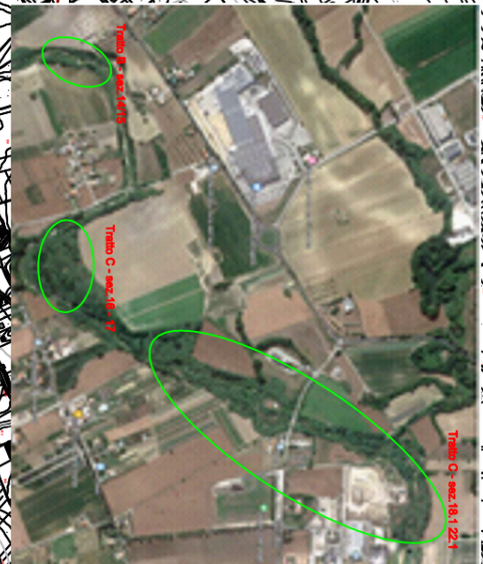
**VISTA SATELLITARE TRATTO C tavola G3C**



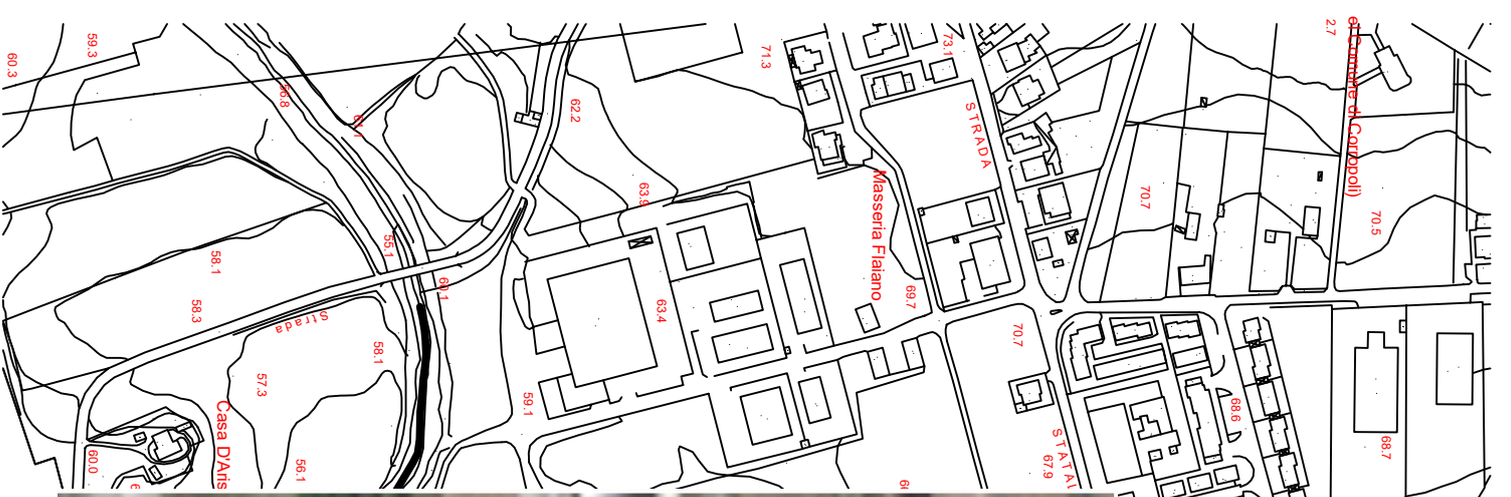
Come riportato nell'elaborato di progetto: **TAVOLA 17 – RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE TERRE**, i quantitativi di scavo e di rinterro previsti in progetto derivanti dai materiali presenti in alveo, trovano così bilanciamento.

Tabella 1: Bilancio delle terre

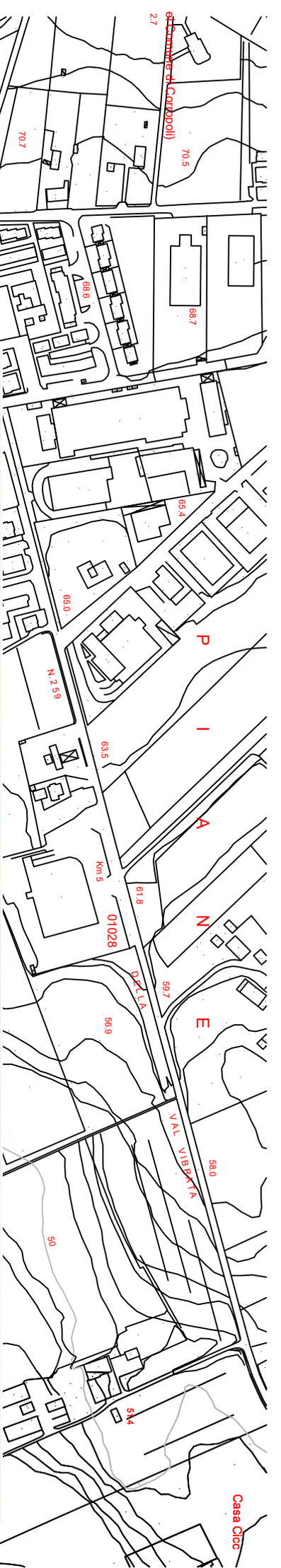
BILANCIO DELLE TERRE	VOLUME [m <sup>3</sup> ]
Opere di scavo	170 000,00
<b>Totale</b>	<b>170 000,00</b>
Rinterro opere e riprofilatura del corso d'acqua	170 000,00
<b>Totale</b>	<b>170 000,00</b>
<b>Materiale residuo</b>	<b>0</b>



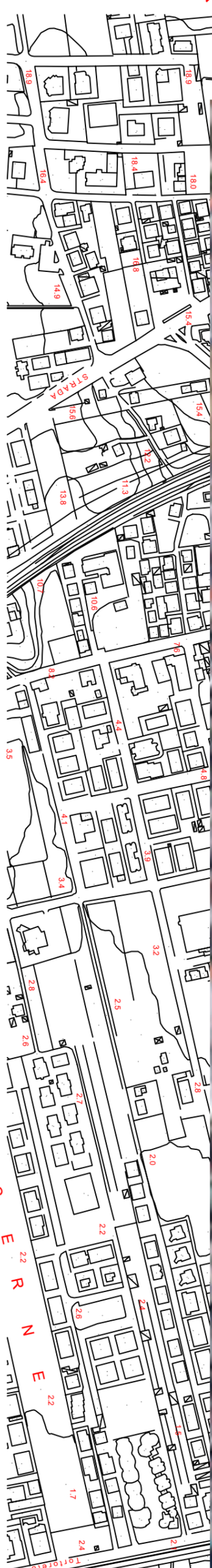
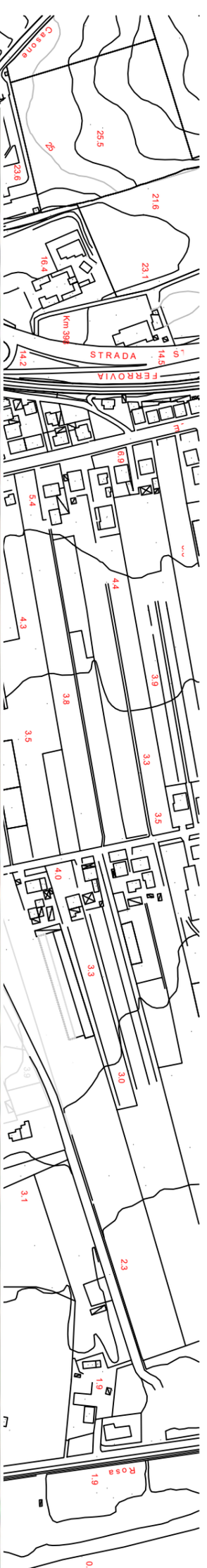




**Tratto B - sez. 10.2/13**







ALBA ADRIATICA