



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI E PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO



COMUNE DI SELEGAS



COMUNE DI SANLURI



COMUNE DI FURTEI



COMUNE DI SEGARIU



COMUNE DI GUASILA



COMUNE DI GUAMAGGIORE



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DEL PARCO EOLICO  
"TREXENTA"**

Potenza complessiva 43.4 MW

**PROGETTO DEFINITIVO  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE  
INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI**

**PA-Tav.21**

**STRADE E PIAZZOLE -TABULATI DI  
CALCOLO STRADE E PIAZZOLE FASE  
DI CANTIERE**

COMMITTENTE

**GREEN  
ENERGY  
SARDEGNA 2  
S.r.L.**

**Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia**

**GRUPPO DI LAVORO**

Progettazione e coordinamento:  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

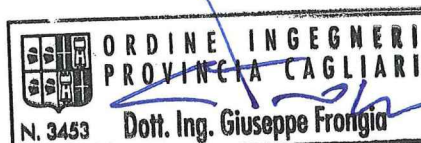


Gruppo di progettazione:  
Ing. Giuseppe Frongia  
Ing. Marianna Barbarino  
Ing. Enrica Batzella  
Dott. Andrea Cappai  
Ing. Gianfranco Corda  
Ing. Antonio Dedoni  
Ing. Marco Frau  
Ing. Gianluca Melis  
Ing. Andrea Onnis  
Ing. Elisa Roych

Consulenze specialistiche:  
Ing. Antonio Dedoni (Acustica)  
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)  
Agr. Dott. Nat. Nicola Manis (Pedologia)  
Dott. Maurizio Medda (Fauna)  
Dott. Geol. Mauro Pompei (Geologia e geotecnica)  
Agr. Dott. Nat. Fabio Schirru (Flora e vegetazione)  
Dott.ssa Ottaviana Soddu (Archeologia)  
Dott. Matteo Tatti (Archeologia)

**SCALA:**

**FIRME**



Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Gennaio 2022

## TABULATI DI CALCOLO PIAZZOLE FASE DI CANTIERE

<b>PIAZZOLA</b>	VOLUME SCAVO SU ROCCIA (m <sup>3</sup> )	VOLUME SCAVO SU SUOLO (m <sup>3</sup> )	VOLUME RILEVATO (m <sup>3</sup> )	VOLUME SCAVO FONDAZIONE (m <sup>3</sup> )	VOLUME REINTERRO FONDAZIONI (m <sup>3</sup> )	SUPERFICIE PIAZZOLA + SCARPATE (m <sup>2</sup> )	SUPERFICIE PIAZZOLA (m <sup>2</sup> )
<b>SE01</b>	4.784	1.587	5234	2.306	1.151	5290	4447
<b>SE02</b>	4.461	1.399	488	2.145	1.151	4663	4447
<b>SE03</b>	12.838	1.613	126	2.138	1.151	5378	4447
<b>SE04</b>	10.445	1.413	101	2.043	1.151	4710	3979
<b>SE05</b>	2.340	1.244	1735	2.260	1.151	4146	3979
<b>SE06</b>	4.266	1.371	14	2388	1151	4570	4447
<b>SE07</b>	3.055	1.267	1485	2.419	1.151	4223	3979
<b>TOT</b>	<b>42.191</b>	<b>9.894</b>	<b>9.182</b>	<b>15.698</b>	<b>8.056</b>	<b>32.980</b>	<b>29.724</b>

## VIABILITÀ DI IMPIANTO POSTAZIONE EOLICA 0- 1

CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 40.000 a progressiva 4530.000

Sezione : ' 6 - 40.000'

Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.652s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.652s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 7 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	16.695s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	16.695s
* Progressivo in Scavo	=	16.695s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	16.695s

Sezione : ' 7 - 50.000'

Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.686s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.686s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

" 8 - 55.940" a progressiva 55.940 mt.

Distanza fra le sezioni 5.940 mt.

* Totale in Scavo	=	10.060s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	10.060s

\* Progressivo in Scavo = 26.755s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 26.755s

Sezione : ' 8 - 55.940'  
Progressiva : 55.940 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.701s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.701s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 55.940" a progressiva 55.940 mt.  
" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.060 mt.

\* Totale in Scavo = 7.006s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 7.006s

\* Progressivo in Scavo = 33.761s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 33.761s

Sezione : ' 9 - 60.000'  
Progressiva : 60.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.750s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.750s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 10 - 66.180" a progressiva 66.180 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.180 mt.

\* Totale in Scavo = 10.995s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.995s

\* Progressivo in Scavo = 44.756s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 44.756s

Sezione : ' 10 - 66.180'  
Progressiva : 66.180 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.807s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.807s

Volume fra le sezioni:

" 10 - 66.180" a progressiva 66.180 mt.  
" 11 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.820 mt.

\* Totale in Scavo = 6.892s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.892s  
  
\* Progressivo in Scavo = 51.648s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 51.648s

Sezione : ' 11 - 70.000'

Progressiva : 70.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.800s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.800s

Volume fra le sezioni:

" 11 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 12 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.910s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 17.910s  
  
\* Progressivo in Scavo = 69.558s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 69.558s

Sezione : ' 12 - 80.000'

Progressiva : 80.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.782s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.782s

Volume fra le sezioni:

" 12 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 13 - 85.653" a progressiva 85.653 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.653 mt.

\* Totale in Scavo = 10.026s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.026s  
  
\* Progressivo in Scavo = 79.584s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 79.584s

Sezione : ' 13 - 85.653'  
Progressiva : 85.653 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.764s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.764s

Volume fra le sezioni:

" 13 - 85.653" a progressiva 85.653 mt.  
" 14 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.347 mt.

\* Totale in Scavo = 7.624s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 7.624s  
  
\* Progressivo in Scavo = 87.208s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 87.208s

Sezione : ' 14 - 90.000'  
Progressiva : 90.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.743s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.743s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
" 15 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.160s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 17.160s

\* Progressivo in Scavo = 104.368s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 104.368s

Sezione : ' 15 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.688s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.688s

Volume fra le sezioni:  
" 15 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 16 - 105.126" a progressiva 105.126 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.126 mt.

\* Totale in Scavo = 8.581s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.581s

\* Progressivo in Scavo = 112.949s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 112.949s

Sezione : ' 16 - 105.126'  
Progressiva : 105.126 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.660s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.660s

Volume fra le sezioni:  
" 16 - 105.126" a progressiva 105.126 mt.  
" 17 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.874 mt.

\* Totale in Scavo = 25.822s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 25.822s

\* Progressivo in Scavo = 138.771s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 138.771s

Sezione : ' 17 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.810s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.810s

Volume fra le sezioni:

" 17 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 33.670s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 33.670s  
  
\* Progressivo in Scavo = 172.441s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 172.441s

Sezione : ' 18 - 140.000'  
Progressiva : 140.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.556s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.556s

Volume fra le sezioni:

" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.920s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.920s  
  
\* Progressivo in Scavo = 203.361s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 203.361s

Sezione : ' 19 - 160.000'  
Progressiva : 160.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.535s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.535s

Volume fra le sezioni:

" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.



" 20 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.920s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.920s  
  
\* Progressivo in Scavo = 234.281s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 234.281s

Sezione : ' 20 - 180.000'  
Progressiva : 180.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.559s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.559s

Volume fra le sezioni:  
" 20 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
" 21 - 194.995" a progressiva 194.995 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.995 mt.

\* Totale in Scavo = 23.303s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 23.303s  
  
\* Progressivo in Scavo = 257.584s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 257.584s

Sezione : ' 21 - 194.995'  
Progressiva : 194.995 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.548s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.548s

Volume fra le sezioni:  
" 21 - 194.995" a progressiva 194.995 mt.  
" 22 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.005 mt.

\* Totale in Scavo = 7.749s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 7.749s  
  
\* Progressivo in Scavo = 265.333s

\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 265.333s

Sezione : ' 22 - 200.000'  
Progressiva : 200.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.548s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.548s

Volume fra le sezioni:  
" 22 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
" 23 - 208.457" a progressiva 208.457 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.457 mt.

\* Totale in Scavo = 13.105s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 13.105s  
  
\* Progressivo in Scavo = 278.438s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 278.438s

Sezione : ' 23 - 208.457'  
Progressiva : 208.457 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.550s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.550s

Volume fra le sezioni:  
" 23 - 208.457" a progressiva 208.457 mt.  
" 24 - 210.000" a progressiva 210.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.543 mt.

\* Totale in Scavo = 2.391s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.391s  
  
\* Progressivo in Scavo = 280.829s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 280.829s

Sezione : ' 24 - 210.000'  
Progressiva : 210.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.548s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.548s

Volume fra le sezioni:

" 24 - 210.000" a progressiva 210.000 mt.  
" 25 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.470s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.470s  
  
\* Progressivo in Scavo = 296.299s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 296.299s

Sezione : ' 25 - 220.000'  
Progressiva : 220.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.545s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.545s

Volume fra le sezioni:

" 25 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
" 26 - 221.918" a progressiva 221.918 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.918 mt.

\* Totale in Scavo = 2.963s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.963s  
  
\* Progressivo in Scavo = 299.262s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 299.262s

Sezione : ' 26 - 221.918'  
Progressiva : 221.918 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.543s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.543s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 221.918" a progressiva 221.918 mt.  
" 27 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.082 mt.

\* Totale in Scavo = 27.892s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 27.892s  
  
\* Progressivo in Scavo = 327.154s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 327.154s

Sezione : ' 27 - 240.000'  
Progressiva : 240.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.541s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.541s

Volume fra le sezioni:  
" 27 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
" 28 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.830s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.830s  
  
\* Progressivo in Scavo = 357.984s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 357.984s

Sezione : ' 28 - 260.000'  
Progressiva : 260.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.540s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.540s

Volume fra le sezioni:  
" 28 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.  
" 29 - 267.737" a progressiva 267.737 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.737 mt.

\* Totale in Scavo = 11.850s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.850s  
  
\* Progressivo in Scavo = 369.834s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 369.834s

Sezione : ' 29 - 267.737'  
Progressiva : 267.737 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.521s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.521s

Volume fra le sezioni:  
" 29 - 267.737" a progressiva 267.737 mt.  
" 30 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.263 mt.

\* Totale in Scavo = 3.445s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.445s  
  
\* Progressivo in Scavo = 373.279s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 373.279s

Sezione : ' 30 - 270.000'  
Progressiva : 270.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.521s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.521s

Volume fra le sezioni:  
" 30 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.  
" 31 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.185s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.185s  
  
\* Progressivo in Scavo = 388.464s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 388.464s

Sezione : ' 31 - 280.000'  
Progressiva : 280.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.514s

\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.514s

Volume fra le sezioni:

" 31 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

" 32 - 282.335" a progressiva 282.335 mt.

Distanza fra le sezioni 2.335 mt.

\* Totale in Scavo = 3.535s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.535s  
  
\* Progressivo in Scavo = 391.999s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 391.999s

Sezione : ' 32 - 282.335'

Progressiva : 282.335 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.511s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.511s

Volume fra le sezioni:

" 32 - 282.335" a progressiva 282.335 mt.

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.665 mt.

\* Totale in Scavo = 11.579s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.579s  
  
\* Progressivo in Scavo = 403.578s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 403.578s

Sezione : ' 33 - 290.000'

Progressiva : 290.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.506s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.506s

Volume fra le sezioni:

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 34 - 296.934" a progressiva 296.934 mt.

Distanza fra le sezioni 6.934 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 34 - 296.934" a progressiva 296.934 mt.

" 35 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.066 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 35 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

" 36 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 36 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

" 37 - 335.318" a progressiva 335.318 mt.

Distanza fra le sezioni 15.318 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 37 - 335.318" a progressiva 335.318 mt.

" 38 - 337.731" a progressiva 337.731 mt.

Distanza fra le sezioni 2.413 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 38 - 337.731" a progressiva 337.731 mt.

" 39 - 340.145" a progressiva 340.145 mt.

Distanza fra le sezioni 2.414 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 39 - 340.145" a progressiva 340.145 mt.

" 40 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.855 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 40 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

" 41 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 41 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

" 42 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 42 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

" 43 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 43 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

" 44 - 437.366" a progressiva 437.366 mt.

Distanza fra le sezioni 17.366 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 44 - 437.366" a progressiva 437.366 mt.

" 45 - 440.182" a progressiva 440.182 mt.

Distanza fra le sezioni 2.816 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 45 - 440.182" a progressiva 440.182 mt.

" 46 - 442.997" a progressiva 442.997 mt.

Distanza fra le sezioni 2.815 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 46 - 442.997" a progressiva 442.997 mt.

" 47 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 17.003 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 47 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

" 48 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 48 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

" 49 - 480.987" a progressiva 480.987 mt.

Distanza fra le sezioni 0.987 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 49 - 480.987" a progressiva 480.987 mt.

" 50 - 484.285" a progressiva 484.285 mt.

Distanza fra le sezioni 3.298 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 50 - 484.285" a progressiva 484.285 mt.

" 51 - 487.582" a progressiva 487.582 mt.

Distanza fra le sezioni 3.297 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!



Volume fra le sezioni:

" 51 - 487.582" a progressiva 487.582 mt.

" 52 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.418 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 52 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.

" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

" 54 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 54 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

" 56 - 568.617" a progressiva 568.617 mt.

Distanza fra le sezioni 8.617 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 56 - 568.617" a progressiva 568.617 mt.

" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.383 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

" 58 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 58 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

" 59 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 59 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

" 60 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 60 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

" 62 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 62 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

" 63 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 63 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

" 64 - 710.732" a progressiva 710.732 mt.

Distanza fra le sezioni 10.732 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 64 - 710.732" a progressiva 710.732 mt.

" 65 - 711.408" a progressiva 711.408 mt.

Distanza fra le sezioni 0.676 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 65 - 711.408" a progressiva 711.408 mt.

" 66 - 712.084" a progressiva 712.084 mt.

Distanza fra le sezioni 0.676 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 66 - 712.084" a progressiva 712.084 mt.

" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.916 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

" 68 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 68 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

" 69 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 69 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

" 70 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 70 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

" 71 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 71 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.

" 72 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 72 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

" 73 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 73 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

" 74 - 842.440" a progressiva 842.440 mt.

Distanza fra le sezioni 2.440 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 74 - 842.440" a progressiva 842.440 mt.

" 75 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 17.560 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 75 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

" 76 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 76 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

" 77 - 899.330" a progressiva 899.330 mt.

Distanza fra le sezioni 19.330 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 77 - 899.330" a progressiva 899.330 mt.

" 78 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.670 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 78 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

" 79 - 907.498" a progressiva 907.498 mt.

Distanza fra le sezioni 7.498 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 79 - 907.498" a progressiva 907.498 mt.

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.502 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

" 81 - 915.666" a progressiva 915.666 mt.

Distanza fra le sezioni 5.666 mt.

\* Totale in Scavo = 9.786s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 9.786s

\* Progressivo in Scavo = 413.364s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 413.364s

Sezione : ' 81 - 915.666'

Progressiva : 915.666 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.716s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.716s

Volume fra le sezioni:

" 81 - 915.666" a progressiva 915.666 mt.

" 82 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.334 mt.

\* Totale in Scavo = 7.316s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 7.316s

\* Progressivo in Scavo = 420.680s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 420.680s

Sezione : ' 82 - 920.000'  
Progressiva : 920.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.659s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.659s

Volume fra le sezioni:  
" 82 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.  
" 83 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 32.300s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 32.300s  
  
\* Progressivo in Scavo = 452.980s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 452.980s

Sezione : ' 83 - 940.000'  
Progressiva : 940.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.570s

Volume fra le sezioni:  
" 83 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
" 84 - 959.942" a progressiva 959.942 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.942 mt.

\* Totale in Scavo = 30.801s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.801s  
  
\* Progressivo in Scavo = 483.781s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 483.781s

Sezione : ' 84 - 959.942'  
Progressiva : 959.942 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.519s

\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.519s

Volume fra le sezioni:

" 84 - 959.942" a progressiva 959.942 mt.

" 85 - 965.721" a progressiva 965.721 mt.

Distanza fra le sezioni 5.779 mt.

\* Totale in Scavo = 8.750s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.750s  
  
\* Progressivo in Scavo = 492.531s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 492.531s

Sezione : ' 85 - 965.721'

Progressiva : 965.721 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.507s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.507s

Volume fra le sezioni:

" 85 - 965.721" a progressiva 965.721 mt.

" 86 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.279 mt.

\* Totale in Scavo = 6.462s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.462s  
  
\* Progressivo in Scavo = 498.993s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 498.993s

Sezione : ' 86 - 970.000'

Progressiva : 970.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.512s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.512s

Volume fra le sezioni:

" 86 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.

" 87 - 971.500" a progressiva 971.500 mt.

Distanza fra le sezioni 1.500 mt.

\* Totale in Scavo = 2.272s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.272s  
  
\* Progressivo in Scavo = 501.265s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 501.265s

Sezione : ' 87 - 971.500'  
Progressiva : 971.500 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.514s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.514s

Volume fra le sezioni:  
" 87 - 971.500" a progressiva 971.500 mt.  
" 88 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.500 mt.

\* Totale in Scavo = 13.036s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 13.036s  
  
\* Progressivo in Scavo = 514.301s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 514.301s

Sezione : ' 88 - 980.000'  
Progressiva : 980.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.554s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.554s

Volume fra le sezioni:  
" 88 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.  
" 89 - 994.720" a progressiva 994.720 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.720 mt.

\* Totale in Scavo = 23.177s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 23.177s  
  
\* Progressivo in Scavo = 537.478s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 537.478s

Sezione : ' 89 - 994.720'  
Progressiva : 994.720 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.594s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.594s

Volume fra le sezioni:  
" 89 - 994.720" a progressiva 994.720 mt.  
" 90 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.280 mt.

\* Totale in Scavo = 8.406s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.406s  
  
\* Progressivo in Scavo = 545.884s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 545.884s

Sezione : ' 90 - 1000.000'  
Progressiva : 1000.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.591s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.591s

Volume fra le sezioni:  
" 90 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
" 91 - 1005.115" a progressiva 1005.115 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.115 mt.

\* Totale in Scavo = 8.127s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.127s  
  
\* Progressivo in Scavo = 554.011s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 554.011s

Sezione : ' 91 - 1005.115'  
Progressiva : 1005.115 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.586s  
\* Area in Riporto = 0.000



\* Area in Compenso = 1.586s

Volume fra le sezioni:

" 91 - 1005.115" a progressiva 1005.115 mt.

" 92 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.885 mt.

\* Totale in Scavo = 7.736s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 7.736s

\* Progressivo in Scavo = 561.747s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 561.747s

Sezione : ' 92 - 1010.000'

Progressiva : 1010.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.581s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.581s

Volume fra le sezioni:

" 92 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.

" 93 - 1015.509" a progressiva 1015.509 mt.

Distanza fra le sezioni 5.509 mt.

\* Totale in Scavo = 8.700s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 8.700s

\* Progressivo in Scavo = 570.447s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 570.447s

Sezione : ' 93 - 1015.509'

Progressiva : 1015.509 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.576s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.576s

Volume fra le sezioni:

" 93 - 1015.509" a progressiva 1015.509 mt.

" 94 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.491 mt.

\* Totale in Scavo = 6.992s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.992s

\* Progressivo in Scavo = 577.439s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 577.439s

Sezione : ' 94 - 1020.000'  
Progressiva : 1020.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.538s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.538s

Volume fra le sezioni:

" 94 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
" 95 - 1040.000" a progressiva 1040.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.810s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.810s  
  
\* Progressivo in Scavo = 608.249s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 608.249s

Sezione : ' 95 - 1040.000'  
Progressiva : 1040.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.541s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.541s

Volume fra le sezioni:

" 95 - 1040.000" a progressiva 1040.000 mt.  
" 96 - 1060.000" a progressiva 1060.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.860s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.860s  
  
\* Progressivo in Scavo = 639.109s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 639.109s

Sezione : ' 96 - 1060.000'  
Progressiva : 1060.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.545s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.545s

Volume fra le sezioni:  
" 96 - 1060.000" a progressiva 1060.000 mt.  
" 97 - 1080.000" a progressiva 1080.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 31.030s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 31.030s  
  
\* Progressivo in Scavo = 670.139s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 670.139s

Sezione : ' 97 - 1080.000'  
Progressiva : 1080.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.555s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.555s

Volume fra le sezioni:  
" 97 - 1080.000" a progressiva 1080.000 mt.  
" 98 - 1095.091" a progressiva 1095.091 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.091 mt.

\* Totale in Scavo = 23.136s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 23.136s  
  
\* Progressivo in Scavo = 693.275s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 693.275s

Sezione : ' 98 - 1095.091'  
Progressiva : 1095.091 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.509s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.509s

Volume fra le sezioni:

" 98 - 1095.091" a progressiva 1095.091 mt.

" 99 - 1100.000" a progressiva 1100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.909 mt.

\* Totale in Scavo = 7.401s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 7.401s

\* Progressivo in Scavo = 700.676s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 700.676s

Sezione : ' 99 - 1100.000'

Progressiva : 1100.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.505s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.505s

Volume fra le sezioni:

" 99 - 1100.000" a progressiva 1100.000 mt.

" 100 - 1110.000" a progressiva 1110.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.130s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 15.130s

\* Progressivo in Scavo = 715.806s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 715.806s

Sezione : ' 100 - 1110.000'

Progressiva : 1110.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.518s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.518s

Volume fra le sezioni:

" 100 - 1110.000" a progressiva 1110.000 mt.

" 101 - 1115.382" a progressiva 1115.382 mt.

Distanza fra le sezioni 5.382 mt.

\* Totale in Scavo = 8.206s

\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.206s  
  
\* Progressivo in Scavo = 724.012s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 724.012s

Sezione : ' 101 - 1115.382'  
Progressiva : 1115.382 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.530s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.530s

Volume fra le sezioni:  
" 101 - 1115.382" a progressiva 1115.382 mt.  
" 102 - 1120.000" a progressiva 1120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.618 mt.

\* Totale in Scavo = 7.089s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 7.089s  
  
\* Progressivo in Scavo = 731.101s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 731.101s

Sezione : ' 102 - 1120.000'  
Progressiva : 1120.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.537s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.537s

Volume fra le sezioni:  
" 102 - 1120.000" a progressiva 1120.000 mt.  
" 103 - 1130.000" a progressiva 1130.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.440s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.440s  
  
\* Progressivo in Scavo = 746.541s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 746.541s

Sezione : ' 103 - 1130.000'  
Progressiva : 1130.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.548s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.548s

Volume fra le sezioni:

" 103 - 1130.000" a progressiva 1130.000 mt.  
" 104 - 1135.672" a progressiva 1135.672 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.672 mt.

\* Totale in Scavo = 8.747s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.747s  
  
\* Progressivo in Scavo = 755.288s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 755.288s

Sezione : ' 104 - 1135.672'  
Progressiva : 1135.672 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.535s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.535s

Volume fra le sezioni:

" 104 - 1135.672" a progressiva 1135.672 mt.  
" 105 - 1140.000" a progressiva 1140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.328 mt.

\* Totale in Scavo = 6.634s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.634s  
  
\* Progressivo in Scavo = 761.922s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 761.922s

Sezione : ' 105 - 1140.000'  
Progressiva : 1140.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.529s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.529s

Volume fra le sezioni:

" 105 - 1140.000" a progressiva 1140.000 mt.

" 106 - 1158.886" a progressiva 1158.886 mt.

Distanza fra le sezioni 18.886 mt.

\* Totale in Scavo = 29.586s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 29.586s

\* Progressivo in Scavo = 791.508s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 791.508s

Sezione : ' 106 - 1158.886 '

Progressiva : 1158.886 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.605s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.605s

Volume fra le sezioni:

" 106 - 1158.886" a progressiva 1158.886 mt.

" 107 - 1160.000" a progressiva 1160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.114 mt.

\* Totale in Scavo = 1.790s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 1.790s

\* Progressivo in Scavo = 793.298s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 793.298s

Sezione : ' 107 - 1160.000 '

Progressiva : 1160.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.604s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.604s

Volume fra le sezioni:

" 107 - 1160.000" a progressiva 1160.000 mt.

" 108 - 1170.000" a progressiva 1170.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.105s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 16.105s  
\* Progressivo in Scavo = 809.403s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 809.403s

Sezione : ' 108 - 1170.000'  
Progressiva : 1170.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.615s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.615s

Volume fra le sezioni:  
" 108 - 1170.000" a progressiva 1170.000 mt.  
" 109 - 1179.581" a progressiva 1179.581 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.581 mt.

\* Totale in Scavo = 15.513s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.513s  
  
\* Progressivo in Scavo = 824.916s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 824.916s

Sezione : ' 109 - 1179.581'  
Progressiva : 1179.581 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.620s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.620s

Volume fra le sezioni:  
" 109 - 1179.581" a progressiva 1179.581 mt.  
" 110 - 1180.000" a progressiva 1180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.419 mt.

\* Totale in Scavo = 0.679s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.679s  
  
\* Progressivo in Scavo = 825.595s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 825.595s

Sezione : ' 110 - 1180.000'



Progressiva : 1180.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.620s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.620s

Volume fra le sezioni:

" 110 - 1180.000" a progressiva 1180.000 mt.  
" 111 - 1190.000" a progressiva 1190.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.220s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.220s  
  
\* Progressivo in Scavo = 841.815s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 841.815s

Sezione : ' 111 - 1190.000'  
Progressiva : 1190.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.623s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.623s

Volume fra le sezioni:

" 111 - 1190.000" a progressiva 1190.000 mt.  
" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.215s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.215s  
  
\* Progressivo in Scavo = 858.030s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 858.030s

Sezione : ' 112 - 1200.000'  
Progressiva : 1200.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.619s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.619s

Volume fra le sezioni:

" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
" 113 - 1200.277" a progressiva 1200.277 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.277 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 113 - 1200.277" a progressiva 1200.277 mt.  
" 114 - 1220.000" a progressiva 1220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.723 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 114 - 1220.000" a progressiva 1220.000 mt.  
" 115 - 1240.000" a progressiva 1240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 115 - 1240.000" a progressiva 1240.000 mt.  
" 116 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 116 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.  
" 117 - 1280.000" a progressiva 1280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 117 - 1280.000" a progressiva 1280.000 mt.  
" 118 - 1300.000" a progressiva 1300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 118 - 1300.000" a progressiva 1300.000 mt.  
" 119 - 1316.082" a progressiva 1316.082 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.082 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 119 - 1316.082" a progressiva 1316.082 mt.  
" 120 - 1316.436" a progressiva 1316.436 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.354 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 120 - 1316.436" a progressiva 1316.436 mt.

" 121 - 1316.790" a progressiva 1316.790 mt.

Distanza fra le sezioni 0.354 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 121 - 1316.790" a progressiva 1316.790 mt.

" 122 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.210 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 122 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.

" 123 - 1340.000" a progressiva 1340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 123 - 1340.000" a progressiva 1340.000 mt.

" 124 - 1360.000" a progressiva 1360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 124 - 1360.000" a progressiva 1360.000 mt.

" 125 - 1380.000" a progressiva 1380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 125 - 1380.000" a progressiva 1380.000 mt.

" 126 - 1400.000" a progressiva 1400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 126 - 1400.000" a progressiva 1400.000 mt.

" 127 - 1420.000" a progressiva 1420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 127 - 1420.000" a progressiva 1420.000 mt.

" 128 - 1440.000" a progressiva 1440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 128 - 1440.000" a progressiva 1440.000 mt.

" 129 - 1460.000" a progressiva 1460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 129 - 1460.000" a progressiva 1460.000 mt.

" 130 - 1480.000" a progressiva 1480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 130 - 1480.000" a progressiva 1480.000 mt.

" 131 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 131 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.

" 132 - 1520.000" a progressiva 1520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 132 - 1520.000" a progressiva 1520.000 mt.

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

" 134 - 1560.000" a progressiva 1560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 35.100s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 35.100s

\* Progressivo in Scavo = 893.130s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 893.130s

Sezione : ' 134 - 1560.000'

Progressiva : 1560.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.752s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.752s

Volume fra le sezioni:

" 134 - 1560.000" a progressiva 1560.000 mt.  
" 135 - 1580.000" a progressiva 1580.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 34.780s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 34.780s  
  
\* Progressivo in Scavo = 927.910s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 927.910s

Sezione : ' 135 - 1580.000'  
Progressiva : 1580.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.725s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.725s

Volume fra le sezioni:

" 135 - 1580.000" a progressiva 1580.000 mt.  
" 136 - 1600.000" a progressiva 1600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 34.110s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 34.110s  
  
\* Progressivo in Scavo = 962.020s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 962.020s

Sezione : ' 136 - 1600.000'  
Progressiva : 1600.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.686s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.686s

Volume fra le sezioni:

" 136 - 1600.000" a progressiva 1600.000 mt.  
" 137 - 1616.350" a progressiva 1616.350 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.350 mt.

\* Totale in Scavo = 27.256s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 27.256s

\* Progressivo in Scavo = 989.276s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 989.276s

Sezione : ' 137 - 1616.350'  
Progressiva : 1616.350 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.646s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.646s

Volume fra le sezioni:

" 137 - 1616.350" a progressiva 1616.350 mt.  
" 138 - 1620.000" a progressiva 1620.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.650 mt.

\* Totale in Scavo = 5.983s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 5.983s

\* Progressivo in Scavo = 995.259s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 995.259s

Sezione : ' 138 - 1620.000'  
Progressiva : 1620.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.631s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.631s

Volume fra le sezioni:

" 138 - 1620.000" a progressiva 1620.000 mt.  
" 139 - 1630.075" a progressiva 1630.075 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.075 mt.

\* Totale in Scavo = 16.247s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.247s

\* Progressivo in Scavo = 1011.506s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1011.506s

Sezione : ' 139 - 1630.075'  
Progressiva : 1630.075 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.593s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.593s

Volume fra le sezioni:

" 139 - 1630.075" a progressiva 1630.075 mt.  
" 140 - 1640.000" a progressiva 1640.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.925 mt.

\* Totale in Scavo = 15.791s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.791s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1027.297s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1027.297s

Sezione : ' 140 - 1640.000'  
Progressiva : 1640.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.587s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.587s

Volume fra le sezioni:

" 140 - 1640.000" a progressiva 1640.000 mt.  
" 141 - 1643.800" a progressiva 1643.800 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.800 mt.

\* Totale in Scavo = 6.024s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.024s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1033.321s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1033.321s

Sezione : ' 141 - 1643.800'  
Progressiva : 1643.800 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.583s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.583s

Volume fra le sezioni:

" 141 - 1643.800" a progressiva 1643.800 mt.

" 142 - 1660.000" a progressiva 1660.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.200 mt.

\* Totale in Scavo = 25.378s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 25.378s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1058.699s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1058.699s

Sezione : ' 142 - 1660.000'  
Progressiva : 1660.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.549s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.549s

Volume fra le sezioni:

" 142 - 1660.000" a progressiva 1660.000 mt.  
" 143 - 1680.000" a progressiva 1680.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.910s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.910s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1089.609s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1089.609s

Sezione : ' 143 - 1680.000'  
Progressiva : 1680.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.541s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.541s

Volume fra le sezioni:

" 143 - 1680.000" a progressiva 1680.000 mt.  
" 144 - 1697.647" a progressiva 1697.647 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.647 mt.

\* Totale in Scavo = 27.434s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 27.434s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1117.043s



\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1117.043s

Sezione : ' 144 - 1697.647'  
Progressiva : 1697.647 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.568s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.568s

Volume fra le sezioni:

" 144 - 1697.647" a progressiva 1697.647 mt.  
" 145 - 1700.000" a progressiva 1700.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.353 mt.

\* Totale in Scavo = 3.691s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.691s

\* Progressivo in Scavo = 1120.734s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1120.734s

Sezione : ' 145 - 1700.000'  
Progressiva : 1700.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.570s

Volume fra le sezioni:

" 145 - 1700.000" a progressiva 1700.000 mt.  
" 146 - 1703.241" a progressiva 1703.241 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.241 mt.

\* Totale in Scavo = 5.092s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 5.092s

\* Progressivo in Scavo = 1125.826s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1125.826s

Sezione : ' 146 - 1703.241'  
Progressiva : 1703.241 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.568s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.568s

Volume fra le sezioni:

" 146 - 1703.241" a progressiva 1703.241 mt.  
" 147 - 1708.835" a progressiva 1708.835 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.594 mt.

\* Totale in Scavo = 8.766s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.766s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1134.592s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1134.592s

Sezione : ' 147 - 1708.835'  
Progressiva : 1708.835 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.564s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.564s

Volume fra le sezioni:

" 147 - 1708.835" a progressiva 1708.835 mt.  
" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.165 mt.

\* Totale in Scavo = 17.217s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 17.217s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1151.809s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1151.809s

Sezione : ' 148 - 1720.000'  
Progressiva : 1720.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.518s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.518s

Volume fra le sezioni:

" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.  
" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.

" 149 - 1738.951" a progressiva 1738.951 mt.

Distanza fra le sezioni 18.951 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 149 - 1738.951" a progressiva 1738.951 mt.

" 150 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.049 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 150 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.

" 151 - 1744.951" a progressiva 1744.951 mt.

Distanza fra le sezioni 4.951 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 151 - 1744.951" a progressiva 1744.951 mt.

" 152 - 1750.000" a progressiva 1750.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.049 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 152 - 1750.000" a progressiva 1750.000 mt.

" 153 - 1750.950" a progressiva 1750.950 mt.

Distanza fra le sezioni 0.950 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 153 - 1750.950" a progressiva 1750.950 mt.

" 154 - 1760.000" a progressiva 1760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.050 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 154 - 1760.000" a progressiva 1760.000 mt.

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

" 156 - 1793.223" a progressiva 1793.223 mt.

Distanza fra le sezioni 13.223 mt.

\* Totale in Scavo = 20.437s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 20.437s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1172.246s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1172.246s

Sezione : ' 156 - 1793.223'  
Progressiva : 1793.223 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.545s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.545s

Volume fra le sezioni:

" 156 - 1793.223" a progressiva 1793.223 mt.  
" 157 - 1800.000" a progressiva 1800.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.777 mt.

\* Totale in Scavo = 10.542s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.542s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1182.788s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1182.788s

Sezione : ' 157 - 1800.000'  
Progressiva : 1800.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.566s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.566s

Volume fra le sezioni:

" 157 - 1800.000" a progressiva 1800.000 mt.  
" 158 - 1801.180" a progressiva 1801.180 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.180 mt.

\* Totale in Scavo = 1.851s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1.851s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1184.639s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1184.639s

Sezione : ' 158 - 1801.180'  
Progressiva : 1801.180 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.571s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.571s

Volume fra le sezioni:

" 158 - 1801.180" a progressiva 1801.180 mt.  
" 159 - 1809.136" a progressiva 1809.136 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.956 mt.

\* Totale in Scavo = 12.503s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 12.503s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1197.142s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1197.142s

Sezione : ' 159 - 1809.136'  
Progressiva : 1809.136 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.572s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.572s

Volume fra le sezioni:

" 159 - 1809.136" a progressiva 1809.136 mt.  
" 160 - 1813.021" a progressiva 1813.021 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.885 mt.

\* Totale in Scavo = 6.143s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.143s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1203.285s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1203.285s

Sezione : ' 160 - 1813.021'  
Progressiva : 1813.021 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.589s

\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.589s

Volume fra le sezioni:

" 160 - 1813.021" a progressiva 1813.021 mt.  
" 161 - 1820.000" a progressiva 1820.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.979 mt.

\* Totale in Scavo = 11.114s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.114s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1214.399s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1214.399s

Sezione : ' 161 - 1820.000'  
Progressiva : 1820.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.595s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.595s

Volume fra le sezioni:

" 161 - 1820.000" a progressiva 1820.000 mt.  
" 162 - 1828.631" a progressiva 1828.631 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.631 mt.

\* Totale in Scavo = 13.801s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 13.801s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1228.200s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1228.200s

Sezione : ' 162 - 1828.631'  
Progressiva : 1828.631 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.602s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.602s

Volume fra le sezioni:

" 162 - 1828.631" a progressiva 1828.631 mt.  
" 163 - 1830.000" a progressiva 1830.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.369 mt.

\* Totale in Scavo = 2.194s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.194s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1230.394s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1230.394s

Sezione : ' 163 - 1830.000'  
Progressiva : 1830.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.600s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.600s

Volume fra le sezioni:

" 163 - 1830.000" a progressiva 1830.000 mt.  
" 164 - 1840.000" a progressiva 1840.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.035s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.035s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1246.429s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1246.429s

Sezione : ' 164 - 1840.000'  
Progressiva : 1840.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.606s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.606s

Volume fra le sezioni:

" 164 - 1840.000" a progressiva 1840.000 mt.  
" 165 - 1844.242" a progressiva 1844.242 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.242 mt.

\* Totale in Scavo = 6.821s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.821s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1253.250s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1253.250s

Sezione : ' 165 - 1844.242'  
Progressiva : 1844.242 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.607s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.607s

Volume fra le sezioni:

" 165 - 1844.242" a progressiva 1844.242 mt.  
" 166 - 1860.000" a progressiva 1860.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.758 mt.

\* Totale in Scavo = 25.048s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 25.048s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1278.298s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1278.298s

Sezione : ' 166 - 1860.000'  
Progressiva : 1860.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.572s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.572s

Volume fra le sezioni:

" 166 - 1860.000" a progressiva 1860.000 mt.  
" 167 - 1874.493" a progressiva 1874.493 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.493 mt.

\* Totale in Scavo = 22.530s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 22.530s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1300.828s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1300.828s

Sezione : ' 167 - 1874.493'  
Progressiva : 1874.493 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.534s  
\* Area in Riporto = 0.000



\* Area in Compenso = 1.534s

Volume fra le sezioni:

" 167 - 1874.493" a progressiva 1874.493 mt.

" 168 - 1878.627" a progressiva 1878.627 mt.

Distanza fra le sezioni 4.134 mt.

\* Totale in Scavo = 6.357s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 6.357s

\* Progressivo in Scavo = 1307.185s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1307.185s

Sezione : ' 168 - 1878.627'

Progressiva : 1878.627 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.539s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.539s

Volume fra le sezioni:

" 168 - 1878.627" a progressiva 1878.627 mt.

" 169 - 1880.000" a progressiva 1880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.373 mt.

\* Totale in Scavo = 2.113s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 2.113s

\* Progressivo in Scavo = 1309.298s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1309.298s

Sezione : ' 169 - 1880.000'

Progressiva : 1880.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.537s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.537s

Volume fra le sezioni:

" 169 - 1880.000" a progressiva 1880.000 mt.

" 170 - 1882.761" a progressiva 1882.761 mt.

Distanza fra le sezioni 2.761 mt.

\* Totale in Scavo = 4.256s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.256s

\* Progressivo in Scavo = 1313.554s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1313.554s

Sezione : ' 170 - 1882.761'  
Progressiva : 1882.761 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.545s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.545s

Volume fra le sezioni:

" 170 - 1882.761" a progressiva 1882.761 mt.  
" 171 - 1900.000" a progressiva 1900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.239 mt.

\* Totale in Scavo = 27.212s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 27.212s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1340.766s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1340.766s

Sezione : ' 171 - 1900.000'  
Progressiva : 1900.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.611s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.611s

Volume fra le sezioni:

" 171 - 1900.000" a progressiva 1900.000 mt.  
" 172 - 1920.000" a progressiva 1920.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 32.050s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 32.050s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1372.816s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1372.816s

Sezione : ' 172 - 1920.000'  
Progressiva : 1920.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.594s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.594s

Volume fra le sezioni:

" 172 - 1920.000" a progressiva 1920.000 mt.  
" 173 - 1927.466" a progressiva 1927.466 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.466 mt.

\* Totale in Scavo = 12.021s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 12.021s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1384.837s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1384.837s

Sezione : ' 173 - 1927.466'  
Progressiva : 1927.466 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.623s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.623s

Volume fra le sezioni:

" 173 - 1927.466" a progressiva 1927.466 mt.  
" 174 - 1930.000" a progressiva 1930.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.534 mt.

\* Totale in Scavo = 4.111s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.111s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1388.948s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1388.948s

Sezione : ' 174 - 1930.000'  
Progressiva : 1930.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.618s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.618s

Volume fra le sezioni:

" 174 - 1930.000" a progressiva 1930.000 mt.

" 175 - 1937.333" a progressiva 1937.333 mt.

Distanza fra le sezioni 7.333 mt.

\* Totale in Scavo = 11.756s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.756s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1400.704s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1400.704s

Sezione : ' 175 - 1937.333'

Progressiva : 1937.333 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.587s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.587s

Volume fra le sezioni:

" 175 - 1937.333" a progressiva 1937.333 mt.

" 176 - 1940.000" a progressiva 1940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.667 mt.

\* Totale in Scavo = 4.196s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.196s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1404.900s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1404.900s

Sezione : ' 176 - 1940.000'

Progressiva : 1940.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.557s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.557s

Volume fra le sezioni:

" 176 - 1940.000" a progressiva 1940.000 mt.

" 177 - 1947.200" a progressiva 1947.200 mt.

Distanza fra le sezioni 7.200 mt.

\* Totale in Scavo = 11.164s

\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.164s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1416.064s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1416.064s

Sezione : ' 177 - 1947.200'  
Progressiva : 1947.200 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.543s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.543s

Volume fra le sezioni:

" 177 - 1947.200" a progressiva 1947.200 mt.  
" 178 - 1960.000" a progressiva 1960.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.800 mt.

\* Totale in Scavo = 19.540s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 19.540s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1435.604s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1435.604s

Sezione : ' 178 - 1960.000'  
Progressiva : 1960.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.508s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.508s

Volume fra le sezioni:

" 178 - 1960.000" a progressiva 1960.000 mt.  
" 179 - 1980.000" a progressiva 1980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.140s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.140s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1465.744s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1465.744s

Sezione : ' 179 - 1980.000'  
Progressiva : 1980.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.505s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.505s

Volume fra le sezioni:

" 179 - 1980.000" a progressiva 1980.000 mt.  
" 180 - 1999.054" a progressiva 1999.054 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.054 mt.

\* Totale in Scavo = 29.173s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 29.173s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1494.917s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1494.917s

Sezione : ' 180 - 1999.054'  
Progressiva : 1999.054 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.557s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.557s

Volume fra le sezioni:

" 180 - 1999.054" a progressiva 1999.054 mt.  
" 181 - 2000.000" a progressiva 2000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.946 mt.

\* Totale in Scavo = 1.474s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1.474s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1496.391s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1496.391s

Sezione : ' 181 - 2000.000'  
Progressiva : 2000.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.555s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.555s

Volume fra le sezioni:

" 181 - 2000.000" a progressiva 2000.000 mt.

" 182 - 2008.462" a progressiva 2008.462 mt.

Distanza fra le sezioni 8.462 mt.

\* Totale in Scavo = 13.231s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 13.231s

\* Progressivo in Scavo = 1509.622s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1509.622s

Sezione : ' 182 - 2008.462'

Progressiva : 2008.462 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.569s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.569s

Volume fra le sezioni:

" 182 - 2008.462" a progressiva 2008.462 mt.

" 183 - 2010.000" a progressiva 2010.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.538 mt.

\* Totale in Scavo = 2.415s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 2.415s

\* Progressivo in Scavo = 1512.037s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1512.037s

Sezione : ' 183 - 2010.000'

Progressiva : 2010.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.570s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.570s

Volume fra le sezioni:

" 183 - 2010.000" a progressiva 2010.000 mt.

" 184 - 2017.870" a progressiva 2017.870 mt.

Distanza fra le sezioni 7.870 mt.

\* Totale in Scavo = 12.396s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 12.396s  
\* Progressivo in Scavo = 1524.433s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1524.433s

Sezione : ' 184 - 2017.870'  
Progressiva : 2017.870 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.578s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.578s

Volume fra le sezioni:

" 184 - 2017.870" a progressiva 2017.870 mt.  
" 185 - 2020.000" a progressiva 2020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.130 mt.

\* Totale in Scavo = 3.324s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.324s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1527.757s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1527.757s

Sezione : ' 185 - 2020.000'  
Progressiva : 2020.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.541s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.541s

Volume fra le sezioni:

" 185 - 2020.000" a progressiva 2020.000 mt.  
" 186 - 2040.000" a progressiva 2040.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.900s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.900s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1558.657s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1558.657s

Sezione : ' 186 - 2040.000'



Progressiva : 2040.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.547s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.547s

Volume fra le sezioni:

" 186 - 2040.000" a progressiva 2040.000 mt.  
" 187 - 2055.050" a progressiva 2055.050 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.050 mt.

\* Totale in Scavo = 23.735s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 23.735s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1582.392s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1582.392s

Sezione : ' 187 - 2055.050'  
Progressiva : 2055.050 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.607s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.607s

Volume fra le sezioni:

" 187 - 2055.050" a progressiva 2055.050 mt.  
" 188 - 2060.000" a progressiva 2060.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.950 mt.

\* Totale in Scavo = 8.002s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.002s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1590.394s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1590.394s

Sezione : ' 188 - 2060.000'  
Progressiva : 2060.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.625s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.625s

Volume fra le sezioni:

" 188 - 2060.000" a progressiva 2060.000 mt.

" 189 - 2064.900" a progressiva 2064.900 mt.

Distanza fra le sezioni 4.900 mt.

\* Totale in Scavo = 7.990s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 7.990s

\* Progressivo in Scavo = 1598.384s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1598.384s

Sezione : ' 189 - 2064.900'

Progressiva : 2064.900 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.635s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.635s

Volume fra le sezioni:

" 189 - 2064.900" a progressiva 2064.900 mt.

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.100 mt.

\* Totale in Scavo = 8.337s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 8.337s

\* Progressivo in Scavo = 1606.721s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1606.721s

Sezione : ' 190 - 2070.000'

Progressiva : 2070.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.633s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.633s

Volume fra le sezioni:

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

" 191 - 2074.750" a progressiva 2074.750 mt.

Distanza fra le sezioni 4.750 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 191 - 2074.750" a progressiva 2074.750 mt.

" 192 - 2080.000" a progressiva 2080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.250 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 192 - 2080.000" a progressiva 2080.000 mt.

" 193 - 2091.779" a progressiva 2091.779 mt.

Distanza fra le sezioni 11.779 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 193 - 2091.779" a progressiva 2091.779 mt.

" 194 - 2096.092" a progressiva 2096.092 mt.

Distanza fra le sezioni 4.313 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 194 - 2096.092" a progressiva 2096.092 mt.

" 195 - 2100.000" a progressiva 2100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.908 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 195 - 2100.000" a progressiva 2100.000 mt.

" 196 - 2100.405" a progressiva 2100.405 mt.

Distanza fra le sezioni 0.405 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 196 - 2100.405" a progressiva 2100.405 mt.

" 197 - 2120.000" a progressiva 2120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.595 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 197 - 2120.000" a progressiva 2120.000 mt.

" 198 - 2140.000" a progressiva 2140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 198 - 2140.000" a progressiva 2140.000 mt.

" 199 - 2143.942" a progressiva 2143.942 mt.

Distanza fra le sezioni 3.942 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 199 - 2143.942" a progressiva 2143.942 mt.

" 200 - 2150.000" a progressiva 2150.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.058 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 200 - 2150.000" a progressiva 2150.000 mt.

" 201 - 2154.534" a progressiva 2154.534 mt.

Distanza fra le sezioni 4.534 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 201 - 2154.534" a progressiva 2154.534 mt.

" 202 - 2160.000" a progressiva 2160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.466 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 202 - 2160.000" a progressiva 2160.000 mt.

" 203 - 2165.125" a progressiva 2165.125 mt.

Distanza fra le sezioni 5.125 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 203 - 2165.125" a progressiva 2165.125 mt.

" 204 - 2180.000" a progressiva 2180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.875 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 204 - 2180.000" a progressiva 2180.000 mt.

" 205 - 2200.000" a progressiva 2200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 205 - 2200.000" a progressiva 2200.000 mt.

" 206 - 2209.144" a progressiva 2209.144 mt.

Distanza fra le sezioni 9.144 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 206 - 2209.144" a progressiva 2209.144 mt.

" 207 - 2210.000" a progressiva 2210.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.856 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 207 - 2210.000" a progressiva 2210.000 mt.

" 208 - 2216.344" a progressiva 2216.344 mt.

Distanza fra le sezioni 6.344 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 208 - 2216.344" a progressiva 2216.344 mt.

" 209 - 2220.000" a progressiva 2220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.656 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 209 - 2220.000" a progressiva 2220.000 mt.

" 210 - 2223.545" a progressiva 2223.545 mt.

Distanza fra le sezioni 3.545 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 210 - 2223.545" a progressiva 2223.545 mt.

" 211 - 2240.000" a progressiva 2240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 16.455 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 211 - 2240.000" a progressiva 2240.000 mt.

" 212 - 2260.019" a progressiva 2260.019 mt.

Distanza fra le sezioni 20.019 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 212 - 2260.019" a progressiva 2260.019 mt.

" 213 - 2264.585" a progressiva 2264.585 mt.

Distanza fra le sezioni 4.566 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 213 - 2264.585" a progressiva 2264.585 mt.

" 214 - 2269.150" a progressiva 2269.150 mt.

Distanza fra le sezioni 4.565 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 214 - 2269.150" a progressiva 2269.150 mt.

" 215 - 2280.000" a progressiva 2280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.850 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 215 - 2280.000" a progressiva 2280.000 mt.

" 216 - 2300.000" a progressiva 2300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 216 - 2300.000" a progressiva 2300.000 mt.

" 217 - 2320.000" a progressiva 2320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 217 - 2320.000" a progressiva 2320.000 mt.

" 218 - 2330.342" a progressiva 2330.342 mt.

Distanza fra le sezioni 10.342 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 218 - 2330.342" a progressiva 2330.342 mt.

" 219 - 2332.331" a progressiva 2332.331 mt.

Distanza fra le sezioni 1.989 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 219 - 2332.331" a progressiva 2332.331 mt.

" 220 - 2334.320" a progressiva 2334.320 mt.

Distanza fra le sezioni 1.989 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 220 - 2334.320" a progressiva 2334.320 mt.

" 221 - 2340.000" a progressiva 2340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.680 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 221 - 2340.000" a progressiva 2340.000 mt.

" 222 - 2348.227" a progressiva 2348.227 mt.

Distanza fra le sezioni 8.227 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 222 - 2348.227" a progressiva 2348.227 mt.

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.773 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

" 224 - 2360.000" a progressiva 2360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.960s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.960s

\* Progressivo in Scavo = 1623.681s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1623.681s

Sezione : ' 224 - 2360.000'  
Progressiva : 2360.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.690s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.690s

Volume fra le sezioni:

" 224 - 2360.000" a progressiva 2360.000 mt.  
" 225 - 2370.000" a progressiva 2370.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.970s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.970s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1640.651s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1640.651s

Sezione : ' 225 - 2370.000'  
Progressiva : 2370.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.703s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.703s

Volume fra le sezioni:

" 225 - 2370.000" a progressiva 2370.000 mt.  
" 226 - 2377.068" a progressiva 2377.068 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.068 mt.

\* Totale in Scavo = 12.087s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 12.087s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1652.738s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1652.738s

Sezione : ' 226 - 2377.068'  
Progressiva : 2377.068 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.717s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.717s

Volume fra le sezioni:

" 226 - 2377.068" a progressiva 2377.068 mt.

" 227 - 2380.000" a progressiva 2380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.932 mt.

\* Totale in Scavo = 5.044s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 5.044s

\* Progressivo in Scavo = 1657.782s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1657.782s

Sezione : ' 227 - 2380.000'

Progressiva : 2380.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.723s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.723s

Volume fra le sezioni:

" 227 - 2380.000" a progressiva 2380.000 mt.

" 228 - 2390.000" a progressiva 2390.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.310s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 17.310s

\* Progressivo in Scavo = 1675.092s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1675.092s

Sezione : ' 228 - 2390.000'

Progressiva : 2390.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.739s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.739s

Volume fra le sezioni:

" 228 - 2390.000" a progressiva 2390.000 mt.

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.400s

\* Totale in Riporto = 0.000



\* Totale in Compenso = 17.400s  
\* Progressivo in Scavo = 1692.492s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1692.492s

Sezione : ' 229 - 2400.000'  
Progressiva : 2400.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.741s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.741s

Volume fra le sezioni:

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.  
" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.  
" 230 - 2405.909" a progressiva 2405.909 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.909 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 230 - 2405.909" a progressiva 2405.909 mt.  
" 231 - 2420.000" a progressiva 2420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.091 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 231 - 2420.000" a progressiva 2420.000 mt.  
" 232 - 2440.000" a progressiva 2440.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 232 - 2440.000" a progressiva 2440.000 mt.  
" 233 - 2460.000" a progressiva 2460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 233 - 2460.000" a progressiva 2460.000 mt.  
" 234 - 2478.533" a progressiva 2478.533 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.533 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 234 - 2478.533" a progressiva 2478.533 mt.  
" 235 - 2480.000" a progressiva 2480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.467 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 235 - 2480.000" a progressiva 2480.000 mt.

" 236 - 2483.159" a progressiva 2483.159 mt.

Distanza fra le sezioni 3.159 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 236 - 2483.159" a progressiva 2483.159 mt.

" 237 - 2487.785" a progressiva 2487.785 mt.

Distanza fra le sezioni 4.626 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 237 - 2487.785" a progressiva 2487.785 mt.

" 238 - 2500.000" a progressiva 2500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.215 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 238 - 2500.000" a progressiva 2500.000 mt.

" 239 - 2520.000" a progressiva 2520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 239 - 2520.000" a progressiva 2520.000 mt.

" 240 - 2540.000" a progressiva 2540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 240 - 2540.000" a progressiva 2540.000 mt.

" 241 - 2560.000" a progressiva 2560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 241 - 2560.000" a progressiva 2560.000 mt.

" 242 - 2560.495" a progressiva 2560.495 mt.

Distanza fra le sezioni 0.495 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 242 - 2560.495" a progressiva 2560.495 mt.

" 243 - 2566.379" a progressiva 2566.379 mt.

Distanza fra le sezioni 5.884 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 243 - 2566.379" a progressiva 2566.379 mt.

" 244 - 2570.000" a progressiva 2570.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.621 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 244 - 2570.000" a progressiva 2570.000 mt.

" 245 - 2572.263" a progressiva 2572.263 mt.

Distanza fra le sezioni 2.263 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 245 - 2572.263" a progressiva 2572.263 mt.

" 246 - 2580.000" a progressiva 2580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.737 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 246 - 2580.000" a progressiva 2580.000 mt.

" 247 - 2600.000" a progressiva 2600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 247 - 2600.000" a progressiva 2600.000 mt.

" 248 - 2620.000" a progressiva 2620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 248 - 2620.000" a progressiva 2620.000 mt.

" 249 - 2634.703" a progressiva 2634.703 mt.

Distanza fra le sezioni 14.703 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 249 - 2634.703" a progressiva 2634.703 mt.

" 250 - 2640.000" a progressiva 2640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.297 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 250 - 2640.000" a progressiva 2640.000 mt.

" 251 - 2641.261" a progressiva 2641.261 mt.

Distanza fra le sezioni 1.261 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 251 - 2641.261" a progressiva 2641.261 mt.

" 252 - 2647.818" a progressiva 2647.818 mt.

Distanza fra le sezioni 6.557 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 252 - 2647.818" a progressiva 2647.818 mt.

" 253 - 2660.000" a progressiva 2660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.182 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 253 - 2660.000" a progressiva 2660.000 mt.

" 254 - 2680.000" a progressiva 2680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 254 - 2680.000" a progressiva 2680.000 mt.

" 255 - 2693.326" a progressiva 2693.326 mt.

Distanza fra le sezioni 13.326 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 255 - 2693.326" a progressiva 2693.326 mt.

" 256 - 2697.813" a progressiva 2697.813 mt.

Distanza fra le sezioni 4.487 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 256 - 2697.813" a progressiva 2697.813 mt.

" 257 - 2700.000" a progressiva 2700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.187 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 257 - 2700.000" a progressiva 2700.000 mt.

" 258 - 2702.299" a progressiva 2702.299 mt.

Distanza fra le sezioni 2.299 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 258 - 2702.299" a progressiva 2702.299 mt.

" 259 - 2705.320" a progressiva 2705.320 mt.

Distanza fra le sezioni 3.021 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 259 - 2705.320" a progressiva 2705.320 mt.

" 260 - 2710.000" a progressiva 2710.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.680 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 260 - 2710.000" a progressiva 2710.000 mt.

" 261 - 2718.560" a progressiva 2718.560 mt.

Distanza fra le sezioni 8.560 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 261 - 2718.560" a progressiva 2718.560 mt.

" 262 - 2720.000" a progressiva 2720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.440 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 262 - 2720.000" a progressiva 2720.000 mt.

" 263 - 2730.000" a progressiva 2730.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 263 - 2730.000" a progressiva 2730.000 mt.

" 264 - 2731.801" a progressiva 2731.801 mt.

Distanza fra le sezioni 1.801 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 264 - 2731.801" a progressiva 2731.801 mt.

" 265 - 2738.635" a progressiva 2738.635 mt.

Distanza fra le sezioni 6.834 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 265 - 2738.635" a progressiva 2738.635 mt.

" 266 - 2740.000" a progressiva 2740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.365 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 266 - 2740.000" a progressiva 2740.000 mt.

" 267 - 2750.000" a progressiva 2750.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 267 - 2750.000" a progressiva 2750.000 mt.

" 268 - 2752.636" a progressiva 2752.636 mt.

Distanza fra le sezioni 2.636 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 268 - 2752.636" a progressiva 2752.636 mt.

" 269 - 2760.000" a progressiva 2760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.364 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 269 - 2760.000" a progressiva 2760.000 mt.

" 270 - 2766.637" a progressiva 2766.637 mt.

Distanza fra le sezioni 6.637 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 270 - 2766.637" a progressiva 2766.637 mt.

" 271 - 2780.000" a progressiva 2780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 13.363 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 271 - 2780.000" a progressiva 2780.000 mt.

" 272 - 2797.360" a progressiva 2797.360 mt.

Distanza fra le sezioni 17.360 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 272 - 2797.360" a progressiva 2797.360 mt.

" 273 - 2800.000" a progressiva 2800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.640 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 273 - 2800.000" a progressiva 2800.000 mt.

" 274 - 2810.000" a progressiva 2810.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 274 - 2810.000" a progressiva 2810.000 mt.

" 275 - 2813.934" a progressiva 2813.934 mt.

Distanza fra le sezioni 3.934 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 275 - 2813.934" a progressiva 2813.934 mt.

" 276 - 2820.000" a progressiva 2820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.066 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 276 - 2820.000" a progressiva 2820.000 mt.

" 277 - 2830.000" a progressiva 2830.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 277 - 2830.000" a progressiva 2830.000 mt.

" 278 - 2830.509" a progressiva 2830.509 mt.

Distanza fra le sezioni 0.509 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 278 - 2830.509" a progressiva 2830.509 mt.

" 279 - 2840.000" a progressiva 2840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.491 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 279 - 2840.000" a progressiva 2840.000 mt.

" 280 - 2860.000" a progressiva 2860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 280 - 2860.000" a progressiva 2860.000 mt.

" 281 - 2863.999" a progressiva 2863.999 mt.

Distanza fra le sezioni 3.999 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 281 - 2863.999" a progressiva 2863.999 mt.

" 282 - 2870.000" a progressiva 2870.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.001 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 282 - 2870.000" a progressiva 2870.000 mt.

" 283 - 2870.602" a progressiva 2870.602 mt.

Distanza fra le sezioni 0.602 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 283 - 2870.602" a progressiva 2870.602 mt.

" 284 - 2877.206" a progressiva 2877.206 mt.

Distanza fra le sezioni 6.604 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 284 - 2877.206" a progressiva 2877.206 mt.

" 285 - 2880.000" a progressiva 2880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.794 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 285 - 2880.000" a progressiva 2880.000 mt.

" 286 - 2900.000" a progressiva 2900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 286 - 2900.000" a progressiva 2900.000 mt.

" 287 - 2920.000" a progressiva 2920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 287 - 2920.000" a progressiva 2920.000 mt.

" 288 - 2940.000" a progressiva 2940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 288 - 2940.000" a progressiva 2940.000 mt.

" 289 - 2960.000" a progressiva 2960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 289 - 2960.000" a progressiva 2960.000 mt.

" 290 - 2980.000" a progressiva 2980.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 290 - 2980.000" a progressiva 2980.000 mt.

" 291 - 2981.432" a progressiva 2981.432 mt.

Distanza fra le sezioni 1.432 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 291 - 2981.432" a progressiva 2981.432 mt.

" 292 - 2989.083" a progressiva 2989.083 mt.

Distanza fra le sezioni 7.651 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 292 - 2989.083" a progressiva 2989.083 mt.

" 293 - 2990.000" a progressiva 2990.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.917 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 293 - 2990.000" a progressiva 2990.000 mt.

" 294 - 2996.735" a progressiva 2996.735 mt.

Distanza fra le sezioni 6.735 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 294 - 2996.735" a progressiva 2996.735 mt.

" 295 - 3000.000" a progressiva 3000.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.265 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 295 - 3000.000" a progressiva 3000.000 mt.

" 296 - 3020.000" a progressiva 3020.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 296 - 3020.000" a progressiva 3020.000 mt.

" 297 - 3040.000" a progressiva 3040.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 297 - 3040.000" a progressiva 3040.000 mt.

" 298 - 3060.000" a progressiva 3060.000 mt.



Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 298 - 3060.000" a progressiva 3060.000 mt.

" 299 - 3080.000" a progressiva 3080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 299 - 3080.000" a progressiva 3080.000 mt.

" 300 - 3082.136" a progressiva 3082.136 mt.

Distanza fra le sezioni 2.136 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 300 - 3082.136" a progressiva 3082.136 mt.

" 301 - 3084.062" a progressiva 3084.062 mt.

Distanza fra le sezioni 1.926 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 301 - 3084.062" a progressiva 3084.062 mt.

" 302 - 3085.988" a progressiva 3085.988 mt.

Distanza fra le sezioni 1.926 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 302 - 3085.988" a progressiva 3085.988 mt.

" 303 - 3100.000" a progressiva 3100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.012 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 303 - 3100.000" a progressiva 3100.000 mt.

" 304 - 3120.000" a progressiva 3120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 304 - 3120.000" a progressiva 3120.000 mt.

" 305 - 3140.000" a progressiva 3140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 305 - 3140.000" a progressiva 3140.000 mt.

" 306 - 3160.000" a progressiva 3160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 306 - 3160.000" a progressiva 3160.000 mt.

" 307 - 3180.000" a progressiva 3180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 307 - 3180.000" a progressiva 3180.000 mt.

" 308 - 3200.000" a progressiva 3200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 308 - 3200.000" a progressiva 3200.000 mt.

" 309 - 3220.000" a progressiva 3220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 309 - 3220.000" a progressiva 3220.000 mt.

" 310 - 3240.000" a progressiva 3240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 310 - 3240.000" a progressiva 3240.000 mt.

" 311 - 3245.922" a progressiva 3245.922 mt.

Distanza fra le sezioni 5.922 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 311 - 3245.922" a progressiva 3245.922 mt.

" 312 - 3250.000" a progressiva 3250.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.078 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 312 - 3250.000" a progressiva 3250.000 mt.

" 313 - 3253.905" a progressiva 3253.905 mt.

Distanza fra le sezioni 3.905 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 313 - 3253.905" a progressiva 3253.905 mt.

" 314 - 3260.000" a progressiva 3260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.095 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 314 - 3260.000" a progressiva 3260.000 mt.

" 315 - 3261.888" a progressiva 3261.888 mt.

Distanza fra le sezioni 1.888 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 315 - 3261.888" a progressiva 3261.888 mt.

" 316 - 3280.000" a progressiva 3280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.112 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 316 - 3280.000" a progressiva 3280.000 mt.

" 317 - 3280.700" a progressiva 3280.700 mt.

Distanza fra le sezioni 0.700 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 317 - 3280.700" a progressiva 3280.700 mt.

" 318 - 3284.766" a progressiva 3284.766 mt.

Distanza fra le sezioni 4.066 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 318 - 3284.766" a progressiva 3284.766 mt.

" 319 - 3288.831" a progressiva 3288.831 mt.

Distanza fra le sezioni 4.065 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 319 - 3288.831" a progressiva 3288.831 mt.

" 320 - 3300.000" a progressiva 3300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.169 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 320 - 3300.000" a progressiva 3300.000 mt.

" 321 - 3320.000" a progressiva 3320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 321 - 3320.000" a progressiva 3320.000 mt.

" 322 - 3333.730" a progressiva 3333.730 mt.

Distanza fra le sezioni 13.730 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 322 - 3333.730" a progressiva 3333.730 mt.

" 323 - 3334.296" a progressiva 3334.296 mt.

Distanza fra le sezioni 0.566 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 323 - 3334.296" a progressiva 3334.296 mt.

" 324 - 3334.861" a progressiva 3334.861 mt.

Distanza fra le sezioni 0.565 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 324 - 3334.861" a progressiva 3334.861 mt.

" 325 - 3340.000" a progressiva 3340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.139 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 325 - 3340.000" a progressiva 3340.000 mt.

" 326 - 3360.000" a progressiva 3360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 326 - 3360.000" a progressiva 3360.000 mt.

" 327 - 3380.000" a progressiva 3380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 327 - 3380.000" a progressiva 3380.000 mt.

" 328 - 3400.000" a progressiva 3400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 328 - 3400.000" a progressiva 3400.000 mt.

" 329 - 3409.563" a progressiva 3409.563 mt.

Distanza fra le sezioni 9.563 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 329 - 3409.563" a progressiva 3409.563 mt.

" 330 - 3410.000" a progressiva 3410.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.437 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 330 - 3410.000" a progressiva 3410.000 mt.

" 331 - 3414.724" a progressiva 3414.724 mt.

Distanza fra le sezioni 4.724 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 331 - 3414.724" a progressiva 3414.724 mt.

" 332 - 3419.886" a progressiva 3419.886 mt.

Distanza fra le sezioni 5.162 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 332 - 3419.886" a progressiva 3419.886 mt.

" 333 - 3440.000" a progressiva 3440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.114 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 333 - 3440.000" a progressiva 3440.000 mt.

" 334 - 3451.971" a progressiva 3451.971 mt.

Distanza fra le sezioni 11.971 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 334 - 3451.971" a progressiva 3451.971 mt.

" 335 - 3459.466" a progressiva 3459.466 mt.

Distanza fra le sezioni 7.495 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 335 - 3459.466" a progressiva 3459.466 mt.

" 336 - 3460.000" a progressiva 3460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.534 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 336 - 3460.000" a progressiva 3460.000 mt.

" 337 - 3466.962" a progressiva 3466.962 mt.

Distanza fra le sezioni 6.962 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 337 - 3466.962" a progressiva 3466.962 mt.

" 338 - 3480.000" a progressiva 3480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 13.038 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 338 - 3480.000" a progressiva 3480.000 mt.

" 339 - 3496.510" a progressiva 3496.510 mt.

Distanza fra le sezioni 16.510 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 339 - 3496.510" a progressiva 3496.510 mt.

" 340 - 3500.000" a progressiva 3500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.490 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 340 - 3500.000" a progressiva 3500.000 mt.

" 341 - 3500.753" a progressiva 3500.753 mt.

Distanza fra le sezioni 0.753 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 341 - 3500.753" a progressiva 3500.753 mt.

" 342 - 3504.996" a progressiva 3504.996 mt.

Distanza fra le sezioni 4.243 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 342 - 3504.996" a progressiva 3504.996 mt.

" 343 - 3520.000" a progressiva 3520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 15.004 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 343 - 3520.000" a progressiva 3520.000 mt.

" 344 - 3534.184" a progressiva 3534.184 mt.

Distanza fra le sezioni 14.184 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 344 - 3534.184" a progressiva 3534.184 mt.

" 345 - 3540.000" a progressiva 3540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.816 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 345 - 3540.000" a progressiva 3540.000 mt.

" 346 - 3550.000" a progressiva 3550.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 346 - 3550.000" a progressiva 3550.000 mt.

" 347 - 3554.169" a progressiva 3554.169 mt.

Distanza fra le sezioni 4.169 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 347 - 3554.169" a progressiva 3554.169 mt.

" 348 - 3560.000" a progressiva 3560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.831 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 348 - 3560.000" a progressiva 3560.000 mt.

" 349 - 3570.000" a progressiva 3570.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 349 - 3570.000" a progressiva 3570.000 mt.

" 350 - 3574.155" a progressiva 3574.155 mt.

Distanza fra le sezioni 4.155 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 350 - 3574.155" a progressiva 3574.155 mt.

" 351 - 3580.000" a progressiva 3580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.845 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 351 - 3580.000" a progressiva 3580.000 mt.

" 352 - 3600.000" a progressiva 3600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 352 - 3600.000" a progressiva 3600.000 mt.

" 353 - 3620.000" a progressiva 3620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 353 - 3620.000" a progressiva 3620.000 mt.

" 354 - 3640.000" a progressiva 3640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 354 - 3640.000" a progressiva 3640.000 mt.

" 355 - 3660.000" a progressiva 3660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 355 - 3660.000" a progressiva 3660.000 mt.

" 356 - 3674.176" a progressiva 3674.176 mt.

Distanza fra le sezioni 14.176 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 356 - 3674.176" a progressiva 3674.176 mt.

" 357 - 3674.519" a progressiva 3674.519 mt.

Distanza fra le sezioni 0.343 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 357 - 3674.519" a progressiva 3674.519 mt.

" 358 - 3674.863" a progressiva 3674.863 mt.

Distanza fra le sezioni 0.344 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 358 - 3674.863" a progressiva 3674.863 mt.

" 359 - 3680.000" a progressiva 3680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.137 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 359 - 3680.000" a progressiva 3680.000 mt.

" 360 - 3700.000" a progressiva 3700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 360 - 3700.000" a progressiva 3700.000 mt.

" 361 - 3720.000" a progressiva 3720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 361 - 3720.000" a progressiva 3720.000 mt.

" 362 - 3736.900" a progressiva 3736.900 mt.

Distanza fra le sezioni 16.900 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 362 - 3736.900" a progressiva 3736.900 mt.

" 363 - 3740.000" a progressiva 3740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.100 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 363 - 3740.000" a progressiva 3740.000 mt.

" 364 - 3745.379" a progressiva 3745.379 mt.

Distanza fra le sezioni 5.379 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 364 - 3745.379" a progressiva 3745.379 mt.

" 365 - 3750.000" a progressiva 3750.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.621 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 365 - 3750.000" a progressiva 3750.000 mt.

" 366 - 3753.859" a progressiva 3753.859 mt.

Distanza fra le sezioni 3.859 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 366 - 3753.859" a progressiva 3753.859 mt.

" 367 - 3760.000" a progressiva 3760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.141 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 367 - 3760.000" a progressiva 3760.000 mt.

" 368 - 3780.000" a progressiva 3780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 368 - 3780.000" a progressiva 3780.000 mt.

" 369 - 3800.000" a progressiva 3800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 369 - 3800.000" a progressiva 3800.000 mt.

" 370 - 3820.000" a progressiva 3820.000 mt.



Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 370 - 3820.000" a progressiva 3820.000 mt.

" 371 - 3839.279" a progressiva 3839.279 mt.

Distanza fra le sezioni 19.279 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 371 - 3839.279" a progressiva 3839.279 mt.

" 372 - 3840.000" a progressiva 3840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.721 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 372 - 3840.000" a progressiva 3840.000 mt.

" 373 - 3850.000" a progressiva 3850.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 373 - 3850.000" a progressiva 3850.000 mt.

" 374 - 3854.273" a progressiva 3854.273 mt.

Distanza fra le sezioni 4.273 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 374 - 3854.273" a progressiva 3854.273 mt.

" 375 - 3860.000" a progressiva 3860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.727 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 375 - 3860.000" a progressiva 3860.000 mt.

" 376 - 3869.267" a progressiva 3869.267 mt.

Distanza fra le sezioni 9.267 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 376 - 3869.267" a progressiva 3869.267 mt.

" 377 - 3880.000" a progressiva 3880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.733 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 377 - 3880.000" a progressiva 3880.000 mt.

" 378 - 3900.000" a progressiva 3900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 378 - 3900.000" a progressiva 3900.000 mt.

" 379 - 3920.000" a progressiva 3920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 379 - 3920.000" a progressiva 3920.000 mt.

" 380 - 3940.000" a progressiva 3940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 380 - 3940.000" a progressiva 3940.000 mt.

" 381 - 3960.000" a progressiva 3960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 381 - 3960.000" a progressiva 3960.000 mt.

" 382 - 3967.127" a progressiva 3967.127 mt.

Distanza fra le sezioni 7.127 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 382 - 3967.127" a progressiva 3967.127 mt.

" 383 - 3968.371" a progressiva 3968.371 mt.

Distanza fra le sezioni 1.244 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 383 - 3968.371" a progressiva 3968.371 mt.

" 384 - 3969.615" a progressiva 3969.615 mt.

Distanza fra le sezioni 1.244 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 384 - 3969.615" a progressiva 3969.615 mt.

" 385 - 3980.000" a progressiva 3980.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.385 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 385 - 3980.000" a progressiva 3980.000 mt.

" 386 - 4000.000" a progressiva 4000.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 386 - 4000.000" a progressiva 4000.000 mt.

" 387 - 4007.162" a progressiva 4007.162 mt.

Distanza fra le sezioni 7.162 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 387 - 4007.162" a progressiva 4007.162 mt.

" 388 - 4010.000" a progressiva 4010.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.838 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 388 - 4010.000" a progressiva 4010.000 mt.

" 389 - 4013.421" a progressiva 4013.421 mt.

Distanza fra le sezioni 3.421 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 389 - 4013.421" a progressiva 4013.421 mt.

" 390 - 4019.681" a progressiva 4019.681 mt.

Distanza fra le sezioni 6.260 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 390 - 4019.681" a progressiva 4019.681 mt.

" 391 - 4020.000" a progressiva 4020.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.319 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 391 - 4020.000" a progressiva 4020.000 mt.

" 392 - 4040.000" a progressiva 4040.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 392 - 4040.000" a progressiva 4040.000 mt.

" 393 - 4058.340" a progressiva 4058.340 mt.

Distanza fra le sezioni 18.340 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 393 - 4058.340" a progressiva 4058.340 mt.

" 394 - 4059.613" a progressiva 4059.613 mt.

Distanza fra le sezioni 1.273 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 394 - 4059.613" a progressiva 4059.613 mt.

" 395 - 4060.000" a progressiva 4060.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.387 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 395 - 4060.000" a progressiva 4060.000 mt.

" 396 - 4060.886" a progressiva 4060.886 mt.

Distanza fra le sezioni 0.886 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 396 - 4060.886" a progressiva 4060.886 mt.

" 397 - 4080.000" a progressiva 4080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.114 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 397 - 4080.000" a progressiva 4080.000 mt.

" 398 - 4100.000" a progressiva 4100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 398 - 4100.000" a progressiva 4100.000 mt.

" 399 - 4116.023" a progressiva 4116.023 mt.

Distanza fra le sezioni 16.023 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 399 - 4116.023" a progressiva 4116.023 mt.

" 400 - 4120.000" a progressiva 4120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.977 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 400 - 4120.000" a progressiva 4120.000 mt.

" 401 - 4120.547" a progressiva 4120.547 mt.

Distanza fra le sezioni 0.547 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 401 - 4120.547" a progressiva 4120.547 mt.

" 402 - 4125.072" a progressiva 4125.072 mt.

Distanza fra le sezioni 4.525 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 402 - 4125.072" a progressiva 4125.072 mt.

" 403 - 4140.000" a progressiva 4140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.928 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 403 - 4140.000" a progressiva 4140.000 mt.

" 404 - 4160.000" a progressiva 4160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 404 - 4160.000" a progressiva 4160.000 mt.

" 405 - 4164.816" a progressiva 4164.816 mt.

Distanza fra le sezioni 4.816 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 405 - 4164.816" a progressiva 4164.816 mt.

" 406 - 4170.000" a progressiva 4170.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.184 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 406 - 4170.000" a progressiva 4170.000 mt.

" 407 - 4170.246" a progressiva 4170.246 mt.

Distanza fra le sezioni 0.246 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 407 - 4170.246" a progressiva 4170.246 mt.

" 408 - 4175.676" a progressiva 4175.676 mt.

Distanza fra le sezioni 5.430 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 408 - 4175.676" a progressiva 4175.676 mt.

" 409 - 4180.000" a progressiva 4180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.324 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 409 - 4180.000" a progressiva 4180.000 mt.

" 410 - 4200.000" a progressiva 4200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 410 - 4200.000" a progressiva 4200.000 mt.

" 411 - 4220.000" a progressiva 4220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 411 - 4220.000" a progressiva 4220.000 mt.

" 412 - 4229.433" a progressiva 4229.433 mt.

Distanza fra le sezioni 9.433 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 412 - 4229.433" a progressiva 4229.433 mt.

" 413 - 4230.000" a progressiva 4230.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.567 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 413 - 4230.000" a progressiva 4230.000 mt.

" 414 - 4230.953" a progressiva 4230.953 mt.

Distanza fra le sezioni 0.953 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 414 - 4230.953" a progressiva 4230.953 mt.

" 415 - 4232.473" a progressiva 4232.473 mt.

Distanza fra le sezioni 1.520 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 415 - 4232.473" a progressiva 4232.473 mt.

" 416 - 4240.000" a progressiva 4240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.527 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 416 - 4240.000" a progressiva 4240.000 mt.

" 417 - 4260.000" a progressiva 4260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 417 - 4260.000" a progressiva 4260.000 mt.

" 418 - 4280.000" a progressiva 4280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 418 - 4280.000" a progressiva 4280.000 mt.

" 419 - 4300.000" a progressiva 4300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 419 - 4300.000" a progressiva 4300.000 mt.

" 420 - 4313.492" a progressiva 4313.492 mt.

Distanza fra le sezioni 13.492 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 420 - 4313.492" a progressiva 4313.492 mt.

" 421 - 4314.661" a progressiva 4314.661 mt.

Distanza fra le sezioni 1.169 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 421 - 4314.661" a progressiva 4314.661 mt.

" 422 - 4315.831" a progressiva 4315.831 mt.

Distanza fra le sezioni 1.170 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 422 - 4315.831" a progressiva 4315.831 mt.

" 423 - 4320.000" a progressiva 4320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.169 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 423 - 4320.000" a progressiva 4320.000 mt.

" 424 - 4340.000" a progressiva 4340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 424 - 4340.000" a progressiva 4340.000 mt.

" 425 - 4344.356" a progressiva 4344.356 mt.

Distanza fra le sezioni 4.356 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 425 - 4344.356" a progressiva 4344.356 mt.

" 426 - 4350.000" a progressiva 4350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.644 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 426 - 4350.000" a progressiva 4350.000 mt.

" 427 - 4358.603" a progressiva 4358.603 mt.

Distanza fra le sezioni 8.603 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 427 - 4358.603" a progressiva 4358.603 mt.

" 428 - 4360.000" a progressiva 4360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.397 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 428 - 4360.000" a progressiva 4360.000 mt.

" 429 - 4370.000" a progressiva 4370.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 429 - 4370.000" a progressiva 4370.000 mt.

" 430 - 4372.851" a progressiva 4372.851 mt.

Distanza fra le sezioni 2.851 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 430 - 4372.851" a progressiva 4372.851 mt.

" 431 - 4380.000" a progressiva 4380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.149 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 431 - 4380.000" a progressiva 4380.000 mt.

" 432 - 4400.000" a progressiva 4400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 432 - 4400.000" a progressiva 4400.000 mt.

" 433 - 4420.000" a progressiva 4420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 433 - 4420.000" a progressiva 4420.000 mt.

" 434 - 4429.212" a progressiva 4429.212 mt.

Distanza fra le sezioni 9.212 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 434 - 4429.212" a progressiva 4429.212 mt.

" 435 - 4430.000" a progressiva 4430.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.788 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 435 - 4430.000" a progressiva 4430.000 mt.

" 436 - 4432.805" a progressiva 4432.805 mt.

Distanza fra le sezioni 2.805 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 436 - 4432.805" a progressiva 4432.805 mt.

" 437 - 4436.399" a progressiva 4436.399 mt.

Distanza fra le sezioni 3.594 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 437 - 4436.399" a progressiva 4436.399 mt.

" 438 - 4440.000" a progressiva 4440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.601 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 438 - 4440.000" a progressiva 4440.000 mt.

" 439 - 4460.000" a progressiva 4460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 439 - 4460.000" a progressiva 4460.000 mt.

" 440 - 4480.000" a progressiva 4480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 440 - 4480.000" a progressiva 4480.000 mt.

" 441 - 4489.300" a progressiva 4489.300 mt.

Distanza fra le sezioni 9.300 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 441 - 4489.300" a progressiva 4489.300 mt.

" 442 - 4490.000" a progressiva 4490.000 mt.



Distanza fra le sezioni 0.700 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 442 - 4490.000" a progressiva 4490.000 mt.

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

" 444 - 4510.000" a progressiva 4510.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 23.325s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 23.325s

\* Progressivo in Scavo = 1715.817s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1715.817s

Sezione : ' 444 - 4510.000'

Progressiva : 4510.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.407s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.407s

Volume fra le sezioni:

" 444 - 4510.000" a progressiva 4510.000 mt.

" 445 - 4519.163" a progressiva 4519.163 mt.

Distanza fra le sezioni 9.163 mt.

\* Totale in Scavo = 22.391s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 22.391s

\* Progressivo in Scavo = 1738.208s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 1738.208s

Sezione : ' 445 - 4519.163'

Progressiva : 4519.163 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.475s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.475s

Volume fra le sezioni:

" 445 - 4519.163" a progressiva 4519.163 mt.  
" 446 - 4520.000" a progressiva 4520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.837 mt.

\* Totale in Scavo = 2.077s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.077s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1740.285s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1740.285s

Sezione : ' 446 - 4520.000'  
Progressiva : 4520.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.472s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.472s

Volume fra le sezioni:

" 446 - 4520.000" a progressiva 4520.000 mt.  
" 447 - 4530.000" a progressiva 4530.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 20.065s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 20.065s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1760.350s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 1760.350s

Sezione : ' 447 - 4530.000'  
Progressiva : 4530.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.538s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.538s

Totali del volume 'Scotico'

\* Totali in Scavo = 1760.350s

\* Totali in Riporto = 0.000

\* Totali in Compenso = 1760.350s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 290.000 a progressiva 910.000

Sezione : ' 33 - 290.000'

Progressiva : 290.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.506s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.506s

Volume fra le sezioni:

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 34 - 296.934" a progressiva 296.934 mt.

Distanza fra le sezioni 6.934 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 34 - 296.934" a progressiva 296.934 mt.

" 35 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.066 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 35 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

" 36 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 36 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

" 37 - 335.318" a progressiva 335.318 mt.

Distanza fra le sezioni 15.318 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 37 - 335.318" a progressiva 335.318 mt.

" 38 - 337.731" a progressiva 337.731 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.413 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 38 - 337.731" a progressiva 337.731 mt.  
" 39 - 340.145" a progressiva 340.145 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.414 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 39 - 340.145" a progressiva 340.145 mt.  
" 40 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.855 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 40 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.  
" 41 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 41 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.  
" 42 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 42 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.  
" 43 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 43 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.  
" 44 - 437.366" a progressiva 437.366 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.366 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 44 - 437.366" a progressiva 437.366 mt.  
" 45 - 440.182" a progressiva 440.182 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.816 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 45 - 440.182" a progressiva 440.182 mt.  
" 46 - 442.997" a progressiva 442.997 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.815 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 46 - 442.997" a progressiva 442.997 mt.

" 47 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.003 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 47 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.  
" 48 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 48 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.  
" 49 - 480.987" a progressiva 480.987 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.987 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 49 - 480.987" a progressiva 480.987 mt.  
" 50 - 484.285" a progressiva 484.285 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.298 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 50 - 484.285" a progressiva 484.285 mt.  
" 51 - 487.582" a progressiva 487.582 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.297 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 51 - 487.582" a progressiva 487.582 mt.  
" 52 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.418 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 52 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.  
" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.  
" 54 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 54 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.  
" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

" 56 - 568.617" a progressiva 568.617 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.617 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 56 - 568.617" a progressiva 568.617 mt.  
" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.383 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.  
" 58 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 58 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.  
" 59 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 59 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.  
" 60 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 60 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.  
" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.  
" 62 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 62 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.  
" 63 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 63 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.  
" 64 - 710.732" a progressiva 710.732 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.732 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 64 - 710.732" a progressiva 710.732 mt.

" 65 - 711.408" a progressiva 711.408 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.676 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 65 - 711.408" a progressiva 711.408 mt.  
" 66 - 712.084" a progressiva 712.084 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.676 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 66 - 712.084" a progressiva 712.084 mt.  
" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.916 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.  
" 68 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 68 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.  
" 69 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 69 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.  
" 70 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 70 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
" 71 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 71 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.  
" 72 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 72 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.  
" 73 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 73 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.



" 74 - 842.440" a progressiva 842.440 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.440 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 74 - 842.440" a progressiva 842.440 mt.  
" 75 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.560 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 75 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.  
" 76 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 76 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.  
" 77 - 899.330" a progressiva 899.330 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.330 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 77 - 899.330" a progressiva 899.330 mt.  
" 78 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.670 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 78 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.  
" 79 - 907.498" a progressiva 907.498 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.498 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 79 - 907.498" a progressiva 907.498 mt.  
" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.502 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Scotico'

\* Totali in Scavo = 0.000  
\* Totali in Riporto = 0.000  
\* Totali in Compenso = 0.000

-----  
-----

CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_in\_adequamento PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 290.000 a progressiva 910.000

Sezione : ' 33 - 290.000'

Progressiva : 290.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.986s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.986s

Volume fra le sezioni:

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 34 - 296.934" a progressiva 296.934 mt.

Distanza fra le sezioni 6.934 mt.

\* Totale in Scavo = 12.793s  
\* Totale in Riporto = 0.019r  
\* Totale in Compenso = 12.774s

\* Progressivo in Scavo = 12.793s  
\* Progressivo in Riporto = 0.019r  
\* Progressivo di Compenso = 12.774s

Sezione : ' 34 - 296.934'

Progressiva : 296.934 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.705s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 1.700s

Volume fra le sezioni:

" 34 - 296.934" a progressiva 296.934 mt.

" 35 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.066 mt.

## VIABILITÀ DI IMPIANTO POSTAZIONE EOLICA 0- 1

CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 40.000 a progressiva 4530.000

Sezione : ' 6 - 40.000'

Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.652s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.652s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 7 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	16.695s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	16.695s
* Progressivo in Scavo	=	16.695s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	16.695s

Sezione : ' 7 - 50.000'

Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.686s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.686s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

" 8 - 55.940" a progressiva 55.940 mt.

Distanza fra le sezioni 5.940 mt.

* Totale in Scavo	=	10.060s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	10.060s

Sezione : ' 37 - 335.318'  
Progressiva : 335.318 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.167s  
\* Area in Riporto = 0.571r  
\* Area in Compenso = 0.404r

Volume fra le sezioni:  
" 37 - 335.318" a progressiva 335.318 mt.  
" 38 - 337.731" a progressiva 337.731 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.413 mt.

\* Totale in Scavo = 0.357s  
\* Totale in Riporto = 1.472r  
\* Totale in Compenso = 1.115r  
  
\* Progressivo in Scavo = 44.743s  
\* Progressivo in Riporto = 6.610r  
\* Progressivo di Compenso = 38.133s

Sezione : ' 38 - 337.731'  
Progressiva : 337.731 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.129s  
\* Area in Riporto = 0.650r  
\* Area in Compenso = 0.521r

Volume fra le sezioni:  
" 38 - 337.731" a progressiva 337.731 mt.  
" 39 - 340.145" a progressiva 340.145 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.414 mt.

\* Totale in Scavo = 0.290s  
\* Totale in Riporto = 1.592r  
\* Totale in Compenso = 1.302r  
  
\* Progressivo in Scavo = 45.033s  
\* Progressivo in Riporto = 8.202r  
\* Progressivo di Compenso = 36.831s

Sezione : ' 39 - 340.145'  
Progressiva : 340.145 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.110s  
\* Area in Riporto = 0.668r

\* Area in Compenso = 0.558r

Volume fra le sezioni:

" 39 - 340.145" a progressiva 340.145 mt.

" 40 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.855 mt.

\* Totale in Scavo = 2.621s

\* Totale in Riporto = 10.932r

\* Totale in Compenso = 8.311r

\* Progressivo in Scavo = 47.654s

\* Progressivo in Riporto = 19.134r

\* Progressivo di Compenso = 28.520s

Sezione : ' 40 - 360.000'

Progressiva : 360.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.155s

\* Area in Riporto = 0.433r

\* Area in Compenso = 0.278r

Volume fra le sezioni:

" 40 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

" 41 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 7.575s

\* Totale in Riporto = 3.765r

\* Totale in Compenso = 3.810s

\* Progressivo in Scavo = 55.229s

\* Progressivo in Riporto = 22.899r

\* Progressivo di Compenso = 32.330s

Sezione : ' 41 - 380.000'

Progressiva : 380.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.742s

\* Area in Riporto = 0.082r

\* Area in Compenso = 0.660s

Volume fra le sezioni:

" 41 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

" 42 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.180s  
\* Totale in Riporto = 1.820r  
\* Totale in Compenso = 8.360s

\* Progressivo in Scavo = 65.409s  
\* Progressivo in Riporto = 24.719r  
\* Progressivo di Compenso = 40.690s

Sezione : ' 42 - 400.000'

Progressiva : 400.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.276s  
\* Area in Riporto = 0.100r  
\* Area in Compenso = 0.176s

Volume fra le sezioni:

" 42 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

" 43 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.761s  
\* Totale in Riporto = 2.251r  
\* Totale in Compenso = 1.510s

\* Progressivo in Scavo = 69.170s  
\* Progressivo in Riporto = 26.970r  
\* Progressivo di Compenso = 42.200s

Sezione : ' 43 - 420.000'

Progressiva : 420.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.104s  
\* Area in Riporto = 0.128r  
\* Area in Compenso = 0.024r

Volume fra le sezioni:

" 43 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

" 44 - 437.366" a progressiva 437.366 mt.

Distanza fra le sezioni 17.366 mt.

\* Totale in Scavo = 0.746s  
\* Totale in Riporto = 4.245r  
\* Totale in Compenso = 3.499r

\* Progressivo in Scavo = 69.916s  
\* Progressivo in Riporto = 31.215r  
\* Progressivo di Compenso = 38.701s

Sezione : ' 44 - 437.366'  
Progressiva : 437.366 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.025s  
\* Area in Riporto = 0.404r  
\* Area in Compenso = 0.379r

Volume fra le sezioni:  
" 44 - 437.366" a progressiva 437.366 mt.  
" 45 - 440.182" a progressiva 440.182 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.816 mt.

\* Totale in Scavo = 0.063s  
\* Totale in Riporto = 1.164r  
\* Totale in Compenso = 1.101r  
  
\* Progressivo in Scavo = 69.979s  
\* Progressivo in Riporto = 32.379r  
\* Progressivo di Compenso = 37.600s

Sezione : ' 45 - 440.182'  
Progressiva : 440.182 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.020s  
\* Area in Riporto = 0.421r  
\* Area in Compenso = 0.401r

Volume fra le sezioni:  
" 45 - 440.182" a progressiva 440.182 mt.  
" 46 - 442.997" a progressiva 442.997 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.815 mt.

\* Totale in Scavo = 0.039s  
\* Totale in Riporto = 1.248r  
\* Totale in Compenso = 1.209r  
  
\* Progressivo in Scavo = 70.018s  
\* Progressivo in Riporto = 33.627r  
\* Progressivo di Compenso = 36.391s

Sezione : ' 46 - 442.997'  
Progressiva : 442.997 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.009s  
\* Area in Riporto = 0.466r  
\* Area in Compenso = 0.457r

Volume fra le sezioni:

" 46 - 442.997" a progressiva 442.997 mt.

" 47 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 17.003 mt.

\* Totale in Scavo = 0.079s

\* Totale in Riporto = 5.744r

\* Totale in Compenso = 5.665r

\* Progressivo in Scavo = 70.097s

\* Progressivo in Riporto = 39.371r

\* Progressivo di Compenso = 30.726s

Sezione : ' 47 - 460.000'

Progressiva : 460.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.024s

\* Area in Riporto = 0.230r

\* Area in Compenso = 0.206r

Volume fra le sezioni:

" 47 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

" 48 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.801s

\* Totale in Riporto = 3.241r

\* Totale in Compenso = 1.440r

\* Progressivo in Scavo = 71.898s

\* Progressivo in Riporto = 42.612r

\* Progressivo di Compenso = 29.286s

Sezione : ' 48 - 480.000'

Progressiva : 480.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.192s

\* Area in Riporto = 0.129r

\* Area in Compenso = 0.063s

Volume fra le sezioni:

" 48 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

" 49 - 480.987" a progressiva 480.987 mt.

Distanza fra le sezioni 0.987 mt.

\* Totale in Scavo = 0.197s



\* Totale in Riporto = 0.233r  
\* Totale in Compenso = 0.036r  
  
\* Progressivo in Scavo = 72.095s  
\* Progressivo in Riporto = 42.845r  
\* Progressivo di Compenso = 29.250s

Sezione : ' 49 - 480.987'  
Progressiva : 480.987 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.214s  
\* Area in Riporto = 0.347r  
\* Area in Compenso = 0.133r

Volume fra le sezioni:  
" 49 - 480.987" a progressiva 480.987 mt.  
" 50 - 484.285" a progressiva 484.285 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.298 mt.

\* Totale in Scavo = 0.793s  
\* Totale in Riporto = 1.090r  
\* Totale in Compenso = 0.297r  
  
\* Progressivo in Scavo = 72.888s  
\* Progressivo in Riporto = 43.935r  
\* Progressivo di Compenso = 28.953s

Sezione : ' 50 - 484.285'  
Progressiva : 484.285 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.266s  
\* Area in Riporto = 0.315r  
\* Area in Compenso = 0.049r

Volume fra le sezioni:  
" 50 - 484.285" a progressiva 484.285 mt.  
" 51 - 487.582" a progressiva 487.582 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.297 mt.

\* Totale in Scavo = 0.905s  
\* Totale in Riporto = 1.107r  
\* Totale in Compenso = 0.202r  
  
\* Progressivo in Scavo = 73.793s  
\* Progressivo in Riporto = 45.042r  
\* Progressivo di Compenso = 28.751s

Sezione : ' 51 - 487.582'  
Progressiva : 487.582 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.283s  
\* Area in Riporto = 0.356r  
\* Area in Compenso = 0.073r

Volume fra le sezioni:  
" 51 - 487.582" a progressiva 487.582 mt.  
" 52 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.418 mt.

\* Totale in Scavo = 2.526s  
\* Totale in Riporto = 3.614r  
\* Totale in Compenso = 1.088r  
  
\* Progressivo in Scavo = 76.319s  
\* Progressivo in Riporto = 48.656r  
\* Progressivo di Compenso = 27.663s

Sezione : ' 52 - 500.000'  
Progressiva : 500.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.133s  
\* Area in Riporto = 0.233r  
\* Area in Compenso = 0.100r

Volume fra le sezioni:  
" 52 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.  
" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.213s  
\* Totale in Riporto = 5.773r  
\* Totale in Compenso = 3.560r  
  
\* Progressivo in Scavo = 78.532s  
\* Progressivo in Riporto = 54.429r  
\* Progressivo di Compenso = 24.103s

Sezione : ' 53 - 520.000'  
Progressiva : 520.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.091s  
\* Area in Riporto = 0.347r  
\* Area in Compenso = 0.256r

Volume fra le sezioni:

" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

" 54 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.285s

\* Totale in Riporto = 4.095r

\* Totale in Compenso = 0.810r

\* Progressivo in Scavo = 81.817s

\* Progressivo in Riporto = 58.524r

\* Progressivo di Compenso = 23.293s

Sezione : ' 54 - 540.000'

Progressiva : 540.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.286s

\* Area in Riporto = 0.109r

\* Area in Compenso = 0.177s

Volume fra le sezioni:

" 54 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 8.291s

\* Totale in Riporto = 1.851r

\* Totale in Compenso = 6.440s

\* Progressivo in Scavo = 90.108s

\* Progressivo in Riporto = 60.375r

\* Progressivo di Compenso = 29.733s

Sezione : ' 55 - 560.000'

Progressiva : 560.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.543s

\* Area in Riporto = 0.076r

\* Area in Compenso = 0.467s

Volume fra le sezioni:

" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

" 56 - 568.617" a progressiva 568.617 mt.

Distanza fra le sezioni 8.617 mt.

\* Totale in Scavo = 4.541s

\* Totale in Riporto = 0.659r

\* Totale in Compenso = 3.882s  
\* Progressivo in Scavo = 94.649s  
\* Progressivo in Riporto = 61.034r  
\* Progressivo di Compenso = 33.615s

Sezione : ' 56 - 568.617'  
Progressiva : 568.617 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.510s  
\* Area in Riporto = 0.077r  
\* Area in Compenso = 0.433s

Volume fra le sezioni:  
" 56 - 568.617" a progressiva 568.617 mt.  
" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.383 mt.

\* Totale in Scavo = 4.832s  
\* Totale in Riporto = 0.986r  
\* Totale in Compenso = 3.846s  
  
\* Progressivo in Scavo = 99.481s  
\* Progressivo in Riporto = 62.020r  
\* Progressivo di Compenso = 37.461s

Sezione : ' 57 - 580.000'  
Progressiva : 580.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.339s  
\* Area in Riporto = 0.096r  
\* Area in Compenso = 0.243s

Volume fra le sezioni:  
" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.  
" 58 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.179s  
\* Totale in Riporto = 2.289r  
\* Totale in Compenso = 1.890s  
  
\* Progressivo in Scavo = 103.660s  
\* Progressivo in Riporto = 64.309r  
\* Progressivo di Compenso = 39.351s

Sezione : ' 58 - 600.000'

Progressiva : 600.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.098s  
\* Area in Riporto = 0.153r  
\* Area in Compenso = 0.055r

Volume fra le sezioni:

" 58 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

" 59 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.323s  
\* Totale in Riporto = 4.143r  
\* Totale in Compenso = 2.820r

\* Progressivo in Scavo = 104.983s  
\* Progressivo in Riporto = 68.452r  
\* Progressivo di Compenso = 36.531s

Sezione : ' 59 - 620.000'

Progressiva : 620.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.039s  
\* Area in Riporto = 0.267r  
\* Area in Compenso = 0.228r

Volume fra le sezioni:

" 59 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

" 60 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.408s  
\* Totale in Riporto = 6.538r  
\* Totale in Compenso = 6.130r

\* Progressivo in Scavo = 105.391s  
\* Progressivo in Riporto = 74.990r  
\* Progressivo di Compenso = 30.401s

Sezione : ' 60 - 640.000'

Progressiva : 640.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.007s  
\* Area in Riporto = 0.391r  
\* Area in Compenso = 0.384r

Volume fra le sezioni:

" 60 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.033s

\* Totale in Riporto = 8.803r

\* Totale in Compenso = 8.770r

\* Progressivo in Scavo = 105.424s

\* Progressivo in Riporto = 83.793r

\* Progressivo di Compenso = 21.631s

Sezione : ' 61 - 660.000'

Progressiva : 660.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.488r

\* Area in Compenso = 0.488r

Volume fra le sezioni:

" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

" 62 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 9.980r

\* Totale in Compenso = 9.980r

\* Progressivo in Scavo = 105.424s

\* Progressivo in Riporto = 93.773r

\* Progressivo di Compenso = 11.651s

Sezione : ' 62 - 680.000'

Progressiva : 680.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.508r

\* Area in Compenso = 0.508r

Volume fra le sezioni:

" 62 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

" 63 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 8.260r

\* Totale in Compenso = 8.260r

\* Progressivo in Scavo = 105.424s  
\* Progressivo in Riporto = 102.033r  
\* Progressivo di Compenso = 3.391s

Sezione : ' 63 - 700.000'  
Progressiva : 700.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.315r  
\* Area in Compenso = 0.315r

Volume fra le sezioni:  
" 63 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.  
" 64 - 710.732" a progressiva 710.732 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.732 mt.

\* Totale in Scavo = 0.150s  
\* Totale in Riporto = 2.856r  
\* Totale in Compenso = 2.706r  
  
\* Progressivo in Scavo = 105.574s  
\* Progressivo in Riporto = 104.889r  
\* Progressivo di Compenso = 0.685s

Sezione : ' 64 - 710.732'  
Progressiva : 710.732 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.060s  
\* Area in Riporto = 0.247r  
\* Area in Compenso = 0.187r

Volume fra le sezioni:  
" 64 - 710.732" a progressiva 710.732 mt.  
" 65 - 711.408" a progressiva 711.408 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.676 mt.

\* Totale in Scavo = 0.042s  
\* Totale in Riporto = 0.165r  
\* Totale in Compenso = 0.123r  
  
\* Progressivo in Scavo = 105.616s  
\* Progressivo in Riporto = 105.054r  
\* Progressivo di Compenso = 0.562s

Sezione : ' 65 - 711.408'  
Progressiva : 711.408 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.065s  
\* Area in Riporto = 0.240r  
\* Area in Compenso = 0.175r

Volume fra le sezioni:

" 65 - 711.408" a progressiva 711.408 mt.

" 66 - 712.084" a progressiva 712.084 mt.

Distanza fra le sezioni 0.676 mt.

\* Totale in Scavo = 0.046s  
\* Totale in Riporto = 0.165r  
\* Totale in Compenso = 0.119r

\* Progressivo in Scavo = 105.662s  
\* Progressivo in Riporto = 105.219r  
\* Progressivo di Compenso = 0.443s

Sezione : ' 66 - 712.084'

Progressiva : 712.084 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.069s  
\* Area in Riporto = 0.246r  
\* Area in Compenso = 0.177r

Volume fra le sezioni:

" 66 - 712.084" a progressiva 712.084 mt.

" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.916 mt.

\* Totale in Scavo = 0.499s  
\* Totale in Riporto = 1.525r  
\* Totale in Compenso = 1.026r

\* Progressivo in Scavo = 106.161s  
\* Progressivo in Riporto = 106.744r  
\* Progressivo di Compenso = 0.583r

Sezione : ' 67 - 720.000'

Progressiva : 720.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.070s  
\* Area in Riporto = 0.151r  
\* Area in Compenso = 0.081r

Volume fra le sezioni:



" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.  
" 68 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.752s  
\* Totale in Riporto = 2.422r  
\* Totale in Compenso = 0.330s  
  
\* Progressivo in Scavo = 108.913s  
\* Progressivo in Riporto = 109.166r  
\* Progressivo di Compenso = 0.253r

Sezione : ' 68 - 740.000'  
Progressiva : 740.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.219s  
\* Area in Riporto = 0.106r  
\* Area in Compenso = 0.113s

Volume fra le sezioni:  
" 68 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.  
" 69 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.900s  
\* Totale in Riporto = 2.180r  
\* Totale in Compenso = 1.720s  
  
\* Progressivo in Scavo = 112.813s  
\* Progressivo in Riporto = 111.346r  
\* Progressivo di Compenso = 1.467s

Sezione : ' 69 - 760.000'  
Progressiva : 760.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.170s  
\* Area in Riporto = 0.113r  
\* Area in Compenso = 0.057s

Volume fra le sezioni:  
" 69 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.  
" 70 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.860s  
\* Totale in Riporto = 2.350r  
\* Totale in Compenso = 0.510s

\* Progressivo in Scavo = 115.673s  
\* Progressivo in Riporto = 113.696r  
\* Progressivo di Compenso = 1.977s

Sezione : ' 70 - 780.000'

Progressiva : 780.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.118s  
\* Area in Riporto = 0.124r  
\* Area in Compenso = 0.006r

Volume fra le sezioni:

" 70 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

" 71 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.959s  
\* Totale in Riporto = 2.639r  
\* Totale in Compenso = 0.680r

\* Progressivo in Scavo = 117.632s  
\* Progressivo in Riporto = 116.335r  
\* Progressivo di Compenso = 1.297s

Sezione : ' 71 - 800.000'

Progressiva : 800.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.078s  
\* Area in Riporto = 0.143r  
\* Area in Compenso = 0.065r

Volume fra le sezioni:

" 71 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.

" 72 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.605s  
\* Totale in Riporto = 2.825r  
\* Totale in Compenso = 1.220r

\* Progressivo in Scavo = 119.237s  
\* Progressivo in Riporto = 119.160r  
\* Progressivo di Compenso = 0.077s

Sezione : ' 72 - 820.000'

Progressiva : 820.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.085s  
\* Area in Riporto = 0.139r  
\* Area in Compenso = 0.054r

Volume fra le sezioni:

" 72 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.  
" 73 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.514s  
\* Totale in Riporto = 2.464r  
\* Totale in Compenso = 0.050s  
  
\* Progressivo in Scavo = 121.751s  
\* Progressivo in Riporto = 121.624r  
\* Progressivo di Compenso = 0.127s

Sezione : ' 73 - 840.000'

Progressiva : 840.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.172s  
\* Area in Riporto = 0.114r  
\* Area in Compenso = 0.058s

Volume fra le sezioni:

" 73 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.  
" 74 - 842.440" a progressiva 842.440 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.440 mt.

\* Totale in Scavo = 0.408s  
\* Totale in Riporto = 0.280r  
\* Totale in Compenso = 0.128s  
  
\* Progressivo in Scavo = 122.159s  
\* Progressivo in Riporto = 121.904r  
\* Progressivo di Compenso = 0.255s

Sezione : ' 74 - 842.440'

Progressiva : 842.440 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.162s  
\* Area in Riporto = 0.114r  
\* Area in Compenso = 0.048s

Volume fra le sezioni:

" 74 - 842.440" a progressiva 842.440 mt.

" 75 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.560 mt.

* Totale in Scavo	=	2.017s
* Totale in Riporto	=	2.702r
* Totale in Compenso	=	0.685r
* Progressivo in Scavo	=	124.176s
* Progressivo in Riporto	=	124.606r
* Progressivo di Compenso	=	0.430r

Sezione : ' 75 - 860.000'  
Progressiva : 860.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

* Area in Scavo	=	0.096s
* Area in Riporto	=	0.223r
* Area in Compenso	=	0.127r

Volume fra le sezioni:  
" 75 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.  
" 76 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

* Totale in Scavo	=	2.185s
* Totale in Riporto	=	4.265r
* Totale in Compenso	=	2.080r
* Progressivo in Scavo	=	126.361s
* Progressivo in Riporto	=	128.871r
* Progressivo di Compenso	=	2.510r

Sezione : ' 76 - 880.000'  
Progressiva : 880.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

* Area in Scavo	=	0.123s
* Area in Riporto	=	0.203r
* Area in Compenso	=	0.080r

Volume fra le sezioni:  
" 76 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.  
" 77 - 899.330" a progressiva 899.330 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.330 mt.

* Totale in Scavo	=	2.407s
* Totale in Riporto	=	6.108r
* Totale in Compenso	=	3.701r
* Progressivo in Scavo	=	128.768s

\* Progressivo in Riporto = 134.979r  
\* Progressivo di Compenso = 6.211r

Sezione : ' 77 - 899.330'  
Progressiva : 899.330 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.127s  
\* Area in Riporto = 0.427r  
\* Area in Compenso = 0.300r

Volume fra le sezioni:  
" 77 - 899.330" a progressiva 899.330 mt.  
" 78 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.670 mt.

\* Totale in Scavo = 0.085s  
\* Totale in Riporto = 0.285r  
\* Totale in Compenso = 0.200r  
  
\* Progressivo in Scavo = 128.853s  
\* Progressivo in Riporto = 135.264r  
\* Progressivo di Compenso = 6.411r

Sezione : ' 78 - 900.000'  
Progressiva : 900.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.128s  
\* Area in Riporto = 0.422r  
\* Area in Compenso = 0.294r

Volume fra le sezioni:  
" 78 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.  
" 79 - 907.498" a progressiva 907.498 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.498 mt.

\* Totale in Scavo = 1.057s  
\* Totale in Riporto = 2.928r  
\* Totale in Compenso = 1.871r  
  
\* Progressivo in Scavo = 129.910s  
\* Progressivo in Riporto = 138.192r  
\* Progressivo di Compenso = 8.282r

Sezione : ' 79 - 907.498'  
Progressiva : 907.498 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.154s  
\* Area in Riporto = 0.358r  
\* Area in Compenso = 0.204r

Volume fra le sezioni:

" 79 - 907.498" a progressiva 907.498 mt.  
" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.502 mt.

\* Totale in Scavo = 0.416s  
\* Totale in Riporto = 0.843r  
\* Totale in Compenso = 0.427r

\* Progressivo in Scavo = 130.326s  
\* Progressivo in Riporto = 139.035r  
\* Progressivo di Compenso = 8.709r

Sezione : ' 80 - 910.000'

Progressiva : 910.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.178s  
\* Area in Riporto = 0.315r  
\* Area in Compenso = 0.137r

Volume fra le sezioni:

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Terre\_in\_adequamento'

\* Totali in Scavo = 130.326s  
\* Totali in Riporto = 139.035r  
\* Totali in Compenso = 8.709r

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 1200.000 a progressiva 1540.000

Sezione : ' 112 - 1200.000'  
Progressiva : 1200.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.619s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.619s

Volume fra le sezioni:

" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.

" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.

" 113 - 1200.277" a progressiva 1200.277 mt.

Distanza fra le sezioni 0.277 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 113 - 1200.277" a progressiva 1200.277 mt.

" 114 - 1220.000" a progressiva 1220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.723 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 114 - 1220.000" a progressiva 1220.000 mt.

" 115 - 1240.000" a progressiva 1240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 115 - 1240.000" a progressiva 1240.000 mt.

" 116 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 116 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.

" 117 - 1280.000" a progressiva 1280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 117 - 1280.000" a progressiva 1280.000 mt.  
" 118 - 1300.000" a progressiva 1300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 118 - 1300.000" a progressiva 1300.000 mt.  
" 119 - 1316.082" a progressiva 1316.082 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.082 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 119 - 1316.082" a progressiva 1316.082 mt.  
" 120 - 1316.436" a progressiva 1316.436 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.354 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 120 - 1316.436" a progressiva 1316.436 mt.  
" 121 - 1316.790" a progressiva 1316.790 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.354 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 121 - 1316.790" a progressiva 1316.790 mt.  
" 122 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.210 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 122 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.  
" 123 - 1340.000" a progressiva 1340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 123 - 1340.000" a progressiva 1340.000 mt.  
" 124 - 1360.000" a progressiva 1360.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 124 - 1360.000" a progressiva 1360.000 mt.  
" 125 - 1380.000" a progressiva 1380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 125 - 1380.000" a progressiva 1380.000 mt.



" 126 - 1400.000" a progressiva 1400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 126 - 1400.000" a progressiva 1400.000 mt.  
" 127 - 1420.000" a progressiva 1420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 127 - 1420.000" a progressiva 1420.000 mt.  
" 128 - 1440.000" a progressiva 1440.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 128 - 1440.000" a progressiva 1440.000 mt.  
" 129 - 1460.000" a progressiva 1460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 129 - 1460.000" a progressiva 1460.000 mt.  
" 130 - 1480.000" a progressiva 1480.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 130 - 1480.000" a progressiva 1480.000 mt.  
" 131 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 131 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.  
" 132 - 1520.000" a progressiva 1520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 132 - 1520.000" a progressiva 1520.000 mt.  
" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.  
" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Scotico'

\* Totali in Scavo = 0.000  
\* Totali in Riporto = 0.000  
\* Totali in Compenso = 0.000

-----  
-----

CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_in\_adequamento PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 1200.000 a progressiva 1540.000

Sezione : ' 112 - 1200.000'

Progressiva : 1200.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.360s  
\* Area in Riporto = 0.053r  
\* Area in Compenso = 1.307s

Volume fra le sezioni:

" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.

" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.

" 113 - 1200.277" a progressiva 1200.277 mt.

Distanza fra le sezioni 0.277 mt.

\* Totale in Scavo = 0.377s  
\* Totale in Riporto = 0.015r  
\* Totale in Compenso = 0.362s

\* Progressivo in Scavo = 0.377s  
\* Progressivo in Riporto = 0.015r  
\* Progressivo di Compenso = 0.362s

Sezione : ' 113 - 1200.277'

Progressiva : 1200.277 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.357s  
\* Area in Riporto = 0.053r  
\* Area in Compenso = 1.304s

Volume fra le sezioni:

" 113 - 1200.277" a progressiva 1200.277 mt.

" 114 - 1220.000" a progressiva 1220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.723 mt.

\* Totale in Scavo = 22.307s

\* Totale in Riporto = 1.056r

\* Totale in Compenso = 21.251s

\* Progressivo in Scavo = 22.684s

\* Progressivo in Riporto = 1.071r

\* Progressivo di Compenso = 21.613s

Sezione : ' 114 - 1220.000'

Progressiva : 1220.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.905s

\* Area in Riporto = 0.054r

\* Area in Compenso = 0.851s

Volume fra le sezioni:

" 114 - 1220.000" a progressiva 1220.000 mt.

" 115 - 1240.000" a progressiva 1240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 9.927s

\* Totale in Riporto = 2.417r

\* Totale in Compenso = 7.510s

\* Progressivo in Scavo = 32.611s

\* Progressivo in Riporto = 3.488r

\* Progressivo di Compenso = 29.123s

Sezione : ' 115 - 1240.000'

Progressiva : 1240.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.182s

\* Area in Riporto = 0.284r

\* Area in Compenso = 0.102r

Volume fra le sezioni:

" 115 - 1240.000" a progressiva 1240.000 mt.

" 116 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.995s

\* Totale in Riporto = 4.975r  
\* Totale in Compenso = 0.980r  
  
\* Progressivo in Scavo = 36.606s  
\* Progressivo in Riporto = 8.463r  
\* Progressivo di Compenso = 28.143s

Sezione : ' 116 - 1260.000'  
Progressiva : 1260.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.218s  
\* Area in Riporto = 0.214r  
\* Area in Compenso = 0.004s

Volume fra le sezioni:  
" 116 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.  
" 117 - 1280.000" a progressiva 1280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.872s  
\* Totale in Riporto = 3.522r  
\* Totale in Compenso = 1.350s  
  
\* Progressivo in Scavo = 41.478s  
\* Progressivo in Riporto = 11.985r  
\* Progressivo di Compenso = 29.493s

Sezione : ' 117 - 1280.000'  
Progressiva : 1280.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.274s  
\* Area in Riporto = 0.142r  
\* Area in Compenso = 0.132s

Volume fra le sezioni:  
" 117 - 1280.000" a progressiva 1280.000 mt.  
" 118 - 1300.000" a progressiva 1300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.908s  
\* Totale in Riporto = 3.268r  
\* Totale in Compenso = 1.640s  
  
\* Progressivo in Scavo = 46.386s  
\* Progressivo in Riporto = 15.253r  
\* Progressivo di Compenso = 31.133s

Sezione : ' 118 - 1300.000'  
Progressiva : 1300.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.219s  
\* Area in Riporto = 0.188r  
\* Area in Compenso = 0.031s

Volume fra le sezioni:  
" 118 - 1300.000" a progressiva 1300.000 mt.  
" 119 - 1316.082" a progressiva 1316.082 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.082 mt.

\* Totale in Scavo = 1.885s  
\* Totale in Riporto = 3.623r  
\* Totale in Compenso = 1.738r  
  
\* Progressivo in Scavo = 48.271s  
\* Progressivo in Riporto = 18.876r  
\* Progressivo di Compenso = 29.395s

Sezione : ' 119 - 1316.082'  
Progressiva : 1316.082 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.020s  
\* Area in Riporto = 0.267r  
\* Area in Compenso = 0.247r

Volume fra le sezioni:  
" 119 - 1316.082" a progressiva 1316.082 mt.  
" 120 - 1316.436" a progressiva 1316.436 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.354 mt.

\* Totale in Scavo = 0.007s  
\* Totale in Riporto = 0.095r  
\* Totale in Compenso = 0.088r  
  
\* Progressivo in Scavo = 48.278s  
\* Progressivo in Riporto = 18.971r  
\* Progressivo di Compenso = 29.307s

Sezione : ' 120 - 1316.436'  
Progressiva : 1316.436 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.019s  
\* Area in Riporto = 0.267r  
\* Area in Compenso = 0.248r

Volume fra le sezioni:

" 120 - 1316.436" a progressiva 1316.436 mt.

" 121 - 1316.790" a progressiva 1316.790 mt.

Distanza fra le sezioni 0.354 mt.

\* Totale in Scavo = 0.007s

\* Totale in Riporto = 0.095r

\* Totale in Compenso = 0.088r

\* Progressivo in Scavo = 48.285s

\* Progressivo in Riporto = 19.066r

\* Progressivo di Compenso = 29.219s

Sezione : ' 121 - 1316.790'

Progressiva : 1316.790 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.019s

\* Area in Riporto = 0.265r

\* Area in Compenso = 0.246r

Volume fra le sezioni:

" 121 - 1316.790" a progressiva 1316.790 mt.

" 122 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.210 mt.

\* Totale in Scavo = 0.283s

\* Totale in Riporto = 0.800r

\* Totale in Compenso = 0.517r

\* Progressivo in Scavo = 48.568s

\* Progressivo in Riporto = 19.866r

\* Progressivo di Compenso = 28.702s

Sezione : ' 122 - 1320.000'

Progressiva : 1320.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.160s

\* Area in Riporto = 0.235r

\* Area in Compenso = 0.075r

Volume fra le sezioni:

" 122 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.

" 123 - 1340.000" a progressiva 1340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.170s

\* Totale in Riporto = 4.530r

\* Totale in Compenso = 1.360r  
\* Progressivo in Scavo = 51.738s  
\* Progressivo in Riporto = 24.396r  
\* Progressivo di Compenso = 27.342s

Sezione : ' 123 - 1340.000'  
Progressiva : 1340.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.156s  
\* Area in Riporto = 0.217r  
\* Area in Compenso = 0.061r

Volume fra le sezioni:  
" 123 - 1340.000" a progressiva 1340.000 mt.  
" 124 - 1360.000" a progressiva 1360.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.640s  
\* Totale in Riporto = 3.390r  
\* Totale in Compenso = 0.250s  
  
\* Progressivo in Scavo = 55.378s  
\* Progressivo in Riporto = 27.786r  
\* Progressivo di Compenso = 27.592s

Sezione : ' 124 - 1360.000'  
Progressiva : 1360.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.214s  
\* Area in Riporto = 0.128r  
\* Area in Compenso = 0.086s

Volume fra le sezioni:  
" 124 - 1360.000" a progressiva 1360.000 mt.  
" 125 - 1380.000" a progressiva 1380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 6.218s  
\* Totale in Riporto = 2.108r  
\* Totale in Compenso = 4.110s  
  
\* Progressivo in Scavo = 61.596s  
\* Progressivo in Riporto = 29.894r  
\* Progressivo di Compenso = 31.702s

Sezione : ' 125 - 1380.000'

Progressiva : 1380.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.417s  
\* Area in Riporto = 0.091r  
\* Area in Compenso = 0.326s

Volume fra le sezioni:  
" 125 - 1380.000" a progressiva 1380.000 mt.  
" 126 - 1400.000" a progressiva 1400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 6.460s  
\* Totale in Riporto = 2.040r  
\* Totale in Compenso = 4.420s  
  
\* Progressivo in Scavo = 68.056s  
\* Progressivo in Riporto = 31.934r  
\* Progressivo di Compenso = 36.122s

Sezione : ' 126 - 1400.000'  
Progressiva : 1400.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.228s  
\* Area in Riporto = 0.113r  
\* Area in Compenso = 0.115s

Volume fra le sezioni:  
" 126 - 1400.000" a progressiva 1400.000 mt.  
" 127 - 1420.000" a progressiva 1420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.846s  
\* Totale in Riporto = 2.446r  
\* Totale in Compenso = 1.400s  
  
\* Progressivo in Scavo = 71.902s  
\* Progressivo in Riporto = 34.380r  
\* Progressivo di Compenso = 37.522s

Sezione : ' 127 - 1420.000'  
Progressiva : 1420.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.165s  
\* Area in Riporto = 0.141r  
\* Area in Compenso = 0.024s



Volume fra le sezioni:

" 127 - 1420.000" a progressiva 1420.000 mt.

" 128 - 1440.000" a progressiva 1440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.220s

\* Totale in Riporto = 2.800r

\* Totale in Compenso = 0.420s

\* Progressivo in Scavo = 75.122s

\* Progressivo in Riporto = 37.180r

\* Progressivo di Compenso = 37.942s

Sezione : ' 128 - 1440.000'

Progressiva : 1440.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.158s

\* Area in Riporto = 0.139r

\* Area in Compenso = 0.019s

Volume fra le sezioni:

" 128 - 1440.000" a progressiva 1440.000 mt.

" 129 - 1460.000" a progressiva 1460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.603s

\* Totale in Riporto = 2.423r

\* Totale in Compenso = 1.180s

\* Progressivo in Scavo = 78.725s

\* Progressivo in Riporto = 39.603r

\* Progressivo di Compenso = 39.122s

Sezione : ' 129 - 1460.000'

Progressiva : 1460.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.210s

\* Area in Riporto = 0.113r

\* Area in Compenso = 0.097s

Volume fra le sezioni:

" 129 - 1460.000" a progressiva 1460.000 mt.

" 130 - 1480.000" a progressiva 1480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 5.690s

\* Totale in Riporto = 2.090r

\* Totale in Compenso = 3.600s

\* Progressivo in Scavo = 84.415s  
\* Progressivo in Riporto = 41.693r  
\* Progressivo di Compenso = 42.722s

Sezione : ' 130 - 1480.000'  
Progressiva : 1480.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.358s  
\* Area in Riporto = 0.094r  
\* Area in Compenso = 0.264s

Volume fra le sezioni:  
" 130 - 1480.000" a progressiva 1480.000 mt.  
" 131 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 7.080s  
\* Totale in Riporto = 1.900r  
\* Totale in Compenso = 5.180s

\* Progressivo in Scavo = 91.495s  
\* Progressivo in Riporto = 43.593r  
\* Progressivo di Compenso = 47.902s

Sezione : ' 131 - 1500.000'  
Progressiva : 1500.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.349s  
\* Area in Riporto = 0.095r  
\* Area in Compenso = 0.254s

Volume fra le sezioni:  
" 131 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.  
" 132 - 1520.000" a progressiva 1520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.902s  
\* Totale in Riporto = 2.922r  
\* Totale in Compenso = 0.980s

\* Progressivo in Scavo = 95.397s  
\* Progressivo in Riporto = 46.515r  
\* Progressivo di Compenso = 48.882s

Sezione : ' 132 - 1520.000'  
Progressiva : 1520.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.102s  
\* Area in Riporto = 0.257r  
\* Area in Compenso = 0.155r

Volume fra le sezioni:

" 132 - 1520.000" a progressiva 1520.000 mt.

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.338s  
\* Totale in Riporto = 7.348r  
\* Totale in Compenso = 6.010r

\* Progressivo in Scavo = 96.735s  
\* Progressivo in Riporto = 53.863r  
\* Progressivo di Compenso = 42.872s

Sezione : ' 133 - 1540.000'

Progressiva : 1540.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.038s  
\* Area in Riporto = 0.485r  
\* Area in Compenso = 0.447r

Volume fra le sezioni:

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Terre\_in\_adequamento'

\* Totali in Scavo = 96.735s  
\* Totali in Riporto = 53.863r  
\* Totali in Compenso = 42.872s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 1720.000 a progressiva 1780.000

Sezione : ' 148 - 1720.000'  
Progressiva : 1720.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.518s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.518s

Volume fra le sezioni:

" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.

" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.

" 149 - 1738.951" a progressiva 1738.951 mt.

Distanza fra le sezioni 18.951 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 149 - 1738.951" a progressiva 1738.951 mt.

" 150 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.049 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 150 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.

" 151 - 1744.951" a progressiva 1744.951 mt.

Distanza fra le sezioni 4.951 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 151 - 1744.951" a progressiva 1744.951 mt.

" 152 - 1750.000" a progressiva 1750.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.049 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 152 - 1750.000" a progressiva 1750.000 mt.

" 153 - 1750.950" a progressiva 1750.950 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.950 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 153 - 1750.950" a progressiva 1750.950 mt.  
" 154 - 1760.000" a progressiva 1760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.050 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 154 - 1760.000" a progressiva 1760.000 mt.  
" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.  
" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Scotico'  
\* Totali in Scavo = 0.000  
\* Totali in Riporto = 0.000  
\* Totali in Compenso = 0.000

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_in\_adequamento PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 1720.000 a progressiva 1780.000

Sezione : ' 148 - 1720.000'  
Progressiva : 1720.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.781s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 1.780s

Volume fra le sezioni:  
" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.  
" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.

" 149 - 1738.951" a progressiva 1738.951 mt.

Distanza fra le sezioni 18.951 mt.

\* Totale in Scavo = 33.468s

\* Totale in Riporto = 0.087r

\* Totale in Compenso = 33.381s

\* Progressivo in Scavo = 33.468s

\* Progressivo in Riporto = 0.087r

\* Progressivo di Compenso = 33.381s

Sezione : ' 149 - 1738.951'

Progressiva : 1738.951 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.749s

\* Area in Riporto = 0.007r

\* Area in Compenso = 1.742s

Volume fra le sezioni:

" 149 - 1738.951" a progressiva 1738.951 mt.

" 150 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.049 mt.

\* Totale in Scavo = 1.831s

\* Totale in Riporto = 0.008r

\* Totale in Compenso = 1.823s

\* Progressivo in Scavo = 35.299s

\* Progressivo in Riporto = 0.095r

\* Progressivo di Compenso = 35.204s

Sezione : ' 150 - 1740.000'

Progressiva : 1740.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.739s

\* Area in Riporto = 0.007r

\* Area in Compenso = 1.732s

Volume fra le sezioni:

" 150 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.

" 151 - 1744.951" a progressiva 1744.951 mt.

Distanza fra le sezioni 4.951 mt.

\* Totale in Scavo = 8.724s  
\* Totale in Riporto = 0.035r  
\* Totale in Compenso = 8.689s  
  
\* Progressivo in Scavo = 44.023s  
\* Progressivo in Riporto = 0.130r  
\* Progressivo di Compenso = 43.893s

Sezione : ' 151 - 1744.951'  
Progressiva : 1744.951 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.785s  
\* Area in Riporto = 0.007r  
\* Area in Compenso = 1.778s

Volume fra le sezioni:  
" 151 - 1744.951" a progressiva 1744.951 mt.  
" 152 - 1750.000" a progressiva 1750.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.049 mt.

\* Totale in Scavo = 8.975s  
\* Totale in Riporto = 0.038r  
\* Totale in Compenso = 8.937s  
  
\* Progressivo in Scavo = 52.998s  
\* Progressivo in Riporto = 0.168r  
\* Progressivo di Compenso = 52.830s

Sezione : ' 152 - 1750.000'  
Progressiva : 1750.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.769s  
\* Area in Riporto = 0.008r  
\* Area in Compenso = 1.761s

Volume fra le sezioni:  
" 152 - 1750.000" a progressiva 1750.000 mt.  
" 153 - 1750.950" a progressiva 1750.950 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.950 mt.

\* Totale in Scavo = 1.675s  
\* Totale in Riporto = 0.008r  
\* Totale in Compenso = 1.667s  
  
\* Progressivo in Scavo = 54.673s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 54.497s

Sezione : ' 153 - 1750.950'

Progressiva : 1750.950 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.753s  
\* Area in Riporto = 0.008r  
\* Area in Compenso = 1.745s

Volume fra le sezioni:

" 153 - 1750.950" a progressiva 1750.950 mt.

" 154 - 1760.000" a progressiva 1760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.050 mt.

\* Totale in Scavo = 16.720s  
\* Totale in Riporto = 0.041r  
\* Totale in Compenso = 16.679s

\* Progressivo in Scavo = 71.393s  
\* Progressivo in Riporto = 0.217r  
\* Progressivo di Compenso = 71.176s

Sezione : ' 154 - 1760.000'

Progressiva : 1760.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.940s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.940s

Volume fra le sezioni:

" 154 - 1760.000" a progressiva 1760.000 mt.

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 41.650s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 41.650s

\* Progressivo in Scavo = 113.043s  
\* Progressivo in Riporto = 0.217r  
\* Progressivo di Compenso = 112.826s

Sezione : ' 155 - 1780.000'

Progressiva : 1780.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.225s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.225s



Volume fra le sezioni:

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Terre\_in\_adequamento'

\* Totali in Scavo = 113.043s

\* Totali in Riporto = 0.217r

\* Totali in Compenso = 112.826s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 2070.000 a progressiva 2350.000

Sezione : ' 190 - 2070.000'  
Progressiva : 2070.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.633s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.633s

Volume fra le sezioni:

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

" 191 - 2074.750" a progressiva 2074.750 mt.

Distanza fra le sezioni 4.750 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 191 - 2074.750" a progressiva 2074.750 mt.

" 192 - 2080.000" a progressiva 2080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.250 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 192 - 2080.000" a progressiva 2080.000 mt.

" 193 - 2091.779" a progressiva 2091.779 mt.

Distanza fra le sezioni 11.779 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 193 - 2091.779" a progressiva 2091.779 mt.

" 194 - 2096.092" a progressiva 2096.092 mt.

Distanza fra le sezioni 4.313 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 194 - 2096.092" a progressiva 2096.092 mt.

" 195 - 2100.000" a progressiva 2100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.908 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 195 - 2100.000" a progressiva 2100.000 mt.  
" 196 - 2100.405" a progressiva 2100.405 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.405 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 196 - 2100.405" a progressiva 2100.405 mt.  
" 197 - 2120.000" a progressiva 2120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.595 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 197 - 2120.000" a progressiva 2120.000 mt.  
" 198 - 2140.000" a progressiva 2140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 198 - 2140.000" a progressiva 2140.000 mt.  
" 199 - 2143.942" a progressiva 2143.942 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.942 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 199 - 2143.942" a progressiva 2143.942 mt.  
" 200 - 2150.000" a progressiva 2150.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.058 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 200 - 2150.000" a progressiva 2150.000 mt.  
" 201 - 2154.534" a progressiva 2154.534 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.534 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 201 - 2154.534" a progressiva 2154.534 mt.  
" 202 - 2160.000" a progressiva 2160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.466 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 202 - 2160.000" a progressiva 2160.000 mt.  
" 203 - 2165.125" a progressiva 2165.125 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.125 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 203 - 2165.125" a progressiva 2165.125 mt.

" 204 - 2180.000" a progressiva 2180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.875 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 204 - 2180.000" a progressiva 2180.000 mt.  
" 205 - 2200.000" a progressiva 2200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 205 - 2200.000" a progressiva 2200.000 mt.  
" 206 - 2209.144" a progressiva 2209.144 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.144 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 206 - 2209.144" a progressiva 2209.144 mt.  
" 207 - 2210.000" a progressiva 2210.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.856 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 207 - 2210.000" a progressiva 2210.000 mt.  
" 208 - 2216.344" a progressiva 2216.344 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.344 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 208 - 2216.344" a progressiva 2216.344 mt.  
" 209 - 2220.000" a progressiva 2220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.656 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 209 - 2220.000" a progressiva 2220.000 mt.  
" 210 - 2223.545" a progressiva 2223.545 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.545 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 210 - 2223.545" a progressiva 2223.545 mt.  
" 211 - 2240.000" a progressiva 2240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.455 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 211 - 2240.000" a progressiva 2240.000 mt.  
" 212 - 2260.019" a progressiva 2260.019 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.019 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 212 - 2260.019" a progressiva 2260.019 mt.

" 213 - 2264.585" a progressiva 2264.585 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.566 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 213 - 2264.585" a progressiva 2264.585 mt.  
" 214 - 2269.150" a progressiva 2269.150 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.565 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 214 - 2269.150" a progressiva 2269.150 mt.  
" 215 - 2280.000" a progressiva 2280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.850 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 215 - 2280.000" a progressiva 2280.000 mt.  
" 216 - 2300.000" a progressiva 2300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 216 - 2300.000" a progressiva 2300.000 mt.  
" 217 - 2320.000" a progressiva 2320.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 217 - 2320.000" a progressiva 2320.000 mt.  
" 218 - 2330.342" a progressiva 2330.342 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.342 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 218 - 2330.342" a progressiva 2330.342 mt.  
" 219 - 2332.331" a progressiva 2332.331 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.989 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 219 - 2332.331" a progressiva 2332.331 mt.  
" 220 - 2334.320" a progressiva 2334.320 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.989 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 220 - 2334.320" a progressiva 2334.320 mt.  
" 221 - 2340.000" a progressiva 2340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.680 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 221 - 2340.000" a progressiva 2340.000 mt.

" 222 - 2348.227" a progressiva 2348.227 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.227 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 222 - 2348.227" a progressiva 2348.227 mt.  
" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.773 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.  
" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Scotico'  
\* Totali in Scavo = 0.000  
\* Totali in Riporto = 0.000  
\* Totali in Compenso = 0.000

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_in\_adequamento PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 2070.000 a progressiva 2350.000

Sezione : ' 190 - 2070.000'  
Progressiva : 2070.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.948s  
\* Area in Riporto = 0.057r  
\* Area in Compenso = 0.891s

Volume fra le sezioni:  
" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.  
" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.  
" 191 - 2074.750" a progressiva 2074.750 mt.

Distanza fra le sezioni 4.750 mt.

\* Totale in Scavo = 4.387s  
\* Totale in Riporto = 0.273r  
\* Totale in Compenso = 4.114s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4.387s  
\* Progressivo in Riporto = 0.273r  
\* Progressivo di Compenso = 4.114s

Sezione : ' 191 - 2074.750'

Progressiva : 2074.750 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.899s  
\* Area in Riporto = 0.058r  
\* Area in Compenso = 0.841s

Volume fra le sezioni:

" 191 - 2074.750" a progressiva 2074.750 mt.

" 192 - 2080.000" a progressiva 2080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.250 mt.

\* Totale in Scavo = 5.127s  
\* Totale in Riporto = 0.224r  
\* Totale in Compenso = 4.903s  
  
\* Progressivo in Scavo = 9.514s  
\* Progressivo in Riporto = 0.497r  
\* Progressivo di Compenso = 9.017s

Sezione : ' 192 - 2080.000'

Progressiva : 2080.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.053s  
\* Area in Riporto = 0.026r  
\* Area in Compenso = 1.027s

Volume fra le sezioni:

" 192 - 2080.000" a progressiva 2080.000 mt.

" 193 - 2091.779" a progressiva 2091.779 mt.

Distanza fra le sezioni 11.779 mt.

\* Totale in Scavo = 10.507s  
\* Totale in Riporto = 0.567r  
\* Totale in Compenso = 9.940s  
  
\* Progressivo in Scavo = 20.021s  
\* Progressivo in Riporto = 1.064r

\* Progressivo di Compenso = 18.957s

Sezione : ' 193 - 2091.779'

Progressiva : 2091.779 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.730s

\* Area in Riporto = 0.069r

\* Area in Compenso = 0.661s

Volume fra le sezioni:

" 193 - 2091.779" a progressiva 2091.779 mt.

" 194 - 2096.092" a progressiva 2096.092 mt.

Distanza fra le sezioni 4.313 mt.

\* Totale in Scavo = 3.019s

\* Totale in Riporto = 0.312r

\* Totale in Compenso = 2.707s

\* Progressivo in Scavo = 23.040s

\* Progressivo in Riporto = 1.376r

\* Progressivo di Compenso = 21.664s

Sezione : ' 194 - 2096.092'

Progressiva : 2096.092 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.670s

\* Area in Riporto = 0.075r

\* Area in Compenso = 0.595s

Volume fra le sezioni:

" 194 - 2096.092" a progressiva 2096.092 mt.

" 195 - 2100.000" a progressiva 2100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.908 mt.

\* Totale in Scavo = 2.511s

\* Totale in Riporto = 0.305r

\* Totale in Compenso = 2.206s

\* Progressivo in Scavo = 25.551s

\* Progressivo in Riporto = 1.681r

\* Progressivo di Compenso = 23.870s

Sezione : ' 195 - 2100.000'

Progressiva : 2100.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.614s



\* Area in Riporto = 0.081r  
\* Area in Compenso = 0.533s

Volume fra le sezioni:

" 195 - 2100.000" a progressiva 2100.000 mt.  
" 196 - 2100.405" a progressiva 2100.405 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.405 mt.

\* Totale in Scavo = 0.248s  
\* Totale in Riporto = 0.034r  
\* Totale in Compenso = 0.214s  
  
\* Progressivo in Scavo = 25.799s  
\* Progressivo in Riporto = 1.715r  
\* Progressivo di Compenso = 24.084s

Sezione : ' 196 - 2100.405'  
Progressiva : 2100.405 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.610s  
\* Area in Riporto = 0.082r  
\* Area in Compenso = 0.528s

Volume fra le sezioni:

" 196 - 2100.405" a progressiva 2100.405 mt.  
" 197 - 2120.000" a progressiva 2120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.595 mt.

\* Totale in Scavo = 11.414s  
\* Totale in Riporto = 1.460r  
\* Totale in Compenso = 9.954s  
  
\* Progressivo in Scavo = 37.213s  
\* Progressivo in Riporto = 3.175r  
\* Progressivo di Compenso = 34.038s

Sezione : ' 197 - 2120.000'  
Progressiva : 2120.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.554s  
\* Area in Riporto = 0.067r  
\* Area in Compenso = 0.487s

Volume fra le sezioni:

" 197 - 2120.000" a progressiva 2120.000 mt.  
" 198 - 2140.000" a progressiva 2140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 7.540s  
\* Totale in Riporto = 1.760r  
\* Totale in Compenso = 5.780s  
  
\* Progressivo in Scavo = 44.753s  
\* Progressivo in Riporto = 4.935r  
\* Progressivo di Compenso = 39.818s

Sezione : ' 198 - 2140.000'  
Progressiva : 2140.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.200s  
\* Area in Riporto = 0.109r  
\* Area in Compenso = 0.091s

Volume fra le sezioni:  
" 198 - 2140.000" a progressiva 2140.000 mt.  
" 199 - 2143.942" a progressiva 2143.942 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.942 mt.

\* Totale in Scavo = 0.572s  
\* Totale in Riporto = 0.517r  
\* Totale in Compenso = 0.055s  
  
\* Progressivo in Scavo = 45.325s  
\* Progressivo in Riporto = 5.452r  
\* Progressivo di Compenso = 39.873s

Sezione : ' 199 - 2143.942'  
Progressiva : 2143.942 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.103s  
\* Area in Riporto = 0.165r  
\* Area in Compenso = 0.062r

Volume fra le sezioni:  
" 199 - 2143.942" a progressiva 2143.942 mt.  
" 200 - 2150.000" a progressiva 2150.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.058 mt.

\* Totale in Scavo = 0.588s  
\* Totale in Riporto = 0.955r  
\* Totale in Compenso = 0.367r  
  
\* Progressivo in Scavo = 45.913s  
\* Progressivo in Riporto = 6.407r  
\* Progressivo di Compenso = 39.506s

Sezione : ' 200 - 2150.000'  
Progressiva : 2150.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.092s  
\* Area in Riporto = 0.150r  
\* Area in Compenso = 0.058r

Volume fra le sezioni:  
" 200 - 2150.000" a progressiva 2150.000 mt.  
" 201 - 2154.534" a progressiva 2154.534 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.534 mt.

\* Totale in Scavo = 0.559s  
\* Totale in Riporto = 0.649r  
\* Totale in Compenso = 0.090r  
  
\* Progressivo in Scavo = 46.472s  
\* Progressivo in Riporto = 7.056r  
\* Progressivo di Compenso = 39.416s

Sezione : ' 201 - 2154.534'  
Progressiva : 2154.534 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.156s  
\* Area in Riporto = 0.136r  
\* Area in Compenso = 0.020s

Volume fra le sezioni:  
" 201 - 2154.534" a progressiva 2154.534 mt.  
" 202 - 2160.000" a progressiva 2160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.466 mt.

\* Totale in Scavo = 1.072s  
\* Totale in Riporto = 0.716r  
\* Totale in Compenso = 0.356s  
  
\* Progressivo in Scavo = 47.544s  
\* Progressivo in Riporto = 7.772r  
\* Progressivo di Compenso = 39.772s

Sezione : ' 202 - 2160.000'  
Progressiva : 2160.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.234s  
\* Area in Riporto = 0.126r

\* Area in Compenso = 0.108s

Volume fra le sezioni:

" 202 - 2160.000" a progressiva 2160.000 mt.

" 203 - 2165.125" a progressiva 2165.125 mt.

Distanza fra le sezioni 5.125 mt.

\* Totale in Scavo = 1.381s

\* Totale in Riporto = 0.621r

\* Totale in Compenso = 0.760s

\* Progressivo in Scavo = 48.925s

\* Progressivo in Riporto = 8.393r

\* Progressivo di Compenso = 40.532s

Sezione : ' 203 - 2165.125'

Progressiva : 2165.125 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.306s

\* Area in Riporto = 0.115r

\* Area in Compenso = 0.191s

Volume fra le sezioni:

" 203 - 2165.125" a progressiva 2165.125 mt.

" 204 - 2180.000" a progressiva 2180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.875 mt.

\* Totale in Scavo = 6.501s

\* Totale in Riporto = 1.384r

\* Totale in Compenso = 5.117s

\* Progressivo in Scavo = 55.426s

\* Progressivo in Riporto = 9.777r

\* Progressivo di Compenso = 45.649s

Sezione : ' 204 - 2180.000'

Progressiva : 2180.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.568s

\* Area in Riporto = 0.071r

\* Area in Compenso = 0.497s

Volume fra le sezioni:

" 204 - 2180.000" a progressiva 2180.000 mt.

" 205 - 2200.000" a progressiva 2200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 9.810s  
\* Totale in Riporto = 1.620r  
\* Totale in Compenso = 8.190s

\* Progressivo in Scavo = 65.236s  
\* Progressivo in Riporto = 11.397r  
\* Progressivo di Compenso = 53.839s

Sezione : ' 205 - 2200.000'

Progressiva : 2200.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.410s  
\* Area in Riporto = 0.089r  
\* Area in Compenso = 0.321s

Volume fra le sezioni:

" 205 - 2200.000" a progressiva 2200.000 mt.

" 206 - 2209.144" a progressiva 2209.144 mt.

Distanza fra le sezioni 9.144 mt.

\* Totale in Scavo = 2.637s  
\* Totale in Riporto = 1.509r  
\* Totale in Compenso = 1.128s

\* Progressivo in Scavo = 67.873s  
\* Progressivo in Riporto = 12.906r  
\* Progressivo di Compenso = 54.967s

Sezione : ' 206 - 2209.144'

Progressiva : 2209.144 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.219s  
\* Area in Riporto = 0.294r  
\* Area in Compenso = 0.075r

Volume fra le sezioni:

" 206 - 2209.144" a progressiva 2209.144 mt.

" 207 - 2210.000" a progressiva 2210.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.856 mt.

\* Totale in Scavo = 0.183s  
\* Totale in Riporto = 0.257r  
\* Totale in Compenso = 0.074r

\* Progressivo in Scavo = 68.056s  
\* Progressivo in Riporto = 13.163r  
\* Progressivo di Compenso = 54.893s

Sezione : ' 207 - 2210.000'

Progressiva : 2210.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.208s  
\* Area in Riporto = 0.304r  
\* Area in Compenso = 0.096r

Volume fra le sezioni:

" 207 - 2210.000" a progressiva 2210.000 mt.

" 208 - 2216.344" a progressiva 2216.344 mt.

Distanza fra le sezioni 6.344 mt.

\* Totale in Scavo = 1.182s  
\* Totale in Riporto = 1.972r  
\* Totale in Compenso = 0.790r  
  
\* Progressivo in Scavo = 69.238s  
\* Progressivo in Riporto = 15.135r  
\* Progressivo di Compenso = 54.103s

Sezione : ' 208 - 2216.344'

Progressiva : 2216.344 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.165s  
\* Area in Riporto = 0.317r  
\* Area in Compenso = 0.152r

Volume fra le sezioni:

" 208 - 2216.344" a progressiva 2216.344 mt.

" 209 - 2220.000" a progressiva 2220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.656 mt.

\* Totale in Scavo = 0.566s  
\* Totale in Riporto = 1.161r  
\* Totale in Compenso = 0.595r  
  
\* Progressivo in Scavo = 69.804s  
\* Progressivo in Riporto = 16.296r  
\* Progressivo di Compenso = 53.508s

Sezione : ' 209 - 2220.000'

Progressiva : 2220.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.144s  
\* Area in Riporto = 0.317r  
\* Area in Compenso = 0.173r

Volume fra le sezioni:

" 209 - 2220.000" a progressiva 2220.000 mt.

" 210 - 2223.545" a progressiva 2223.545 mt.

Distanza fra le sezioni 3.545 mt.

\* Totale in Scavo = 0.507s

\* Totale in Riporto = 1.063r

\* Totale in Compenso = 0.556r

\* Progressivo in Scavo = 70.311s

\* Progressivo in Riporto = 17.359r

\* Progressivo di Compenso = 52.952s

Sezione : ' 210 - 2223.545'

Progressiva : 2223.545 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.142s

\* Area in Riporto = 0.283r

\* Area in Compenso = 0.141r

Volume fra le sezioni:

" 210 - 2223.545" a progressiva 2223.545 mt.

" 211 - 2240.000" a progressiva 2240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 16.455 mt.

\* Totale in Scavo = 2.125s

\* Totale in Riporto = 3.121r

\* Totale in Compenso = 0.996r

\* Progressivo in Scavo = 72.436s

\* Progressivo in Riporto = 20.480r

\* Progressivo di Compenso = 51.956s

Sezione : ' 211 - 2240.000'

Progressiva : 2240.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.139s

\* Area in Riporto = 0.119r

\* Area in Compenso = 0.020s

Volume fra le sezioni:

" 211 - 2240.000" a progressiva 2240.000 mt.

" 212 - 2260.019" a progressiva 2260.019 mt.

Distanza fra le sezioni 20.019 mt.

\* Totale in Scavo = 1.130s

\* Totale in Riporto = 6.435r  
\* Totale in Compenso = 5.305r  
  
\* Progressivo in Scavo = 73.566s  
\* Progressivo in Riporto = 26.915r  
\* Progressivo di Compenso = 46.651s

Sezione : ' 212 - 2260.019'  
Progressiva : 2260.019 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.021s  
\* Area in Riporto = 0.570r  
\* Area in Compenso = 0.549r

Volume fra le sezioni:  
" 212 - 2260.019" a progressiva 2260.019 mt.  
" 213 - 2264.585" a progressiva 2264.585 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.566 mt.

\* Totale in Scavo = 0.077s  
\* Totale in Riporto = 2.545r  
\* Totale in Compenso = 2.468r  
  
\* Progressivo in Scavo = 73.643s  
\* Progressivo in Riporto = 29.460r  
\* Progressivo di Compenso = 44.183s

Sezione : ' 213 - 2264.585'  
Progressiva : 2264.585 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.012s  
\* Area in Riporto = 0.545r  
\* Area in Compenso = 0.533r

Volume fra le sezioni:  
" 213 - 2264.585" a progressiva 2264.585 mt.  
" 214 - 2269.150" a progressiva 2269.150 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.565 mt.

\* Totale in Scavo = 0.035s  
\* Totale in Riporto = 2.407r  
\* Totale in Compenso = 2.372r  
  
\* Progressivo in Scavo = 73.678s  
\* Progressivo in Riporto = 31.867r  
\* Progressivo di Compenso = 41.811s



Sezione : ' 214 - 2269.150'  
Progressiva : 2269.150 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.003s  
\* Area in Riporto = 0.510r  
\* Area in Compenso = 0.507r

Volume fra le sezioni:  
" 214 - 2269.150" a progressiva 2269.150 mt.  
" 215 - 2280.000" a progressiva 2280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.850 mt.

\* Totale in Scavo = 0.037s  
\* Totale in Riporto = 3.846r  
\* Totale in Compenso = 3.809r  
  
\* Progressivo in Scavo = 73.715s  
\* Progressivo in Riporto = 35.713r  
\* Progressivo di Compenso = 38.002s

Sezione : ' 215 - 2280.000'  
Progressiva : 2280.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.033s  
\* Area in Riporto = 0.228r  
\* Area in Compenso = 0.195r

Volume fra le sezioni:  
" 215 - 2280.000" a progressiva 2280.000 mt.  
" 216 - 2300.000" a progressiva 2300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.010s  
\* Totale in Riporto = 4.310r  
\* Totale in Compenso = 3.300r  
  
\* Progressivo in Scavo = 74.725s  
\* Progressivo in Riporto = 40.023r  
\* Progressivo di Compenso = 34.702s

Sezione : ' 216 - 2300.000'  
Progressiva : 2300.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.071s  
\* Area in Riporto = 0.204r  
\* Area in Compenso = 0.133r

Volume fra le sezioni:

" 216 - 2300.000" a progressiva 2300.000 mt.

" 217 - 2320.000" a progressiva 2320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.700s

\* Totale in Riporto = 4.740r

\* Totale in Compenso = 3.040r

\* Progressivo in Scavo = 76.425s

\* Progressivo in Riporto = 44.763r

\* Progressivo di Compenso = 31.662s

Sezione : ' 217 - 2320.000'

Progressiva : 2320.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.099s

\* Area in Riporto = 0.269r

\* Area in Compenso = 0.170r

Volume fra le sezioni:

" 217 - 2320.000" a progressiva 2320.000 mt.

" 218 - 2330.342" a progressiva 2330.342 mt.

Distanza fra le sezioni 10.342 mt.

\* Totale in Scavo = 1.525s

\* Totale in Riporto = 3.304r

\* Totale in Compenso = 1.779r

\* Progressivo in Scavo = 77.950s

\* Progressivo in Riporto = 48.067r

\* Progressivo di Compenso = 29.883s

Sezione : ' 218 - 2330.342'

Progressiva : 2330.342 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.205s

\* Area in Riporto = 0.378r

\* Area in Compenso = 0.173r

Volume fra le sezioni:

" 218 - 2330.342" a progressiva 2330.342 mt.

" 219 - 2332.331" a progressiva 2332.331 mt.

Distanza fra le sezioni 1.989 mt.

\* Totale in Scavo = 0.429s

\* Totale in Riporto = 0.711r

\* Totale in Compenso = 0.282r  
\* Progressivo in Scavo = 78.379s  
\* Progressivo in Riporto = 48.778r  
\* Progressivo di Compenso = 29.601s

Sezione : ' 219 - 2332.331'  
Progressiva : 2332.331 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.226s  
\* Area in Riporto = 0.337r  
\* Area in Compenso = 0.111r

Volume fra le sezioni:  
" 219 - 2332.331" a progressiva 2332.331 mt.  
" 220 - 2334.320" a progressiva 2334.320 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.989 mt.

\* Totale in Scavo = 0.474s  
\* Totale in Riporto = 0.630r  
\* Totale in Compenso = 0.156r  
  
\* Progressivo in Scavo = 78.853s  
\* Progressivo in Riporto = 49.408r  
\* Progressivo di Compenso = 29.445s

Sezione : ' 220 - 2334.320'  
Progressiva : 2334.320 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.251s  
\* Area in Riporto = 0.296r  
\* Area in Compenso = 0.045r

Volume fra le sezioni:  
" 220 - 2334.320" a progressiva 2334.320 mt.  
" 221 - 2340.000" a progressiva 2340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.680 mt.

\* Totale in Scavo = 2.027s  
\* Totale in Riporto = 0.914r  
\* Totale in Compenso = 1.113s  
  
\* Progressivo in Scavo = 80.880s  
\* Progressivo in Riporto = 50.322r  
\* Progressivo di Compenso = 30.558s

Sezione : ' 221 - 2340.000'

Progressiva : 2340.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.520s  
\* Area in Riporto = 0.084r  
\* Area in Compenso = 0.436s

Volume fra le sezioni:  
" 221 - 2340.000" a progressiva 2340.000 mt.  
" 222 - 2348.227" a progressiva 2348.227 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.227 mt.

\* Totale in Scavo = 3.773s  
\* Totale in Riporto = 0.959r  
\* Totale in Compenso = 2.814s  
  
\* Progressivo in Scavo = 84.653s  
\* Progressivo in Riporto = 51.281r  
\* Progressivo di Compenso = 33.372s

Sezione : ' 222 - 2348.227'  
Progressiva : 2348.227 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.421s  
\* Area in Riporto = 0.172r  
\* Area in Compenso = 0.249s

Volume fra le sezioni:  
" 222 - 2348.227" a progressiva 2348.227 mt.  
" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.773 mt.

\* Totale in Scavo = 0.701s  
\* Totale in Riporto = 0.307r  
\* Totale in Compenso = 0.394s  
  
\* Progressivo in Scavo = 85.354s  
\* Progressivo in Riporto = 51.588r  
\* Progressivo di Compenso = 33.766s

Sezione : ' 223 - 2350.000'  
Progressiva : 2350.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.370s  
\* Area in Riporto = 0.174r  
\* Area in Compenso = 0.196s

Volume fra le sezioni:

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Terre\_in\_adequamento'

\* Totali in Scavo = 85.354s

\* Totali in Riporto = 51.588r

\* Totali in Compenso = 33.766s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 2400.000 a progressiva 4500.000

Sezione : ' 229 - 2400.000'  
Progressiva : 2400.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.741s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.741s

Volume fra le sezioni:

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.

" 230 - 2405.909" a progressiva 2405.909 mt.

Distanza fra le sezioni 5.909 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 230 - 2405.909" a progressiva 2405.909 mt.

" 231 - 2420.000" a progressiva 2420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.091 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 231 - 2420.000" a progressiva 2420.000 mt.

" 232 - 2440.000" a progressiva 2440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 232 - 2440.000" a progressiva 2440.000 mt.

" 233 - 2460.000" a progressiva 2460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 233 - 2460.000" a progressiva 2460.000 mt.

" 234 - 2478.533" a progressiva 2478.533 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.533 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 234 - 2478.533" a progressiva 2478.533 mt.  
" 235 - 2480.000" a progressiva 2480.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.467 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 235 - 2480.000" a progressiva 2480.000 mt.  
" 236 - 2483.159" a progressiva 2483.159 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.159 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 236 - 2483.159" a progressiva 2483.159 mt.  
" 237 - 2487.785" a progressiva 2487.785 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.626 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 237 - 2487.785" a progressiva 2487.785 mt.  
" 238 - 2500.000" a progressiva 2500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.215 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 238 - 2500.000" a progressiva 2500.000 mt.  
" 239 - 2520.000" a progressiva 2520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 239 - 2520.000" a progressiva 2520.000 mt.  
" 240 - 2540.000" a progressiva 2540.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 240 - 2540.000" a progressiva 2540.000 mt.  
" 241 - 2560.000" a progressiva 2560.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 241 - 2560.000" a progressiva 2560.000 mt.  
" 242 - 2560.495" a progressiva 2560.495 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.495 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 242 - 2560.495" a progressiva 2560.495 mt.

" 243 - 2566.379" a progressiva 2566.379 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.884 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 243 - 2566.379" a progressiva 2566.379 mt.  
" 244 - 2570.000" a progressiva 2570.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.621 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 244 - 2570.000" a progressiva 2570.000 mt.  
" 245 - 2572.263" a progressiva 2572.263 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.263 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 245 - 2572.263" a progressiva 2572.263 mt.  
" 246 - 2580.000" a progressiva 2580.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.737 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 246 - 2580.000" a progressiva 2580.000 mt.  
" 247 - 2600.000" a progressiva 2600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 247 - 2600.000" a progressiva 2600.000 mt.  
" 248 - 2620.000" a progressiva 2620.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 248 - 2620.000" a progressiva 2620.000 mt.  
" 249 - 2634.703" a progressiva 2634.703 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.703 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 249 - 2634.703" a progressiva 2634.703 mt.  
" 250 - 2640.000" a progressiva 2640.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.297 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 250 - 2640.000" a progressiva 2640.000 mt.  
" 251 - 2641.261" a progressiva 2641.261 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.261 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 251 - 2641.261" a progressiva 2641.261 mt.



" 252 - 2647.818" a progressiva 2647.818 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.557 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 252 - 2647.818" a progressiva 2647.818 mt.  
" 253 - 2660.000" a progressiva 2660.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.182 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 253 - 2660.000" a progressiva 2660.000 mt.  
" 254 - 2680.000" a progressiva 2680.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 254 - 2680.000" a progressiva 2680.000 mt.  
" 255 - 2693.326" a progressiva 2693.326 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.326 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 255 - 2693.326" a progressiva 2693.326 mt.  
" 256 - 2697.813" a progressiva 2697.813 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.487 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 256 - 2697.813" a progressiva 2697.813 mt.  
" 257 - 2700.000" a progressiva 2700.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.187 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 257 - 2700.000" a progressiva 2700.000 mt.  
" 258 - 2702.299" a progressiva 2702.299 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.299 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 258 - 2702.299" a progressiva 2702.299 mt.  
" 259 - 2705.320" a progressiva 2705.320 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.021 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 259 - 2705.320" a progressiva 2705.320 mt.  
" 260 - 2710.000" a progressiva 2710.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.680 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 260 - 2710.000" a progressiva 2710.000 mt.

" 261 - 2718.560" a progressiva 2718.560 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.560 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 261 - 2718.560" a progressiva 2718.560 mt.  
" 262 - 2720.000" a progressiva 2720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.440 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 262 - 2720.000" a progressiva 2720.000 mt.  
" 263 - 2730.000" a progressiva 2730.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 263 - 2730.000" a progressiva 2730.000 mt.  
" 264 - 2731.801" a progressiva 2731.801 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.801 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 264 - 2731.801" a progressiva 2731.801 mt.  
" 265 - 2738.635" a progressiva 2738.635 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.834 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 265 - 2738.635" a progressiva 2738.635 mt.  
" 266 - 2740.000" a progressiva 2740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.365 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 266 - 2740.000" a progressiva 2740.000 mt.  
" 267 - 2750.000" a progressiva 2750.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 267 - 2750.000" a progressiva 2750.000 mt.  
" 268 - 2752.636" a progressiva 2752.636 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.636 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 268 - 2752.636" a progressiva 2752.636 mt.  
" 269 - 2760.000" a progressiva 2760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.364 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 269 - 2760.000" a progressiva 2760.000 mt.

" 270 - 2766.637" a progressiva 2766.637 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.637 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 270 - 2766.637" a progressiva 2766.637 mt.  
" 271 - 2780.000" a progressiva 2780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.363 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 271 - 2780.000" a progressiva 2780.000 mt.  
" 272 - 2797.360" a progressiva 2797.360 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.360 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 272 - 2797.360" a progressiva 2797.360 mt.  
" 273 - 2800.000" a progressiva 2800.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.640 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 273 - 2800.000" a progressiva 2800.000 mt.  
" 274 - 2810.000" a progressiva 2810.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 274 - 2810.000" a progressiva 2810.000 mt.  
" 275 - 2813.934" a progressiva 2813.934 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.934 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 275 - 2813.934" a progressiva 2813.934 mt.  
" 276 - 2820.000" a progressiva 2820.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.066 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 276 - 2820.000" a progressiva 2820.000 mt.  
" 277 - 2830.000" a progressiva 2830.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 277 - 2830.000" a progressiva 2830.000 mt.  
" 278 - 2830.509" a progressiva 2830.509 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.509 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 278 - 2830.509" a progressiva 2830.509 mt.

" 279 - 2840.000" a progressiva 2840.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.491 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 279 - 2840.000" a progressiva 2840.000 mt.  
" 280 - 2860.000" a progressiva 2860.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 280 - 2860.000" a progressiva 2860.000 mt.  
" 281 - 2863.999" a progressiva 2863.999 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.999 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 281 - 2863.999" a progressiva 2863.999 mt.  
" 282 - 2870.000" a progressiva 2870.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.001 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 282 - 2870.000" a progressiva 2870.000 mt.  
" 283 - 2870.602" a progressiva 2870.602 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.602 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 283 - 2870.602" a progressiva 2870.602 mt.  
" 284 - 2877.206" a progressiva 2877.206 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.604 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 284 - 2877.206" a progressiva 2877.206 mt.  
" 285 - 2880.000" a progressiva 2880.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.794 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 285 - 2880.000" a progressiva 2880.000 mt.  
" 286 - 2900.000" a progressiva 2900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 286 - 2900.000" a progressiva 2900.000 mt.  
" 287 - 2920.000" a progressiva 2920.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 287 - 2920.000" a progressiva 2920.000 mt.

" 288 - 2940.000" a progressiva 2940.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 288 - 2940.000" a progressiva 2940.000 mt.  
" 289 - 2960.000" a progressiva 2960.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 289 - 2960.000" a progressiva 2960.000 mt.  
" 290 - 2980.000" a progressiva 2980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 290 - 2980.000" a progressiva 2980.000 mt.  
" 291 - 2981.432" a progressiva 2981.432 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.432 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 291 - 2981.432" a progressiva 2981.432 mt.  
" 292 - 2989.083" a progressiva 2989.083 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.651 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 292 - 2989.083" a progressiva 2989.083 mt.  
" 293 - 2990.000" a progressiva 2990.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.917 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 293 - 2990.000" a progressiva 2990.000 mt.  
" 294 - 2996.735" a progressiva 2996.735 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.735 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 294 - 2996.735" a progressiva 2996.735 mt.  
" 295 - 3000.000" a progressiva 3000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.265 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 295 - 3000.000" a progressiva 3000.000 mt.  
" 296 - 3020.000" a progressiva 3020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 296 - 3020.000" a progressiva 3020.000 mt.

" 297 - 3040.000" a progressiva 3040.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 297 - 3040.000" a progressiva 3040.000 mt.  
" 298 - 3060.000" a progressiva 3060.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 298 - 3060.000" a progressiva 3060.000 mt.  
" 299 - 3080.000" a progressiva 3080.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 299 - 3080.000" a progressiva 3080.000 mt.  
" 300 - 3082.136" a progressiva 3082.136 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.136 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 300 - 3082.136" a progressiva 3082.136 mt.  
" 301 - 3084.062" a progressiva 3084.062 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.926 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 301 - 3084.062" a progressiva 3084.062 mt.  
" 302 - 3085.988" a progressiva 3085.988 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.926 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 302 - 3085.988" a progressiva 3085.988 mt.  
" 303 - 3100.000" a progressiva 3100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.012 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 303 - 3100.000" a progressiva 3100.000 mt.  
" 304 - 3120.000" a progressiva 3120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 304 - 3120.000" a progressiva 3120.000 mt.  
" 305 - 3140.000" a progressiva 3140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 305 - 3140.000" a progressiva 3140.000 mt.

" 306 - 3160.000" a progressiva 3160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 306 - 3160.000" a progressiva 3160.000 mt.  
" 307 - 3180.000" a progressiva 3180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 307 - 3180.000" a progressiva 3180.000 mt.  
" 308 - 3200.000" a progressiva 3200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 308 - 3200.000" a progressiva 3200.000 mt.  
" 309 - 3220.000" a progressiva 3220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 309 - 3220.000" a progressiva 3220.000 mt.  
" 310 - 3240.000" a progressiva 3240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 310 - 3240.000" a progressiva 3240.000 mt.  
" 311 - 3245.922" a progressiva 3245.922 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.922 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 311 - 3245.922" a progressiva 3245.922 mt.  
" 312 - 3250.000" a progressiva 3250.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.078 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 312 - 3250.000" a progressiva 3250.000 mt.  
" 313 - 3253.905" a progressiva 3253.905 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.905 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 313 - 3253.905" a progressiva 3253.905 mt.  
" 314 - 3260.000" a progressiva 3260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.095 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 314 - 3260.000" a progressiva 3260.000 mt.

" 315 - 3261.888" a progressiva 3261.888 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.888 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 315 - 3261.888" a progressiva 3261.888 mt.  
" 316 - 3280.000" a progressiva 3280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.112 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 316 - 3280.000" a progressiva 3280.000 mt.  
" 317 - 3280.700" a progressiva 3280.700 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.700 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 317 - 3280.700" a progressiva 3280.700 mt.  
" 318 - 3284.766" a progressiva 3284.766 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.066 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 318 - 3284.766" a progressiva 3284.766 mt.  
" 319 - 3288.831" a progressiva 3288.831 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.065 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 319 - 3288.831" a progressiva 3288.831 mt.  
" 320 - 3300.000" a progressiva 3300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.169 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 320 - 3300.000" a progressiva 3300.000 mt.  
" 321 - 3320.000" a progressiva 3320.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 321 - 3320.000" a progressiva 3320.000 mt.  
" 322 - 3333.730" a progressiva 3333.730 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.730 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 322 - 3333.730" a progressiva 3333.730 mt.  
" 323 - 3334.296" a progressiva 3334.296 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.566 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 323 - 3334.296" a progressiva 3334.296 mt.



" 324 - 3334.861" a progressiva 3334.861 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.565 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 324 - 3334.861" a progressiva 3334.861 mt.  
" 325 - 3340.000" a progressiva 3340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.139 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 325 - 3340.000" a progressiva 3340.000 mt.  
" 326 - 3360.000" a progressiva 3360.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 326 - 3360.000" a progressiva 3360.000 mt.  
" 327 - 3380.000" a progressiva 3380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 327 - 3380.000" a progressiva 3380.000 mt.  
" 328 - 3400.000" a progressiva 3400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 328 - 3400.000" a progressiva 3400.000 mt.  
" 329 - 3409.563" a progressiva 3409.563 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.563 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 329 - 3409.563" a progressiva 3409.563 mt.  
" 330 - 3410.000" a progressiva 3410.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.437 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 330 - 3410.000" a progressiva 3410.000 mt.  
" 331 - 3414.724" a progressiva 3414.724 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.724 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 331 - 3414.724" a progressiva 3414.724 mt.  
" 332 - 3419.886" a progressiva 3419.886 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.162 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 332 - 3419.886" a progressiva 3419.886 mt.

" 333 - 3440.000" a progressiva 3440.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.114 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 333 - 3440.000" a progressiva 3440.000 mt.  
" 334 - 3451.971" a progressiva 3451.971 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.971 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 334 - 3451.971" a progressiva 3451.971 mt.  
" 335 - 3459.466" a progressiva 3459.466 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.495 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 335 - 3459.466" a progressiva 3459.466 mt.  
" 336 - 3460.000" a progressiva 3460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.534 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 336 - 3460.000" a progressiva 3460.000 mt.  
" 337 - 3466.962" a progressiva 3466.962 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.962 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 337 - 3466.962" a progressiva 3466.962 mt.  
" 338 - 3480.000" a progressiva 3480.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.038 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 338 - 3480.000" a progressiva 3480.000 mt.  
" 339 - 3496.510" a progressiva 3496.510 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.510 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 339 - 3496.510" a progressiva 3496.510 mt.  
" 340 - 3500.000" a progressiva 3500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.490 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 340 - 3500.000" a progressiva 3500.000 mt.  
" 341 - 3500.753" a progressiva 3500.753 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.753 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 341 - 3500.753" a progressiva 3500.753 mt.

" 342 - 3504.996" a progressiva 3504.996 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.243 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 342 - 3504.996" a progressiva 3504.996 mt.  
" 343 - 3520.000" a progressiva 3520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.004 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 343 - 3520.000" a progressiva 3520.000 mt.  
" 344 - 3534.184" a progressiva 3534.184 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.184 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 344 - 3534.184" a progressiva 3534.184 mt.  
" 345 - 3540.000" a progressiva 3540.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.816 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 345 - 3540.000" a progressiva 3540.000 mt.  
" 346 - 3550.000" a progressiva 3550.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 346 - 3550.000" a progressiva 3550.000 mt.  
" 347 - 3554.169" a progressiva 3554.169 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.169 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 347 - 3554.169" a progressiva 3554.169 mt.  
" 348 - 3560.000" a progressiva 3560.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.831 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 348 - 3560.000" a progressiva 3560.000 mt.  
" 349 - 3570.000" a progressiva 3570.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 349 - 3570.000" a progressiva 3570.000 mt.  
" 350 - 3574.155" a progressiva 3574.155 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.155 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 350 - 3574.155" a progressiva 3574.155 mt.

" 351 - 3580.000" a progressiva 3580.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.845 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 351 - 3580.000" a progressiva 3580.000 mt.  
" 352 - 3600.000" a progressiva 3600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 352 - 3600.000" a progressiva 3600.000 mt.  
" 353 - 3620.000" a progressiva 3620.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 353 - 3620.000" a progressiva 3620.000 mt.  
" 354 - 3640.000" a progressiva 3640.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 354 - 3640.000" a progressiva 3640.000 mt.  
" 355 - 3660.000" a progressiva 3660.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 355 - 3660.000" a progressiva 3660.000 mt.  
" 356 - 3674.176" a progressiva 3674.176 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.176 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 356 - 3674.176" a progressiva 3674.176 mt.  
" 357 - 3674.519" a progressiva 3674.519 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.343 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 357 - 3674.519" a progressiva 3674.519 mt.  
" 358 - 3674.863" a progressiva 3674.863 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.344 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 358 - 3674.863" a progressiva 3674.863 mt.  
" 359 - 3680.000" a progressiva 3680.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.137 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 359 - 3680.000" a progressiva 3680.000 mt.

" 360 - 3700.000" a progressiva 3700.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 360 - 3700.000" a progressiva 3700.000 mt.  
" 361 - 3720.000" a progressiva 3720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 361 - 3720.000" a progressiva 3720.000 mt.  
" 362 - 3736.900" a progressiva 3736.900 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.900 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 362 - 3736.900" a progressiva 3736.900 mt.  
" 363 - 3740.000" a progressiva 3740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.100 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 363 - 3740.000" a progressiva 3740.000 mt.  
" 364 - 3745.379" a progressiva 3745.379 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.379 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 364 - 3745.379" a progressiva 3745.379 mt.  
" 365 - 3750.000" a progressiva 3750.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.621 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 365 - 3750.000" a progressiva 3750.000 mt.  
" 366 - 3753.859" a progressiva 3753.859 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.859 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 366 - 3753.859" a progressiva 3753.859 mt.  
" 367 - 3760.000" a progressiva 3760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.141 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 367 - 3760.000" a progressiva 3760.000 mt.  
" 368 - 3780.000" a progressiva 3780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 368 - 3780.000" a progressiva 3780.000 mt.

" 369 - 3800.000" a progressiva 3800.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 369 - 3800.000" a progressiva 3800.000 mt.  
" 370 - 3820.000" a progressiva 3820.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 370 - 3820.000" a progressiva 3820.000 mt.  
" 371 - 3839.279" a progressiva 3839.279 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.279 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 371 - 3839.279" a progressiva 3839.279 mt.  
" 372 - 3840.000" a progressiva 3840.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.721 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 372 - 3840.000" a progressiva 3840.000 mt.  
" 373 - 3850.000" a progressiva 3850.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 373 - 3850.000" a progressiva 3850.000 mt.  
" 374 - 3854.273" a progressiva 3854.273 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.273 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 374 - 3854.273" a progressiva 3854.273 mt.  
" 375 - 3860.000" a progressiva 3860.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.727 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 375 - 3860.000" a progressiva 3860.000 mt.  
" 376 - 3869.267" a progressiva 3869.267 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.267 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 376 - 3869.267" a progressiva 3869.267 mt.  
" 377 - 3880.000" a progressiva 3880.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.733 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 377 - 3880.000" a progressiva 3880.000 mt.

" 378 - 3900.000" a progressiva 3900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 378 - 3900.000" a progressiva 3900.000 mt.  
" 379 - 3920.000" a progressiva 3920.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 379 - 3920.000" a progressiva 3920.000 mt.  
" 380 - 3940.000" a progressiva 3940.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 380 - 3940.000" a progressiva 3940.000 mt.  
" 381 - 3960.000" a progressiva 3960.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 381 - 3960.000" a progressiva 3960.000 mt.  
" 382 - 3967.127" a progressiva 3967.127 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.127 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 382 - 3967.127" a progressiva 3967.127 mt.  
" 383 - 3968.371" a progressiva 3968.371 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.244 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 383 - 3968.371" a progressiva 3968.371 mt.  
" 384 - 3969.615" a progressiva 3969.615 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.244 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 384 - 3969.615" a progressiva 3969.615 mt.  
" 385 - 3980.000" a progressiva 3980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.385 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 385 - 3980.000" a progressiva 3980.000 mt.  
" 386 - 4000.000" a progressiva 4000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 386 - 4000.000" a progressiva 4000.000 mt.

" 387 - 4007.162" a progressiva 4007.162 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.162 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 387 - 4007.162" a progressiva 4007.162 mt.  
" 388 - 4010.000" a progressiva 4010.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.838 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 388 - 4010.000" a progressiva 4010.000 mt.  
" 389 - 4013.421" a progressiva 4013.421 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.421 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 389 - 4013.421" a progressiva 4013.421 mt.  
" 390 - 4019.681" a progressiva 4019.681 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.260 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 390 - 4019.681" a progressiva 4019.681 mt.  
" 391 - 4020.000" a progressiva 4020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.319 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 391 - 4020.000" a progressiva 4020.000 mt.  
" 392 - 4040.000" a progressiva 4040.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 392 - 4040.000" a progressiva 4040.000 mt.  
" 393 - 4058.340" a progressiva 4058.340 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.340 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 393 - 4058.340" a progressiva 4058.340 mt.  
" 394 - 4059.613" a progressiva 4059.613 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.273 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 394 - 4059.613" a progressiva 4059.613 mt.  
" 395 - 4060.000" a progressiva 4060.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.387 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 395 - 4060.000" a progressiva 4060.000 mt.



" 396 - 4060.886" a progressiva 4060.886 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.886 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 396 - 4060.886" a progressiva 4060.886 mt.  
" 397 - 4080.000" a progressiva 4080.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.114 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 397 - 4080.000" a progressiva 4080.000 mt.  
" 398 - 4100.000" a progressiva 4100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 398 - 4100.000" a progressiva 4100.000 mt.  
" 399 - 4116.023" a progressiva 4116.023 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.023 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 399 - 4116.023" a progressiva 4116.023 mt.  
" 400 - 4120.000" a progressiva 4120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.977 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 400 - 4120.000" a progressiva 4120.000 mt.  
" 401 - 4120.547" a progressiva 4120.547 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.547 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 401 - 4120.547" a progressiva 4120.547 mt.  
" 402 - 4125.072" a progressiva 4125.072 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.525 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 402 - 4125.072" a progressiva 4125.072 mt.  
" 403 - 4140.000" a progressiva 4140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.928 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 403 - 4140.000" a progressiva 4140.000 mt.  
" 404 - 4160.000" a progressiva 4160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 404 - 4160.000" a progressiva 4160.000 mt.

" 405 - 4164.816" a progressiva 4164.816 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.816 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 405 - 4164.816" a progressiva 4164.816 mt.  
" 406 - 4170.000" a progressiva 4170.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.184 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 406 - 4170.000" a progressiva 4170.000 mt.  
" 407 - 4170.246" a progressiva 4170.246 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.246 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 407 - 4170.246" a progressiva 4170.246 mt.  
" 408 - 4175.676" a progressiva 4175.676 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.430 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 408 - 4175.676" a progressiva 4175.676 mt.  
" 409 - 4180.000" a progressiva 4180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.324 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 409 - 4180.000" a progressiva 4180.000 mt.  
" 410 - 4200.000" a progressiva 4200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 410 - 4200.000" a progressiva 4200.000 mt.  
" 411 - 4220.000" a progressiva 4220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 411 - 4220.000" a progressiva 4220.000 mt.  
" 412 - 4229.433" a progressiva 4229.433 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.433 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 412 - 4229.433" a progressiva 4229.433 mt.  
" 413 - 4230.000" a progressiva 4230.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.567 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 413 - 4230.000" a progressiva 4230.000 mt.

" 414 - 4230.953" a progressiva 4230.953 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.953 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 414 - 4230.953" a progressiva 4230.953 mt.  
" 415 - 4232.473" a progressiva 4232.473 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.520 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 415 - 4232.473" a progressiva 4232.473 mt.  
" 416 - 4240.000" a progressiva 4240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.527 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 416 - 4240.000" a progressiva 4240.000 mt.  
" 417 - 4260.000" a progressiva 4260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 417 - 4260.000" a progressiva 4260.000 mt.  
" 418 - 4280.000" a progressiva 4280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 418 - 4280.000" a progressiva 4280.000 mt.  
" 419 - 4300.000" a progressiva 4300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 419 - 4300.000" a progressiva 4300.000 mt.  
" 420 - 4313.492" a progressiva 4313.492 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.492 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 420 - 4313.492" a progressiva 4313.492 mt.  
" 421 - 4314.661" a progressiva 4314.661 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.169 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 421 - 4314.661" a progressiva 4314.661 mt.  
" 422 - 4315.831" a progressiva 4315.831 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.170 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 422 - 4315.831" a progressiva 4315.831 mt.

" 423 - 4320.000" a progressiva 4320.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.169 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 423 - 4320.000" a progressiva 4320.000 mt.  
" 424 - 4340.000" a progressiva 4340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 424 - 4340.000" a progressiva 4340.000 mt.  
" 425 - 4344.356" a progressiva 4344.356 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.356 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 425 - 4344.356" a progressiva 4344.356 mt.  
" 426 - 4350.000" a progressiva 4350.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.644 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 426 - 4350.000" a progressiva 4350.000 mt.  
" 427 - 4358.603" a progressiva 4358.603 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.603 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 427 - 4358.603" a progressiva 4358.603 mt.  
" 428 - 4360.000" a progressiva 4360.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.397 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 428 - 4360.000" a progressiva 4360.000 mt.  
" 429 - 4370.000" a progressiva 4370.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 429 - 4370.000" a progressiva 4370.000 mt.  
" 430 - 4372.851" a progressiva 4372.851 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.851 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 430 - 4372.851" a progressiva 4372.851 mt.  
" 431 - 4380.000" a progressiva 4380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.149 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 431 - 4380.000" a progressiva 4380.000 mt.

" 432 - 4400.000" a progressiva 4400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 432 - 4400.000" a progressiva 4400.000 mt.  
" 433 - 4420.000" a progressiva 4420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 433 - 4420.000" a progressiva 4420.000 mt.  
" 434 - 4429.212" a progressiva 4429.212 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.212 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 434 - 4429.212" a progressiva 4429.212 mt.  
" 435 - 4430.000" a progressiva 4430.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.788 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 435 - 4430.000" a progressiva 4430.000 mt.  
" 436 - 4432.805" a progressiva 4432.805 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.805 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 436 - 4432.805" a progressiva 4432.805 mt.  
" 437 - 4436.399" a progressiva 4436.399 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.594 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 437 - 4436.399" a progressiva 4436.399 mt.  
" 438 - 4440.000" a progressiva 4440.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.601 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 438 - 4440.000" a progressiva 4440.000 mt.  
" 439 - 4460.000" a progressiva 4460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 439 - 4460.000" a progressiva 4460.000 mt.  
" 440 - 4480.000" a progressiva 4480.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 440 - 4480.000" a progressiva 4480.000 mt.

" 441 - 4489.300" a progressiva 4489.300 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.300 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 441 - 4489.300" a progressiva 4489.300 mt.  
" 442 - 4490.000" a progressiva 4490.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.700 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 442 - 4490.000" a progressiva 4490.000 mt.  
" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.  
" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Scotico'  
\* Totali in Scavo = 0.000  
\* Totali in Riporto = 0.000  
\* Totali in Compenso = 0.000

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_in\_adequamento PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 2400.000 a progressiva 4500.000

Sezione : ' 229 - 2400.000'  
Progressiva : 2400.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.064s  
\* Area in Riporto = 0.238r  
\* Area in Compenso = 0.174r

Volume fra le sezioni:  
" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.  
" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.

" 230 - 2405.909" a progressiva 2405.909 mt.

Distanza fra le sezioni 5.909 mt.

\* Totale in Scavo = 0.626s

\* Totale in Riporto = 1.214r

\* Totale in Compenso = 0.588r

\* Progressivo in Scavo = 0.626s

\* Progressivo in Riporto = 1.214r

\* Progressivo di Compenso = 0.588r

Sezione : ' 230 - 2405.909'

Progressiva : 2405.909 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.154s

\* Area in Riporto = 0.180r

\* Area in Compenso = 0.026r

Volume fra le sezioni:

" 230 - 2405.909" a progressiva 2405.909 mt.

" 231 - 2420.000" a progressiva 2420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.091 mt.

\* Totale in Scavo = 4.443s

\* Totale in Riporto = 1.616r

\* Totale in Compenso = 2.827s

\* Progressivo in Scavo = 5.069s

\* Progressivo in Riporto = 2.830r

\* Progressivo di Compenso = 2.239s

Sezione : ' 231 - 2420.000'

Progressiva : 2420.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.503s

\* Area in Riporto = 0.075r

\* Area in Compenso = 0.428s

Volume fra le sezioni:

" 231 - 2420.000" a progressiva 2420.000 mt.

" 232 - 2440.000" a progressiva 2440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.370s  
\* Totale in Riporto = 1.450r  
\* Totale in Compenso = 8.920s

\* Progressivo in Scavo = 15.439s  
\* Progressivo in Riporto = 4.280r  
\* Progressivo di Compenso = 11.159s

Sezione : ' 232 - 2440.000'

Progressiva : 2440.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.534s  
\* Area in Riporto = 0.070r  
\* Area in Compenso = 0.464s

Volume fra le sezioni:

" 232 - 2440.000" a progressiva 2440.000 mt.

" 233 - 2460.000" a progressiva 2460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 5.769s  
\* Totale in Riporto = 2.059r  
\* Totale in Compenso = 3.710s

\* Progressivo in Scavo = 21.208s  
\* Progressivo in Riporto = 6.339r  
\* Progressivo di Compenso = 14.869s

Sezione : ' 233 - 2460.000'

Progressiva : 2460.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.071s  
\* Area in Riporto = 0.165r  
\* Area in Compenso = 0.094r

Volume fra le sezioni:

" 233 - 2460.000" a progressiva 2460.000 mt.

" 234 - 2478.533" a progressiva 2478.533 mt.

Distanza fra le sezioni 18.533 mt.

\* Totale in Scavo = 0.190s  
\* Totale in Riporto = 6.806r  
\* Totale in Compenso = 6.616r

\* Progressivo in Scavo = 21.398s  
\* Progressivo in Riporto = 13.145r  
\* Progressivo di Compenso = 8.253s



Sezione : ' 234 - 2478.533'

Progressiva : 2478.533 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.618r  
\* Area in Compenso = 0.618r

Volume fra le sezioni:

" 234 - 2478.533" a progressiva 2478.533 mt.

" 235 - 2480.000" a progressiva 2480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.467 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 0.875r  
\* Totale in Compenso = 0.875r

\* Progressivo in Scavo = 21.398s  
\* Progressivo in Riporto = 14.020r  
\* Progressivo di Compenso = 7.378s

Sezione : ' 235 - 2480.000'

Progressiva : 2480.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.574r  
\* Area in Compenso = 0.574r

Volume fra le sezioni:

" 235 - 2480.000" a progressiva 2480.000 mt.

" 236 - 2483.159" a progressiva 2483.159 mt.

Distanza fra le sezioni 3.159 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 1.710r  
\* Totale in Compenso = 1.710r

\* Progressivo in Scavo = 21.398s  
\* Progressivo in Riporto = 15.730r  
\* Progressivo di Compenso = 5.668s

Sezione : ' 236 - 2483.159'

Progressiva : 2483.159 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.506r  
\* Area in Compenso = 0.506r

Volume fra le sezioni:

" 236 - 2483.159" a progressiva 2483.159 mt.

" 237 - 2487.785" a progressiva 2487.785 mt.

Distanza fra le sezioni 4.626 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 2.238r  
\* Totale in Compenso = 2.238r

\* Progressivo in Scavo = 21.398s  
\* Progressivo in Riporto = 17.968r  
\* Progressivo di Compenso = 3.430s

Sezione : ' 237 - 2487.785'

Progressiva : 2487.785 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.458r  
\* Area in Compenso = 0.458r

Volume fra le sezioni:

" 237 - 2487.785" a progressiva 2487.785 mt.

" 238 - 2500.000" a progressiva 2500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.215 mt.

\* Totale in Scavo = 0.517s  
\* Totale in Riporto = 3.750r  
\* Totale in Compenso = 3.233r

\* Progressivo in Scavo = 21.915s  
\* Progressivo in Riporto = 21.718r  
\* Progressivo di Compenso = 0.197s

Sezione : ' 238 - 2500.000'

Progressiva : 2500.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.137s  
\* Area in Riporto = 0.206r  
\* Area in Compenso = 0.069r

Volume fra le sezioni:

" 238 - 2500.000" a progressiva 2500.000 mt.

" 239 - 2520.000" a progressiva 2520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 6.464s

\* Totale in Riporto = 2.364r  
\* Totale in Compenso = 4.100s  
  
\* Progressivo in Scavo = 28.379s  
\* Progressivo in Riporto = 24.082r  
\* Progressivo di Compenso = 4.297s

Sezione : ' 239 - 2520.000'  
Progressiva : 2520.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.559s  
\* Area in Riporto = 0.079r  
\* Area in Compenso = 0.480s

Volume fra le sezioni:  
" 239 - 2520.000" a progressiva 2520.000 mt.  
" 240 - 2540.000" a progressiva 2540.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.630s  
\* Totale in Riporto = 1.700r  
\* Totale in Compenso = 8.930s  
  
\* Progressivo in Scavo = 39.009s  
\* Progressivo in Riporto = 25.782r  
\* Progressivo di Compenso = 13.227s

Sezione : ' 240 - 2540.000'  
Progressiva : 2540.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.503s  
\* Area in Riporto = 0.091r  
\* Area in Compenso = 0.412s

Volume fra le sezioni:  
" 240 - 2540.000" a progressiva 2540.000 mt.  
" 241 - 2560.000" a progressiva 2560.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 28.591s  
\* Totale in Riporto = 0.881r  
\* Totale in Compenso = 27.710s  
  
\* Progressivo in Scavo = 67.600s  
\* Progressivo in Riporto = 26.663r  
\* Progressivo di Compenso = 40.937s

Sezione : ' 241 - 2560.000'  
Progressiva : 2560.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.364s  
\* Area in Riporto = 0.004r  
\* Area in Compenso = 2.360s

Volume fra le sezioni:  
" 241 - 2560.000" a progressiva 2560.000 mt.  
" 242 - 2560.495" a progressiva 2560.495 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.495 mt.

\* Totale in Scavo = 1.140s  
\* Totale in Riporto = 0.007r  
\* Totale in Compenso = 1.133s  
  
\* Progressivo in Scavo = 68.740s  
\* Progressivo in Riporto = 26.670r  
\* Progressivo di Compenso = 42.070s

Sezione : ' 242 - 2560.495'  
Progressiva : 2560.495 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.241s  
\* Area in Riporto = 0.021r  
\* Area in Compenso = 2.220s

Volume fra le sezioni:  
" 242 - 2560.495" a progressiva 2560.495 mt.  
" 243 - 2566.379" a progressiva 2566.379 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.884 mt.

\* Totale in Scavo = 14.343s  
\* Totale in Riporto = 0.062r  
\* Totale in Compenso = 14.281s  
  
\* Progressivo in Scavo = 83.083s  
\* Progressivo in Riporto = 26.732r  
\* Progressivo di Compenso = 56.351s

Sezione : ' 243 - 2566.379'  
Progressiva : 2566.379 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.634s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.634s

Volume fra le sezioni:

" 243 - 2566.379" a progressiva 2566.379 mt.

" 244 - 2570.000" a progressiva 2570.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.621 mt.

\* Totale in Scavo = 8.853s

\* Totale in Riporto = 0.006r

\* Totale in Compenso = 8.847s

\* Progressivo in Scavo = 91.936s

\* Progressivo in Riporto = 26.738r

\* Progressivo di Compenso = 65.198s

Sezione : ' 244 - 2570.000'

Progressiva : 2570.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.255s

\* Area in Riporto = 0.003r

\* Area in Compenso = 2.252s

Volume fra le sezioni:

" 244 - 2570.000" a progressiva 2570.000 mt.

" 245 - 2572.263" a progressiva 2572.263 mt.

Distanza fra le sezioni 2.263 mt.

\* Totale in Scavo = 4.963s

\* Totale in Riporto = 0.006r

\* Totale in Compenso = 4.957s

\* Progressivo in Scavo = 96.899s

\* Progressivo in Riporto = 26.744r

\* Progressivo di Compenso = 70.155s

Sezione : ' 245 - 2572.263'

Progressiva : 2572.263 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.131s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 2.129s

Volume fra le sezioni:

" 245 - 2572.263" a progressiva 2572.263 mt.

" 246 - 2580.000" a progressiva 2580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.737 mt.

\* Totale in Scavo = 15.699s

\* Totale in Riporto = 0.008r

\* Totale in Compenso = 15.691s  
\* Progressivo in Scavo = 112.598s  
\* Progressivo in Riporto = 26.752r  
\* Progressivo di Compenso = 85.846s

Sezione : ' 246 - 2580.000'  
Progressiva : 2580.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.927s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.927s

Volume fra le sezioni:  
" 246 - 2580.000" a progressiva 2580.000 mt.  
" 247 - 2600.000" a progressiva 2600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 40.690s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 40.690s  
  
\* Progressivo in Scavo = 153.288s  
\* Progressivo in Riporto = 26.752r  
\* Progressivo di Compenso = 126.536s

Sezione : ' 247 - 2600.000'  
Progressiva : 2600.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.141s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.141s

Volume fra le sezioni:  
" 247 - 2600.000" a progressiva 2600.000 mt.  
" 248 - 2620.000" a progressiva 2620.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.610s  
\* Totale in Riporto = 0.020r  
\* Totale in Compenso = 42.590s  
  
\* Progressivo in Scavo = 195.898s  
\* Progressivo in Riporto = 26.772r  
\* Progressivo di Compenso = 169.126s

Sezione : ' 248 - 2620.000'

Progressiva : 2620.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.118s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.117s

Volume fra le sezioni:

" 248 - 2620.000" a progressiva 2620.000 mt.

" 249 - 2634.703" a progressiva 2634.703 mt.

Distanza fra le sezioni 14.703 mt.

\* Totale in Scavo = 28.966s  
\* Totale in Riporto = 0.030r  
\* Totale in Compenso = 28.936s

\* Progressivo in Scavo = 224.864s  
\* Progressivo in Riporto = 26.802r  
\* Progressivo di Compenso = 198.062s

Sezione : ' 249 - 2634.703'

Progressiva : 2634.703 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.822s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 1.820s

Volume fra le sezioni:

" 249 - 2634.703" a progressiva 2634.703 mt.

" 250 - 2640.000" a progressiva 2640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.297 mt.

\* Totale in Scavo = 9.895s  
\* Totale in Riporto = 0.013r  
\* Totale in Compenso = 9.882s

\* Progressivo in Scavo = 234.759s  
\* Progressivo in Riporto = 26.815r  
\* Progressivo di Compenso = 207.944s

Sezione : ' 250 - 2640.000'

Progressiva : 2640.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.914s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 1.911s

Volume fra le sezioni:

" 250 - 2640.000" a progressiva 2640.000 mt.

" 251 - 2641.261" a progressiva 2641.261 mt.

Distanza fra le sezioni 1.261 mt.

\* Totale in Scavo = 2.428s

\* Totale in Riporto = 0.004r

\* Totale in Compenso = 2.424s

\* Progressivo in Scavo = 237.187s

\* Progressivo in Riporto = 26.819r

\* Progressivo di Compenso = 210.368s

Sezione : ' 251 - 2641.261'

Progressiva : 2641.261 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.935s

\* Area in Riporto = 0.003r

\* Area in Compenso = 1.932s

Volume fra le sezioni:

" 251 - 2641.261" a progressiva 2641.261 mt.

" 252 - 2647.818" a progressiva 2647.818 mt.

Distanza fra le sezioni 6.557 mt.

\* Totale in Scavo = 12.584s

\* Totale in Riporto = 0.027r

\* Totale in Compenso = 12.557s

\* Progressivo in Scavo = 249.771s

\* Progressivo in Riporto = 26.846r

\* Progressivo di Compenso = 222.925s

Sezione : ' 252 - 2647.818'

Progressiva : 2647.818 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.901s

\* Area in Riporto = 0.005r

\* Area in Compenso = 1.896s

Volume fra le sezioni:

" 252 - 2647.818" a progressiva 2647.818 mt.

" 253 - 2660.000" a progressiva 2660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.182 mt.

\* Totale in Scavo = 25.162s

\* Totale in Riporto = 0.043r

\* Totale in Compenso = 25.119s



\* Progressivo in Scavo = 274.933s  
\* Progressivo in Riporto = 26.889r  
\* Progressivo di Compenso = 248.044s

Sezione : ' 253 - 2660.000'

Progressiva : 2660.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.227s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 2.225s

Volume fra le sezioni:

" 253 - 2660.000" a progressiva 2660.000 mt.

" 254 - 2680.000" a progressiva 2680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.800s  
\* Totale in Riporto = 0.030r  
\* Totale in Compenso = 44.770s

\* Progressivo in Scavo = 319.733s  
\* Progressivo in Riporto = 26.919r  
\* Progressivo di Compenso = 292.814s

Sezione : ' 254 - 2680.000'

Progressiva : 2680.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.250s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.249s

Volume fra le sezioni:

" 254 - 2680.000" a progressiva 2680.000 mt.

" 255 - 2693.326" a progressiva 2693.326 mt.

Distanza fra le sezioni 13.326 mt.

\* Totale in Scavo = 27.019s  
\* Totale in Riporto = 0.120r  
\* Totale in Compenso = 26.899s

\* Progressivo in Scavo = 346.752s  
\* Progressivo in Riporto = 27.039r  
\* Progressivo di Compenso = 319.713s

Sezione : ' 255 - 2693.326'

Progressiva : 2693.326 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.804s  
\* Area in Riporto = 0.017r  
\* Area in Compenso = 1.787s

Volume fra le sezioni:

" 255 - 2693.326" a progressiva 2693.326 mt.  
" 256 - 2697.813" a progressiva 2697.813 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.487 mt.

\* Totale in Scavo = 8.295s  
\* Totale in Riporto = 0.059r  
\* Totale in Compenso = 8.236s  
  
\* Progressivo in Scavo = 355.047s  
\* Progressivo in Riporto = 27.098r  
\* Progressivo di Compenso = 327.949s

Sezione : ' 256 - 2697.813'

Progressiva : 2697.813 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.891s  
\* Area in Riporto = 0.009r  
\* Area in Compenso = 1.882s

Volume fra le sezioni:

" 256 - 2697.813" a progressiva 2697.813 mt.  
" 257 - 2700.000" a progressiva 2700.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.187 mt.

\* Totale in Scavo = 4.334s  
\* Totale in Riporto = 0.013r  
\* Totale in Compenso = 4.321s  
  
\* Progressivo in Scavo = 359.381s  
\* Progressivo in Riporto = 27.111r  
\* Progressivo di Compenso = 332.270s

Sezione : ' 257 - 2700.000'

Progressiva : 2700.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.073s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 2.070s

Volume fra le sezioni:

" 257 - 2700.000" a progressiva 2700.000 mt.  
" 258 - 2702.299" a progressiva 2702.299 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.299 mt.

\* Totale in Scavo = 5.029s  
\* Totale in Riporto = 0.005r  
\* Totale in Compenso = 5.024s  
  
\* Progressivo in Scavo = 364.410s  
\* Progressivo in Riporto = 27.116r  
\* Progressivo di Compenso = 337.294s

Sezione : ' 258 - 2702.299'  
Progressiva : 2702.299 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.302s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.302s

Volume fra le sezioni:  
" 258 - 2702.299" a progressiva 2702.299 mt.  
" 259 - 2705.320" a progressiva 2705.320 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.021 mt.

\* Totale in Scavo = 7.511s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 7.511s  
  
\* Progressivo in Scavo = 371.921s  
\* Progressivo in Riporto = 27.116r  
\* Progressivo di Compenso = 344.805s

Sezione : ' 259 - 2705.320'  
Progressiva : 2705.320 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.668s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.668s

Volume fra le sezioni:  
" 259 - 2705.320" a progressiva 2705.320 mt.  
" 260 - 2710.000" a progressiva 2710.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.680 mt.

\* Totale in Scavo = 14.530s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 14.530s

\* Progressivo in Scavo = 386.451s  
\* Progressivo in Riporto = 27.116r  
\* Progressivo di Compenso = 359.335s

Sezione : ' 260 - 2710.000'

Progressiva : 2710.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.539s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.539s

Volume fra le sezioni:

" 260 - 2710.000" a progressiva 2710.000 mt.

" 261 - 2718.560" a progressiva 2718.560 mt.

Distanza fra le sezioni 8.560 mt.

\* Totale in Scavo = 30.587s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.587s

\* Progressivo in Scavo = 417.038s  
\* Progressivo in Riporto = 27.116r  
\* Progressivo di Compenso = 389.922s

Sezione : ' 261 - 2718.560'

Progressiva : 2718.560 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.606s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.606s

Volume fra le sezioni:

" 261 - 2718.560" a progressiva 2718.560 mt.

" 262 - 2720.000" a progressiva 2720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.440 mt.

\* Totale in Scavo = 4.986s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.986s

\* Progressivo in Scavo = 422.024s  
\* Progressivo in Riporto = 27.116r  
\* Progressivo di Compenso = 394.908s

Sezione : ' 262 - 2720.000'

Progressiva : 2720.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.312s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.312s

Volume fra le sezioni:

" 262 - 2720.000" a progressiva 2720.000 mt.

" 263 - 2730.000" a progressiva 2730.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 26.730s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 26.730s

\* Progressivo in Scavo = 448.754s  
\* Progressivo in Riporto = 27.116r  
\* Progressivo di Compenso = 421.638s

Sezione : ' 263 - 2730.000'

Progressiva : 2730.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.032s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.032s

Volume fra le sezioni:

" 263 - 2730.000" a progressiva 2730.000 mt.

" 264 - 2731.801" a progressiva 2731.801 mt.

Distanza fra le sezioni 1.801 mt.

\* Totale in Scavo = 3.608s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.608s

\* Progressivo in Scavo = 452.362s  
\* Progressivo in Riporto = 27.116r  
\* Progressivo di Compenso = 425.246s

Sezione : ' 264 - 2731.801'

Progressiva : 2731.801 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.974s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.974s

Volume fra le sezioni:

" 264 - 2731.801" a progressiva 2731.801 mt.

" 265 - 2738.635" a progressiva 2738.635 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.834 mt.

\* Totale in Scavo = 13.460s  
\* Totale in Riporto = 0.038r  
\* Totale in Compenso = 13.422s  
  
\* Progressivo in Scavo = 465.822s  
\* Progressivo in Riporto = 27.154r  
\* Progressivo di Compenso = 438.668s

Sezione : ' 265 - 2738.635'  
Progressiva : 2738.635 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.965s  
\* Area in Riporto = 0.011r  
\* Area in Compenso = 1.954s

Volume fra le sezioni:  
" 265 - 2738.635" a progressiva 2738.635 mt.  
" 266 - 2740.000" a progressiva 2740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.365 mt.

\* Totale in Scavo = 2.697s  
\* Totale in Riporto = 0.015r  
\* Totale in Compenso = 2.682s  
  
\* Progressivo in Scavo = 468.519s  
\* Progressivo in Riporto = 27.169r  
\* Progressivo di Compenso = 441.350s

Sezione : ' 266 - 2740.000'  
Progressiva : 2740.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.986s  
\* Area in Riporto = 0.010r  
\* Area in Compenso = 1.976s

Volume fra le sezioni:  
" 266 - 2740.000" a progressiva 2740.000 mt.  
" 267 - 2750.000" a progressiva 2750.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 20.575s  
\* Totale in Riporto = 0.075r  
\* Totale in Compenso = 20.500s  
  
\* Progressivo in Scavo = 489.094s

\* Progressivo in Riporto = 27.244r  
\* Progressivo di Compenso = 461.850s

Sezione : ' 267 - 2750.000'  
Progressiva : 2750.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.129s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 2.124s

Volume fra le sezioni:  
" 267 - 2750.000" a progressiva 2750.000 mt.  
" 268 - 2752.636" a progressiva 2752.636 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.636 mt.

\* Totale in Scavo = 5.570s  
\* Totale in Riporto = 0.013r  
\* Totale in Compenso = 5.557s  
  
\* Progressivo in Scavo = 494.664s  
\* Progressivo in Riporto = 27.257r  
\* Progressivo di Compenso = 467.407s

Sezione : ' 268 - 2752.636'  
Progressiva : 2752.636 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.098s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 2.093s

Volume fra le sezioni:  
" 268 - 2752.636" a progressiva 2752.636 mt.  
" 269 - 2760.000" a progressiva 2760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.364 mt.

\* Totale in Scavo = 15.358s  
\* Totale in Riporto = 0.033r  
\* Totale in Compenso = 15.325s  
  
\* Progressivo in Scavo = 510.022s  
\* Progressivo in Riporto = 27.290r  
\* Progressivo di Compenso = 482.732s

Sezione : ' 269 - 2760.000'  
Progressiva : 2760.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.072s  
\* Area in Riporto = 0.004r  
\* Area in Compenso = 2.068s

Volume fra le sezioni:

" 269 - 2760.000" a progressiva 2760.000 mt.  
" 270 - 2766.637" a progressiva 2766.637 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.637 mt.

\* Totale in Scavo = 13.941s  
\* Totale in Riporto = 0.014r  
\* Totale in Compenso = 13.927s

\* Progressivo in Scavo = 523.963s  
\* Progressivo in Riporto = 27.304r  
\* Progressivo di Compenso = 496.659s

Sezione : ' 270 - 2766.637'

Progressiva : 2766.637 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.130s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.129s

Volume fra le sezioni:

" 270 - 2766.637" a progressiva 2766.637 mt.  
" 271 - 2780.000" a progressiva 2780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.363 mt.

\* Totale in Scavo = 29.768s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 29.766s

\* Progressivo in Scavo = 553.731s  
\* Progressivo in Riporto = 27.306r  
\* Progressivo di Compenso = 526.425s

Sezione : ' 271 - 2780.000'

Progressiva : 2780.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.324s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.324s

Volume fra le sezioni:

" 271 - 2780.000" a progressiva 2780.000 mt.  
" 272 - 2797.360" a progressiva 2797.360 mt.



Distanza fra le sezioni 17.360 mt.

\* Totale in Scavo = 36.656s  
\* Totale in Riporto = 0.009r  
\* Totale in Compenso = 36.647s  
  
\* Progressivo in Scavo = 590.387s  
\* Progressivo in Riporto = 27.315r  
\* Progressivo di Compenso = 563.072s

Sezione : ' 272 - 2797.360'

Progressiva : 2797.360 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.899s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 1.897s

Volume fra le sezioni:

" 272 - 2797.360" a progressiva 2797.360 mt.

" 273 - 2800.000" a progressiva 2800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.640 mt.

\* Totale in Scavo = 5.043s  
\* Totale in Riporto = 0.004r  
\* Totale in Compenso = 5.039s  
  
\* Progressivo in Scavo = 595.430s  
\* Progressivo in Riporto = 27.319r  
\* Progressivo di Compenso = 568.111s

Sezione : ' 273 - 2800.000'

Progressiva : 2800.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.919s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 1.918s

Volume fra le sezioni:

" 273 - 2800.000" a progressiva 2800.000 mt.

" 274 - 2810.000" a progressiva 2810.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 19.580s  
\* Totale in Riporto = 0.015r  
\* Totale in Compenso = 19.565s  
  
\* Progressivo in Scavo = 615.010s  
\* Progressivo in Riporto = 27.334r

\* Progressivo di Compenso = 587.676s

Sezione : ' 274 - 2810.000'

Progressiva : 2810.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.994s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 1.992s

Volume fra le sezioni:

" 274 - 2810.000" a progressiva 2810.000 mt.

" 275 - 2813.934" a progressiva 2813.934 mt.

Distanza fra le sezioni 3.934 mt.

\* Totale in Scavo = 7.849s

\* Totale in Riporto = 0.006r

\* Totale in Compenso = 7.843s

\* Progressivo in Scavo = 622.859s

\* Progressivo in Riporto = 27.340r

\* Progressivo di Compenso = 595.519s

Sezione : ' 275 - 2813.934'

Progressiva : 2813.934 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.994s

\* Area in Riporto = 0.001r

\* Area in Compenso = 1.993s

Volume fra le sezioni:

" 275 - 2813.934" a progressiva 2813.934 mt.

" 276 - 2820.000" a progressiva 2820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.066 mt.

\* Totale in Scavo = 12.257s

\* Totale in Riporto = 0.006r

\* Totale in Compenso = 12.251s

\* Progressivo in Scavo = 635.116s

\* Progressivo in Riporto = 27.346r

\* Progressivo di Compenso = 607.770s

Sezione : ' 276 - 2820.000'

Progressiva : 2820.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.047s

\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.047s

Volume fra le sezioni:

" 276 - 2820.000" a progressiva 2820.000 mt.

" 277 - 2830.000" a progressiva 2830.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 20.280s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 20.280s

\* Progressivo in Scavo = 655.396s  
\* Progressivo in Riporto = 27.346r  
\* Progressivo di Compenso = 628.050s

Sezione : ' 277 - 2830.000'

Progressiva : 2830.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.010s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.010s

Volume fra le sezioni:

" 277 - 2830.000" a progressiva 2830.000 mt.

" 278 - 2830.509" a progressiva 2830.509 mt.

Distanza fra le sezioni 0.509 mt.

\* Totale in Scavo = 1.022s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1.022s

\* Progressivo in Scavo = 656.418s  
\* Progressivo in Riporto = 27.346r  
\* Progressivo di Compenso = 629.072s

Sezione : ' 278 - 2830.509'

Progressiva : 2830.509 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.003s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.003s

Volume fra le sezioni:

" 278 - 2830.509" a progressiva 2830.509 mt.

" 279 - 2840.000" a progressiva 2840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.491 mt.

\* Totale in Scavo = 19.235s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 19.235s  
  
\* Progressivo in Scavo = 675.653s  
\* Progressivo in Riporto = 27.346r  
\* Progressivo di Compenso = 648.307s

Sezione : ' 279 - 2840.000'  
Progressiva : 2840.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.048s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.048s

Volume fra le sezioni:  
" 279 - 2840.000" a progressiva 2840.000 mt.  
" 280 - 2860.000" a progressiva 2860.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 41.630s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 41.630s  
  
\* Progressivo in Scavo = 717.283s  
\* Progressivo in Riporto = 27.346r  
\* Progressivo di Compenso = 689.937s

Sezione : ' 280 - 2860.000'  
Progressiva : 2860.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.114s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.114s

Volume fra le sezioni:  
" 280 - 2860.000" a progressiva 2860.000 mt.  
" 281 - 2863.999" a progressiva 2863.999 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.999 mt.

\* Totale in Scavo = 8.156s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 8.154s  
  
\* Progressivo in Scavo = 725.439s  
\* Progressivo in Riporto = 27.348r  
\* Progressivo di Compenso = 698.091s

Sezione : ' 281 - 2863.999'  
Progressiva : 2863.999 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.966s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 1.964s

Volume fra le sezioni:  
" 281 - 2863.999" a progressiva 2863.999 mt.  
" 282 - 2870.000" a progressiva 2870.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.001 mt.

\* Totale in Scavo = 11.945s  
\* Totale in Riporto = 0.012r  
\* Totale in Compenso = 11.933s  
  
\* Progressivo in Scavo = 737.384s  
\* Progressivo in Riporto = 27.360r  
\* Progressivo di Compenso = 710.024s

Sezione : ' 282 - 2870.000'  
Progressiva : 2870.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.015s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 2.013s

Volume fra le sezioni:  
" 282 - 2870.000" a progressiva 2870.000 mt.  
" 283 - 2870.602" a progressiva 2870.602 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.602 mt.

\* Totale in Scavo = 1.213s  
\* Totale in Riporto = 0.001r  
\* Totale in Compenso = 1.212s  
  
\* Progressivo in Scavo = 738.597s  
\* Progressivo in Riporto = 27.361r  
\* Progressivo di Compenso = 711.236s

Sezione : ' 283 - 2870.602'  
Progressiva : 2870.602 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.014s  
\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 2.012s

Volume fra le sezioni:

" 283 - 2870.602" a progressiva 2870.602 mt.

" 284 - 2877.206" a progressiva 2877.206 mt.

Distanza fra le sezioni 6.604 mt.

\* Totale in Scavo = 13.532s

\* Totale in Riporto = 0.013r

\* Totale in Compenso = 13.519s

\* Progressivo in Scavo = 752.129s

\* Progressivo in Riporto = 27.374r

\* Progressivo di Compenso = 724.755s

Sezione : ' 284 - 2877.206'

Progressiva : 2877.206 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.082s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 2.080s

Volume fra le sezioni:

" 284 - 2877.206" a progressiva 2877.206 mt.

" 285 - 2880.000" a progressiva 2880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.794 mt.

\* Totale in Scavo = 6.046s

\* Totale in Riporto = 0.001r

\* Totale in Compenso = 6.045s

\* Progressivo in Scavo = 758.175s

\* Progressivo in Riporto = 27.375r

\* Progressivo di Compenso = 730.800s

Sezione : ' 285 - 2880.000'

Progressiva : 2880.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.246s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.246s

Volume fra le sezioni:

" 285 - 2880.000" a progressiva 2880.000 mt.

" 286 - 2900.000" a progressiva 2900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.900s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 44.900s

\* Progressivo in Scavo = 803.075s  
\* Progressivo in Riporto = 27.375r  
\* Progressivo di Compenso = 775.700s

Sezione : ' 286 - 2900.000'

Progressiva : 2900.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.243s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.243s

Volume fra le sezioni:

" 286 - 2900.000" a progressiva 2900.000 mt.

" 287 - 2920.000" a progressiva 2920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.100s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 43.100s

\* Progressivo in Scavo = 846.175s  
\* Progressivo in Riporto = 27.375r  
\* Progressivo di Compenso = 818.800s

Sezione : ' 287 - 2920.000'

Progressiva : 2920.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.067s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.067s

Volume fra le sezioni:

" 287 - 2920.000" a progressiva 2920.000 mt.

" 288 - 2940.000" a progressiva 2940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.230s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 43.230s

\* Progressivo in Scavo = 889.405s  
\* Progressivo in Riporto = 27.375r  
\* Progressivo di Compenso = 862.030s

Sezione : ' 288 - 2940.000'

Progressiva : 2940.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.257s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.257s

Volume fra le sezioni:

" 288 - 2940.000" a progressiva 2940.000 mt.

" 289 - 2960.000" a progressiva 2960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 41.360s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 41.360s  
  
\* Progressivo in Scavo = 930.765s  
\* Progressivo in Riporto = 27.375r  
\* Progressivo di Compenso = 903.390s

Sezione : ' 289 - 2960.000'

Progressiva : 2960.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.876s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.876s

Volume fra le sezioni:

" 289 - 2960.000" a progressiva 2960.000 mt.

" 290 - 2980.000" a progressiva 2980.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 33.580s  
\* Totale in Riporto = 0.070r  
\* Totale in Compenso = 33.510s  
  
\* Progressivo in Scavo = 964.345s  
\* Progressivo in Riporto = 27.445r  
\* Progressivo di Compenso = 936.900s

Sezione : ' 290 - 2980.000'

Progressiva : 2980.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.482s  
\* Area in Riporto = 0.006r  
\* Area in Compenso = 1.476s



Volume fra le sezioni:

" 290 - 2980.000" a progressiva 2980.000 mt.

" 291 - 2981.432" a progressiva 2981.432 mt.

Distanza fra le sezioni 1.432 mt.

\* Totale in Scavo = 1.987s

\* Totale in Riporto = 0.024r

\* Totale in Compenso = 1.963s

\* Progressivo in Scavo = 966.332s

\* Progressivo in Riporto = 27.469r

\* Progressivo di Compenso = 938.863s

Sezione : ' 291 - 2981.432'

Progressiva : 2981.432 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.294s

\* Area in Riporto = 0.025r

\* Area in Compenso = 1.269s

Volume fra le sezioni:

" 291 - 2981.432" a progressiva 2981.432 mt.

" 292 - 2989.083" a progressiva 2989.083 mt.

Distanza fra le sezioni 7.651 mt.

\* Totale in Scavo = 10.379s

\* Totale in Riporto = 0.154r

\* Totale in Compenso = 10.225s

\* Progressivo in Scavo = 976.711s

\* Progressivo in Riporto = 27.623r

\* Progressivo di Compenso = 949.088s

Sezione : ' 292 - 2989.083'

Progressiva : 2989.083 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.419s

\* Area in Riporto = 0.015r

\* Area in Compenso = 1.404s

Volume fra le sezioni:

" 292 - 2989.083" a progressiva 2989.083 mt.

" 293 - 2990.000" a progressiva 2990.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.917 mt.

\* Totale in Scavo = 1.304s

\* Totale in Riporto = 0.014r  
\* Totale in Compenso = 1.290s  
  
\* Progressivo in Scavo = 978.015s  
\* Progressivo in Riporto = 27.637r  
\* Progressivo di Compenso = 950.378s

Sezione : ' 293 - 2990.000'  
Progressiva : 2990.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.424s  
\* Area in Riporto = 0.015r  
\* Area in Compenso = 1.409s

Volume fra le sezioni:  
" 293 - 2990.000" a progressiva 2990.000 mt.  
" 294 - 2996.735" a progressiva 2996.735 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.735 mt.

\* Totale in Scavo = 10.062s  
\* Totale in Riporto = 0.082r  
\* Totale in Compenso = 9.980s  
  
\* Progressivo in Scavo = 988.077s  
\* Progressivo in Riporto = 27.719r  
\* Progressivo di Compenso = 960.358s

Sezione : ' 294 - 2996.735'  
Progressiva : 2996.735 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.563s  
\* Area in Riporto = 0.009r  
\* Area in Compenso = 1.554s

Volume fra le sezioni:  
" 294 - 2996.735" a progressiva 2996.735 mt.  
" 295 - 3000.000" a progressiva 3000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.265 mt.

\* Totale in Scavo = 5.435s  
\* Totale in Riporto = 0.020r  
\* Totale in Compenso = 5.415s  
  
\* Progressivo in Scavo = 993.512s  
\* Progressivo in Riporto = 27.739r  
\* Progressivo di Compenso = 965.773s

Sezione : ' 295 - 3000.000'  
Progressiva : 3000.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.767s  
\* Area in Riporto = 0.004r  
\* Area in Compenso = 1.763s

Volume fra le sezioni:  
" 295 - 3000.000" a progressiva 3000.000 mt.  
" 296 - 3020.000" a progressiva 3020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.150s  
\* Totale in Riporto = 0.050r  
\* Totale in Compenso = 44.100s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1037.662s  
\* Progressivo in Riporto = 27.789r  
\* Progressivo di Compenso = 1009.873s

Sezione : ' 296 - 3020.000'  
Progressiva : 3020.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.647s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.647s

Volume fra le sezioni:  
" 296 - 3020.000" a progressiva 3020.000 mt.  
" 297 - 3040.000" a progressiva 3040.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 68.530s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 68.530s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1106.192s  
\* Progressivo in Riporto = 27.789r  
\* Progressivo di Compenso = 1078.403s

Sezione : ' 297 - 3040.000'  
Progressiva : 3040.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 4.203s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.203s

Volume fra le sezioni:

" 297 - 3040.000" a progressiva 3040.000 mt.

" 298 - 3060.000" a progressiva 3060.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 64.440s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 64.440s

\* Progressivo in Scavo = 1170.632s

\* Progressivo in Riporto = 27.789r

\* Progressivo di Compenso = 1142.843s

Sezione : ' 298 - 3060.000'

Progressiva : 3060.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.239s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.239s

Volume fra le sezioni:

" 298 - 3060.000" a progressiva 3060.000 mt.

" 299 - 3080.000" a progressiva 3080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 45.160s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 45.160s

\* Progressivo in Scavo = 1215.792s

\* Progressivo in Riporto = 27.789r

\* Progressivo di Compenso = 1188.003s

Sezione : ' 299 - 3080.000'

Progressiva : 3080.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.276s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.276s

Volume fra le sezioni:

" 299 - 3080.000" a progressiva 3080.000 mt.

" 300 - 3082.136" a progressiva 3082.136 mt.

Distanza fra le sezioni 2.136 mt.

\* Totale in Scavo = 4.701s

\* Totale in Riporto = 0.001r

\* Totale in Compenso = 4.700s  
\* Progressivo in Scavo = 1220.493s  
\* Progressivo in Riporto = 27.790r  
\* Progressivo di Compenso = 1192.703s

Sezione : ' 300 - 3082.136'  
Progressiva : 3082.136 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.126s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.125s

Volume fra le sezioni:  
" 300 - 3082.136" a progressiva 3082.136 mt.  
" 301 - 3084.062" a progressiva 3084.062 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.926 mt.

\* Totale in Scavo = 4.100s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 4.098s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1224.593s  
\* Progressivo in Riporto = 27.792r  
\* Progressivo di Compenso = 1196.801s

Sezione : ' 301 - 3084.062'  
Progressiva : 3084.062 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.131s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.130s

Volume fra le sezioni:  
" 301 - 3084.062" a progressiva 3084.062 mt.  
" 302 - 3085.988" a progressiva 3085.988 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.926 mt.

\* Totale in Scavo = 4.113s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 4.111s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1228.706s  
\* Progressivo in Riporto = 27.794r  
\* Progressivo di Compenso = 1200.912s

Sezione : ' 302 - 3085.988'

Progressiva : 3085.988 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.139s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.138s

Volume fra le sezioni:  
" 302 - 3085.988" a progressiva 3085.988 mt.  
" 303 - 3100.000" a progressiva 3100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.012 mt.

\* Totale in Scavo = 31.683s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 31.681s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1260.389s  
\* Progressivo in Riporto = 27.796r  
\* Progressivo di Compenso = 1232.593s

Sezione : ' 303 - 3100.000'  
Progressiva : 3100.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.384s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.384s

Volume fra le sezioni:  
" 303 - 3100.000" a progressiva 3100.000 mt.  
" 304 - 3120.000" a progressiva 3120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 45.290s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 45.290s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1305.679s  
\* Progressivo in Riporto = 27.796r  
\* Progressivo di Compenso = 1277.883s

Sezione : ' 304 - 3120.000'  
Progressiva : 3120.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.143s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.143s

Volume fra le sezioni:

" 304 - 3120.000" a progressiva 3120.000 mt.

" 305 - 3140.000" a progressiva 3140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 41.720s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 41.720s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1347.399s  
\* Progressivo in Riporto = 27.796r  
\* Progressivo di Compenso = 1319.603s

Sezione : ' 305 - 3140.000'

Progressiva : 3140.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.026s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.026s

Volume fra le sezioni:

" 305 - 3140.000" a progressiva 3140.000 mt.

" 306 - 3160.000" a progressiva 3160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 36.574s  
\* Totale in Riporto = 0.024r  
\* Totale in Compenso = 36.550s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1383.973s  
\* Progressivo in Riporto = 27.820r  
\* Progressivo di Compenso = 1356.153s

Sezione : ' 306 - 3160.000'

Progressiva : 3160.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.631s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 1.628s

Volume fra le sezioni:

" 306 - 3160.000" a progressiva 3160.000 mt.

" 307 - 3180.000" a progressiva 3180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 35.350s  
\* Totale in Riporto = 0.100r  
\* Totale in Compenso = 35.250s

\* Progressivo in Scavo = 1419.323s  
\* Progressivo in Riporto = 27.920r  
\* Progressivo di Compenso = 1391.403s

Sezione : ' 307 - 3180.000'  
Progressiva : 3180.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.904s  
\* Area in Riporto = 0.007r  
\* Area in Compenso = 1.897s

Volume fra le sezioni:  
" 307 - 3180.000" a progressiva 3180.000 mt.  
" 308 - 3200.000" a progressiva 3200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 41.760s  
\* Totale in Riporto = 0.080r  
\* Totale in Compenso = 41.680s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1461.083s  
\* Progressivo in Riporto = 28.000r  
\* Progressivo di Compenso = 1433.083s

Sezione : ' 308 - 3200.000'  
Progressiva : 3200.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.271s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.270s

Volume fra le sezioni:  
" 308 - 3200.000" a progressiva 3200.000 mt.  
" 309 - 3220.000" a progressiva 3220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 45.490s  
\* Totale in Riporto = 0.010r  
\* Totale in Compenso = 45.480s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1506.573s  
\* Progressivo in Riporto = 28.010r  
\* Progressivo di Compenso = 1478.563s

Sezione : ' 309 - 3220.000'  
Progressiva : 3220.000 mt.



Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.277s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.277s

Volume fra le sezioni:

" 309 - 3220.000" a progressiva 3220.000 mt.

" 310 - 3240.000" a progressiva 3240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.150s  
\* Totale in Riporto = 0.050r  
\* Totale in Compenso = 43.100s

\* Progressivo in Scavo = 1549.723s  
\* Progressivo in Riporto = 28.060r  
\* Progressivo di Compenso = 1521.663s

Sezione : ' 310 - 3240.000'

Progressiva : 3240.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.039s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 2.034s

Volume fra le sezioni:

" 310 - 3240.000" a progressiva 3240.000 mt.

" 311 - 3245.922" a progressiva 3245.922 mt.

Distanza fra le sezioni 5.922 mt.

\* Totale in Scavo = 10.717s  
\* Totale in Riporto = 0.113r  
\* Totale in Compenso = 10.604s

\* Progressivo in Scavo = 1560.440s  
\* Progressivo in Riporto = 28.173r  
\* Progressivo di Compenso = 1532.267s

Sezione : ' 311 - 3245.922'

Progressiva : 3245.922 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.581s  
\* Area in Riporto = 0.033r  
\* Area in Compenso = 1.548s

Volume fra le sezioni:

" 311 - 3245.922" a progressiva 3245.922 mt.  
" 312 - 3250.000" a progressiva 3250.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.078 mt.

\* Totale in Scavo = 6.499s  
\* Totale in Riporto = 0.137r  
\* Totale in Compenso = 6.362s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1566.939s  
\* Progressivo in Riporto = 28.310r  
\* Progressivo di Compenso = 1538.629s

Sezione : ' 312 - 3250.000'  
Progressiva : 3250.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.606s  
\* Area in Riporto = 0.035r  
\* Area in Compenso = 1.571s

Volume fra le sezioni:  
" 312 - 3250.000" a progressiva 3250.000 mt.  
" 313 - 3253.905" a progressiva 3253.905 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.905 mt.

\* Totale in Scavo = 6.493s  
\* Totale in Riporto = 0.131r  
\* Totale in Compenso = 6.362s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1573.432s  
\* Progressivo in Riporto = 28.441r  
\* Progressivo di Compenso = 1544.991s

Sezione : ' 313 - 3253.905'  
Progressiva : 3253.905 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.717s  
\* Area in Riporto = 0.032r  
\* Area in Compenso = 1.685s

Volume fra le sezioni:  
" 313 - 3253.905" a progressiva 3253.905 mt.  
" 314 - 3260.000" a progressiva 3260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.095 mt.

\* Totale in Scavo = 11.264s  
\* Totale in Riporto = 0.153r  
\* Totale in Compenso = 11.111s

\* Progressivo in Scavo = 1584.696s  
\* Progressivo in Riporto = 28.594r  
\* Progressivo di Compenso = 1556.102s

Sezione : ' 314 - 3260.000'

Progressiva : 3260.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.977s  
\* Area in Riporto = 0.018r  
\* Area in Compenso = 1.959s

Volume fra le sezioni:

" 314 - 3260.000" a progressiva 3260.000 mt.

" 315 - 3261.888" a progressiva 3261.888 mt.

Distanza fra le sezioni 1.888 mt.

\* Totale in Scavo = 3.917s  
\* Totale in Riporto = 0.027r  
\* Totale in Compenso = 3.890s

\* Progressivo in Scavo = 1588.613s  
\* Progressivo in Riporto = 28.621r  
\* Progressivo di Compenso = 1559.992s

Sezione : ' 315 - 3261.888'

Progressiva : 3261.888 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.169s  
\* Area in Riporto = 0.010r  
\* Area in Compenso = 2.159s

Volume fra le sezioni:

" 315 - 3261.888" a progressiva 3261.888 mt.

" 316 - 3280.000" a progressiva 3280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.112 mt.

\* Totale in Scavo = 41.917s  
\* Totale in Riporto = 0.051r  
\* Totale in Compenso = 41.866s

\* Progressivo in Scavo = 1630.530s  
\* Progressivo in Riporto = 28.672r  
\* Progressivo di Compenso = 1601.858s

Sezione : ' 316 - 3280.000'

Progressiva : 3280.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.461s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.461s

Volume fra le sezioni:

" 316 - 3280.000" a progressiva 3280.000 mt.  
" 317 - 3280.700" a progressiva 3280.700 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.700 mt.

\* Totale in Scavo = 1.655s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1.655s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1632.185s  
\* Progressivo in Riporto = 28.672r  
\* Progressivo di Compenso = 1603.513s

Sezione : ' 317 - 3280.700'  
Progressiva : 3280.700 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.261s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.261s

Volume fra le sezioni:

" 317 - 3280.700" a progressiva 3280.700 mt.  
" 318 - 3284.766" a progressiva 3284.766 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.066 mt.

\* Totale in Scavo = 8.820s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 8.818s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1641.005s  
\* Progressivo in Riporto = 28.674r  
\* Progressivo di Compenso = 1612.331s

Sezione : ' 318 - 3284.766'  
Progressiva : 3284.766 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.075s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.074s

Volume fra le sezioni:

" 318 - 3284.766" a progressiva 3284.766 mt.

" 319 - 3288.831" a progressiva 3288.831 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.065 mt.

\* Totale in Scavo = 8.230s  
\* Totale in Riporto = 0.004r  
\* Totale in Compenso = 8.226s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1649.235s  
\* Progressivo in Riporto = 28.678r  
\* Progressivo di Compenso = 1620.557s

Sezione : ' 319 - 3288.831'  
Progressiva : 3288.831 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.974s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 1.973s

Volume fra le sezioni:  
" 319 - 3288.831" a progressiva 3288.831 mt.  
" 320 - 3300.000" a progressiva 3300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.169 mt.

\* Totale in Scavo = 23.301s  
\* Totale in Riporto = 0.001r  
\* Totale in Compenso = 23.300s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1672.536s  
\* Progressivo in Riporto = 28.679r  
\* Progressivo di Compenso = 1643.857s

Sezione : ' 320 - 3300.000'  
Progressiva : 3300.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.199s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.199s

Volume fra le sezioni:  
" 320 - 3300.000" a progressiva 3300.000 mt.  
" 321 - 3320.000" a progressiva 3320.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.040s  
\* Totale in Riporto = 0.030r  
\* Totale in Compenso = 42.010s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1714.576s

\* Progressivo in Riporto = 28.709r  
\* Progressivo di Compenso = 1685.867s

Sezione : ' 321 - 3320.000'  
Progressiva : 3320.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.006s  
\* Area in Riporto = 0.004r  
\* Area in Compenso = 2.002s

Volume fra le sezioni:  
" 321 - 3320.000" a progressiva 3320.000 mt.  
" 322 - 3333.730" a progressiva 3333.730 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.730 mt.

\* Totale in Scavo = 27.269s  
\* Totale in Riporto = 0.048r  
\* Totale in Compenso = 27.221s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1741.845s  
\* Progressivo in Riporto = 28.757r  
\* Progressivo di Compenso = 1713.088s

Sezione : ' 322 - 3333.730'  
Progressiva : 3333.730 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.963s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 1.960s

Volume fra le sezioni:  
" 322 - 3333.730" a progressiva 3333.730 mt.  
" 323 - 3334.296" a progressiva 3334.296 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.566 mt.

\* Totale in Scavo = 1.111s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 1.109s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1742.956s  
\* Progressivo in Riporto = 28.759r  
\* Progressivo di Compenso = 1714.197s

Sezione : ' 323 - 3334.296'  
Progressiva : 3334.296 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.962s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 1.959s

Volume fra le sezioni:

" 323 - 3334.296" a progressiva 3334.296 mt.  
" 324 - 3334.861" a progressiva 3334.861 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.565 mt.

\* Totale in Scavo = 1.110s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 1.108s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1744.066s  
\* Progressivo in Riporto = 28.761r  
\* Progressivo di Compenso = 1715.305s

Sezione : ' 324 - 3334.861'  
Progressiva : 3334.861 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.966s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 1.963s

Volume fra le sezioni:

" 324 - 3334.861" a progressiva 3334.861 mt.  
" 325 - 3340.000" a progressiva 3340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.139 mt.

\* Totale in Scavo = 10.654s  
\* Totale in Riporto = 0.021r  
\* Totale in Compenso = 10.633s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1754.720s  
\* Progressivo in Riporto = 28.782r  
\* Progressivo di Compenso = 1725.938s

Sezione : ' 325 - 3340.000'  
Progressiva : 3340.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.180s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 2.175s

Volume fra le sezioni:

" 325 - 3340.000" a progressiva 3340.000 mt.  
" 326 - 3360.000" a progressiva 3360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.920s  
\* Totale in Riporto = 0.110r  
\* Totale in Compenso = 44.810s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1799.640s  
\* Progressivo in Riporto = 28.892r  
\* Progressivo di Compenso = 1770.748s

Sezione : ' 326 - 3360.000'

Progressiva : 3360.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.311s  
\* Area in Riporto = 0.006r  
\* Area in Compenso = 2.305s

Volume fra le sezioni:

" 326 - 3360.000" a progressiva 3360.000 mt.

" 327 - 3380.000" a progressiva 3380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.200s  
\* Totale in Riporto = 0.340r  
\* Totale in Compenso = 43.860s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1843.840s  
\* Progressivo in Riporto = 29.232r  
\* Progressivo di Compenso = 1814.608s

Sezione : ' 327 - 3380.000'

Progressiva : 3380.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.108s  
\* Area in Riporto = 0.027r  
\* Area in Compenso = 2.081s

Volume fra le sezioni:

" 327 - 3380.000" a progressiva 3380.000 mt.

" 328 - 3400.000" a progressiva 3400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.660s  
\* Totale in Riporto = 0.640r  
\* Totale in Compenso = 42.020s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1886.500s  
\* Progressivo in Riporto = 29.872r



\* Progressivo di Compenso = 1856.628s

Sezione : ' 328 - 3400.000'

Progressiva : 3400.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.158s

\* Area in Riporto = 0.037r

\* Area in Compenso = 2.121s

Volume fra le sezioni:

" 328 - 3400.000" a progressiva 3400.000 mt.

" 329 - 3409.563" a progressiva 3409.563 mt.

Distanza fra le sezioni 9.563 mt.

\* Totale in Scavo = 19.142s

\* Totale in Riporto = 0.686r

\* Totale in Compenso = 18.456s

\* Progressivo in Scavo = 1905.642s

\* Progressivo in Riporto = 30.558r

\* Progressivo di Compenso = 1875.084s

Sezione : ' 329 - 3409.563'

Progressiva : 3409.563 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.846s

\* Area in Riporto = 0.109r

\* Area in Compenso = 1.737s

Volume fra le sezioni:

" 329 - 3409.563" a progressiva 3409.563 mt.

" 330 - 3410.000" a progressiva 3410.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.437 mt.

\* Totale in Scavo = 0.805s

\* Totale in Riporto = 0.049r

\* Totale in Compenso = 0.756s

\* Progressivo in Scavo = 1906.447s

\* Progressivo in Riporto = 30.607r

\* Progressivo di Compenso = 1875.840s

Sezione : ' 330 - 3410.000'

Progressiva : 3410.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.833s

\* Area in Riporto = 0.112r  
\* Area in Compenso = 1.721s

Volume fra le sezioni:

" 330 - 3410.000" a progressiva 3410.000 mt.  
" 331 - 3414.724" a progressiva 3414.724 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.724 mt.

\* Totale in Scavo = 8.575s  
\* Totale in Riporto = 0.532r  
\* Totale in Compenso = 8.043s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1915.022s  
\* Progressivo in Riporto = 31.139r  
\* Progressivo di Compenso = 1883.883s

Sezione : ' 331 - 3414.724'  
Progressiva : 3414.724 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.796s  
\* Area in Riporto = 0.113r  
\* Area in Compenso = 1.683s

Volume fra le sezioni:

" 331 - 3414.724" a progressiva 3414.724 mt.  
" 332 - 3419.886" a progressiva 3419.886 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.162 mt.

\* Totale in Scavo = 9.746s  
\* Totale in Riporto = 0.517r  
\* Totale in Compenso = 9.229s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1924.768s  
\* Progressivo in Riporto = 31.656r  
\* Progressivo di Compenso = 1893.112s

Sezione : ' 332 - 3419.886'  
Progressiva : 3419.886 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.981s  
\* Area in Riporto = 0.089r  
\* Area in Compenso = 1.892s

Volume fra le sezioni:

" 332 - 3419.886" a progressiva 3419.886 mt.  
" 333 - 3440.000" a progressiva 3440.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.114 mt.

\* Totale in Scavo = 44.181s  
\* Totale in Riporto = 1.238r  
\* Totale in Compenso = 42.943s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1968.949s  
\* Progressivo in Riporto = 32.894r  
\* Progressivo di Compenso = 1936.055s

Sezione : ' 333 - 3440.000'  
Progressiva : 3440.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.413s  
\* Area in Riporto = 0.034r  
\* Area in Compenso = 2.379s

Volume fra le sezioni:  
" 333 - 3440.000" a progressiva 3440.000 mt.  
" 334 - 3451.971" a progressiva 3451.971 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.971 mt.

\* Totale in Scavo = 22.960s  
\* Totale in Riporto = 1.251r  
\* Totale in Compenso = 21.709s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1991.909s  
\* Progressivo in Riporto = 34.145r  
\* Progressivo di Compenso = 1957.764s

Sezione : ' 334 - 3451.971'  
Progressiva : 3451.971 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.465s  
\* Area in Riporto = 0.217r  
\* Area in Compenso = 1.248s

Volume fra le sezioni:  
" 334 - 3451.971" a progressiva 3451.971 mt.  
" 335 - 3459.466" a progressiva 3459.466 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.495 mt.

\* Totale in Scavo = 10.662s  
\* Totale in Riporto = 1.694r  
\* Totale in Compenso = 8.968s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2002.571s  
\* Progressivo in Riporto = 35.839r  
\* Progressivo di Compenso = 1966.732s

Sezione : ' 335 - 3459.466'  
Progressiva : 3459.466 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.381s  
\* Area in Riporto = 0.234r  
\* Area in Compenso = 1.147s

Volume fra le sezioni:  
" 335 - 3459.466" a progressiva 3459.466 mt.  
" 336 - 3460.000" a progressiva 3460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.534 mt.

\* Totale in Scavo = 0.739s  
\* Totale in Riporto = 0.124r  
\* Totale in Compenso = 0.615s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2003.310s  
\* Progressivo in Riporto = 35.963r  
\* Progressivo di Compenso = 1967.347s

Sezione : ' 336 - 3460.000'  
Progressiva : 3460.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.385s  
\* Area in Riporto = 0.227r  
\* Area in Compenso = 1.158s

Volume fra le sezioni:  
" 336 - 3460.000" a progressiva 3460.000 mt.  
" 337 - 3466.962" a progressiva 3466.962 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.962 mt.

\* Totale in Scavo = 11.029s  
\* Totale in Riporto = 1.265r  
\* Totale in Compenso = 9.764s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2014.339s  
\* Progressivo in Riporto = 37.228r  
\* Progressivo di Compenso = 1977.111s

Sezione : ' 337 - 3466.962'  
Progressiva : 3466.962 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.791s  
\* Area in Riporto = 0.144r

\* Area in Compenso = 1.647s

Volume fra le sezioni:

" 337 - 3466.962" a progressiva 3466.962 mt.

" 338 - 3480.000" a progressiva 3480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 13.038 mt.

\* Totale in Scavo = 30.314s

\* Totale in Riporto = 0.946r

\* Totale in Compenso = 29.368s

\* Progressivo in Scavo = 2044.653s

\* Progressivo in Riporto = 38.174r

\* Progressivo di Compenso = 2006.479s

Sezione : ' 338 - 3480.000'

Progressiva : 3480.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.873s

\* Area in Riporto = 0.014r

\* Area in Compenso = 2.859s

Volume fra le sezioni:

" 338 - 3480.000" a progressiva 3480.000 mt.

" 339 - 3496.510" a progressiva 3496.510 mt.

Distanza fra le sezioni 16.510 mt.

\* Totale in Scavo = 41.143s

\* Totale in Riporto = 0.752r

\* Totale in Compenso = 40.391s

\* Progressivo in Scavo = 2085.796s

\* Progressivo in Riporto = 38.926r

\* Progressivo di Compenso = 2046.870s

Sezione : ' 339 - 3496.510'

Progressiva : 3496.510 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.108s

\* Area in Riporto = 0.077r

\* Area in Compenso = 2.031s

Volume fra le sezioni:

" 339 - 3496.510" a progressiva 3496.510 mt.

" 340 - 3500.000" a progressiva 3500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.490 mt.

\* Totale in Scavo = 7.340s  
\* Totale in Riporto = 0.264r  
\* Totale in Compenso = 7.076s

\* Progressivo in Scavo = 2093.136s  
\* Progressivo in Riporto = 39.190r  
\* Progressivo di Compenso = 2053.946s

Sezione : ' 340 - 3500.000'

Progressiva : 3500.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.097s  
\* Area in Riporto = 0.074r  
\* Area in Compenso = 2.023s

Volume fra le sezioni:

" 340 - 3500.000" a progressiva 3500.000 mt.

" 341 - 3500.753" a progressiva 3500.753 mt.

Distanza fra le sezioni 0.753 mt.

\* Totale in Scavo = 1.564s  
\* Totale in Riporto = 0.056r  
\* Totale in Compenso = 1.508s

\* Progressivo in Scavo = 2094.700s  
\* Progressivo in Riporto = 39.246r  
\* Progressivo di Compenso = 2055.454s

Sezione : ' 341 - 3500.753'

Progressiva : 3500.753 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.057s  
\* Area in Riporto = 0.075r  
\* Area in Compenso = 1.982s

Volume fra le sezioni:

" 341 - 3500.753" a progressiva 3500.753 mt.

" 342 - 3504.996" a progressiva 3504.996 mt.

Distanza fra le sezioni 4.243 mt.

\* Totale in Scavo = 8.495s  
\* Totale in Riporto = 0.348r  
\* Totale in Compenso = 8.147s

\* Progressivo in Scavo = 2103.195s  
\* Progressivo in Riporto = 39.594r  
\* Progressivo di Compenso = 2063.601s

Sezione : ' 342 - 3504.996'  
Progressiva : 3504.996 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.946s  
\* Area in Riporto = 0.088r  
\* Area in Compenso = 1.858s

Volume fra le sezioni:  
" 342 - 3504.996" a progressiva 3504.996 mt.  
" 343 - 3520.000" a progressiva 3520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.004 mt.

\* Totale in Scavo = 31.014s  
\* Totale in Riporto = 0.840r  
\* Totale in Compenso = 30.174s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2134.209s  
\* Progressivo in Riporto = 40.434r  
\* Progressivo di Compenso = 2093.775s

Sezione : ' 343 - 3520.000'  
Progressiva : 3520.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.188s  
\* Area in Riporto = 0.023r  
\* Area in Compenso = 2.165s

Volume fra le sezioni:  
" 343 - 3520.000" a progressiva 3520.000 mt.  
" 344 - 3534.184" a progressiva 3534.184 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.184 mt.

\* Totale in Scavo = 29.162s  
\* Totale in Riporto = 0.589r  
\* Totale in Compenso = 28.573s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2163.371s  
\* Progressivo in Riporto = 41.023r  
\* Progressivo di Compenso = 2122.348s

Sezione : ' 344 - 3534.184'  
Progressiva : 3534.184 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.924s  
\* Area in Riporto = 0.059r  
\* Area in Compenso = 1.865s

Volume fra le sezioni:

" 344 - 3534.184" a progressiva 3534.184 mt.

" 345 - 3540.000" a progressiva 3540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.816 mt.

\* Totale in Scavo = 11.272s

\* Totale in Riporto = 0.349r

\* Totale in Compenso = 10.923s

\* Progressivo in Scavo = 2174.643s

\* Progressivo in Riporto = 41.372r

\* Progressivo di Compenso = 2133.271s

Sezione : ' 345 - 3540.000'

Progressiva : 3540.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.951s

\* Area in Riporto = 0.061r

\* Area in Compenso = 1.890s

Volume fra le sezioni:

" 345 - 3540.000" a progressiva 3540.000 mt.

" 346 - 3550.000" a progressiva 3550.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 20.450s

\* Totale in Riporto = 0.620r

\* Totale in Compenso = 19.830s

\* Progressivo in Scavo = 2195.093s

\* Progressivo in Riporto = 41.992r

\* Progressivo di Compenso = 2153.101s

Sezione : ' 346 - 3550.000'

Progressiva : 3550.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.138s

\* Area in Riporto = 0.063r

\* Area in Compenso = 2.075s

Volume fra le sezioni:

" 346 - 3550.000" a progressiva 3550.000 mt.

" 347 - 3554.169" a progressiva 3554.169 mt.

Distanza fra le sezioni 4.169 mt.

\* Totale in Scavo = 8.847s



\* Totale in Riporto = 0.326r  
\* Totale in Compenso = 8.521s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2203.940s  
\* Progressivo in Riporto = 42.318r  
\* Progressivo di Compenso = 2161.622s

Sezione : ' 347 - 3554.169'  
Progressiva : 3554.169 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.105s  
\* Area in Riporto = 0.093r  
\* Area in Compenso = 2.012s

Volume fra le sezioni:  
" 347 - 3554.169" a progressiva 3554.169 mt.  
" 348 - 3560.000" a progressiva 3560.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.831 mt.

\* Totale in Scavo = 13.024s  
\* Totale in Riporto = 0.487r  
\* Totale in Compenso = 12.537s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2216.964s  
\* Progressivo in Riporto = 42.805r  
\* Progressivo di Compenso = 2174.159s

Sezione : ' 348 - 3560.000'  
Progressiva : 3560.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.359s  
\* Area in Riporto = 0.074r  
\* Area in Compenso = 2.285s

Volume fra le sezioni:  
" 348 - 3560.000" a progressiva 3560.000 mt.  
" 349 - 3570.000" a progressiva 3570.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 20.653s  
\* Totale in Riporto = 1.443r  
\* Totale in Compenso = 19.210s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2237.617s  
\* Progressivo in Riporto = 44.248r  
\* Progressivo di Compenso = 2193.369s

Sezione : ' 349 - 3570.000'  
Progressiva : 3570.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.810s  
\* Area in Riporto = 0.252r  
\* Area in Compenso = 1.558s

Volume fra le sezioni:  
" 349 - 3570.000" a progressiva 3570.000 mt.  
" 350 - 3574.155" a progressiva 3574.155 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.155 mt.

\* Totale in Scavo = 7.935s  
\* Totale in Riporto = 1.067r  
\* Totale in Compenso = 6.868s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2245.552s  
\* Progressivo in Riporto = 45.315r  
\* Progressivo di Compenso = 2200.237s

Sezione : ' 350 - 3574.155'  
Progressiva : 3574.155 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.011s  
\* Area in Riporto = 0.261r  
\* Area in Compenso = 1.750s

Volume fra le sezioni:  
" 350 - 3574.155" a progressiva 3574.155 mt.  
" 351 - 3580.000" a progressiva 3580.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.845 mt.

\* Totale in Scavo = 10.620s  
\* Totale in Riporto = 1.458r  
\* Totale in Compenso = 9.162s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2256.172s  
\* Progressivo in Riporto = 46.773r  
\* Progressivo di Compenso = 2209.399s

Sezione : ' 351 - 3580.000'  
Progressiva : 3580.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.621s  
\* Area in Riporto = 0.238r  
\* Area in Compenso = 1.383s

Volume fra le sezioni:

" 351 - 3580.000" a progressiva 3580.000 mt.

" 352 - 3600.000" a progressiva 3600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 40.372s

\* Totale in Riporto = 3.762r

\* Totale in Compenso = 36.610s

\* Progressivo in Scavo = 2296.544s

\* Progressivo in Riporto = 50.535r

\* Progressivo di Compenso = 2246.009s

Sezione : ' 352 - 3600.000'

Progressiva : 3600.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.431s

\* Area in Riporto = 0.153r

\* Area in Compenso = 2.278s

Volume fra le sezioni:

" 352 - 3600.000" a progressiva 3600.000 mt.

" 353 - 3620.000" a progressiva 3620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.699s

\* Totale in Riporto = 6.949r

\* Totale in Compenso = 35.750s

\* Progressivo in Scavo = 2339.243s

\* Progressivo in Riporto = 57.484r

\* Progressivo di Compenso = 2281.759s

Sezione : ' 353 - 3620.000'

Progressiva : 3620.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.898s

\* Area in Riporto = 0.601r

\* Area in Compenso = 1.297s

Volume fra le sezioni:

" 353 - 3620.000" a progressiva 3620.000 mt.

" 354 - 3640.000" a progressiva 3640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.818s

\* Totale in Riporto = 10.688r

\* Totale in Compenso = 34.130s  
\* Progressivo in Scavo = 2384.061s  
\* Progressivo in Riporto = 68.172r  
\* Progressivo di Compenso = 2315.889s

Sezione : ' 354 - 3640.000'  
Progressiva : 3640.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.590s  
\* Area in Riporto = 0.472r  
\* Area in Compenso = 2.118s

Volume fra le sezioni:  
" 354 - 3640.000" a progressiva 3640.000 mt.  
" 355 - 3660.000" a progressiva 3660.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 51.568s  
\* Totale in Riporto = 12.238r  
\* Totale in Compenso = 39.330s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2435.629s  
\* Progressivo in Riporto = 80.410r  
\* Progressivo di Compenso = 2355.219s

Sezione : ' 355 - 3660.000'  
Progressiva : 3660.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.574s  
\* Area in Riporto = 0.762r  
\* Area in Compenso = 1.812s

Volume fra le sezioni:  
" 355 - 3660.000" a progressiva 3660.000 mt.  
" 356 - 3674.176" a progressiva 3674.176 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.176 mt.

\* Totale in Scavo = 39.141s  
\* Totale in Riporto = 9.896r  
\* Totale in Compenso = 29.245s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2474.770s  
\* Progressivo in Riporto = 90.306r  
\* Progressivo di Compenso = 2384.464s

Sezione : ' 356 - 3674.176'

Progressiva : 3674.176 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.949s  
\* Area in Riporto = 0.638r  
\* Area in Compenso = 2.311s

Volume fra le sezioni:  
" 356 - 3674.176" a progressiva 3674.176 mt.  
" 357 - 3674.519" a progressiva 3674.519 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.343 mt.

\* Totale in Scavo = 1.017s  
\* Totale in Riporto = 0.218r  
\* Totale in Compenso = 0.799s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2475.787s  
\* Progressivo in Riporto = 90.524r  
\* Progressivo di Compenso = 2385.263s

Sezione : ' 357 - 3674.519'  
Progressiva : 3674.519 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.982s  
\* Area in Riporto = 0.633r  
\* Area in Compenso = 2.349s

Volume fra le sezioni:  
" 357 - 3674.519" a progressiva 3674.519 mt.  
" 358 - 3674.863" a progressiva 3674.863 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.344 mt.

\* Totale in Scavo = 1.032s  
\* Totale in Riporto = 0.218r  
\* Totale in Compenso = 0.814s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2476.819s  
\* Progressivo in Riporto = 90.742r  
\* Progressivo di Compenso = 2386.077s

Sezione : ' 358 - 3674.863'  
Progressiva : 3674.863 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.017s  
\* Area in Riporto = 0.631r  
\* Area in Compenso = 2.386s

Volume fra le sezioni:

" 358 - 3674.863" a progressiva 3674.863 mt.

" 359 - 3680.000" a progressiva 3680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.137 mt.

\* Totale in Scavo = 17.743s

\* Totale in Riporto = 3.030r

\* Totale in Compenso = 14.713s

\* Progressivo in Scavo = 2494.562s

\* Progressivo in Riporto = 93.772r

\* Progressivo di Compenso = 2400.790s

Sezione : ' 359 - 3680.000'

Progressiva : 3680.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.893s

\* Area in Riporto = 0.551r

\* Area in Compenso = 3.342s

Volume fra le sezioni:

" 359 - 3680.000" a progressiva 3680.000 mt.

" 360 - 3700.000" a progressiva 3700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 83.408s

\* Totale in Riporto = 16.228r

\* Totale in Compenso = 67.180s

\* Progressivo in Scavo = 2577.970s

\* Progressivo in Riporto = 110.000r

\* Progressivo di Compenso = 2467.970s

Sezione : ' 360 - 3700.000'

Progressiva : 3700.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 4.456s

\* Area in Riporto = 1.080r

\* Area in Compenso = 3.376s

Volume fra le sezioni:

" 360 - 3700.000" a progressiva 3700.000 mt.

" 361 - 3720.000" a progressiva 3720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 83.649s

\* Totale in Riporto = 16.789r

\* Totale in Compenso = 66.860s

\* Progressivo in Scavo = 2661.619s  
\* Progressivo in Riporto = 126.789r  
\* Progressivo di Compenso = 2534.830s

Sezione : ' 361 - 3720.000'  
Progressiva : 3720.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.919s  
\* Area in Riporto = 0.608r  
\* Area in Compenso = 3.311s

Volume fra le sezioni:  
" 361 - 3720.000" a progressiva 3720.000 mt.  
" 362 - 3736.900" a progressiva 3736.900 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.900 mt.

\* Totale in Scavo = 101.964s  
\* Totale in Riporto = 4.324r  
\* Totale in Compenso = 97.640s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2763.583s  
\* Progressivo in Riporto = 131.113r  
\* Progressivo di Compenso = 2632.470s

Sezione : ' 362 - 3736.900'  
Progressiva : 3736.900 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 8.249s  
\* Area in Riporto = 0.007r  
\* Area in Compenso = 8.242s

Volume fra le sezioni:  
" 362 - 3736.900" a progressiva 3736.900 mt.  
" 363 - 3740.000" a progressiva 3740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.100 mt.

\* Totale in Scavo = 26.929s  
\* Totale in Riporto = 0.010r  
\* Totale in Compenso = 26.919s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2790.512s  
\* Progressivo in Riporto = 131.123r  
\* Progressivo di Compenso = 2659.389s

Sezione : ' 363 - 3740.000'  
Progressiva : 3740.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 9.125s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 9.125s

Volume fra le sezioni:

" 363 - 3740.000" a progressiva 3740.000 mt.  
" 364 - 3745.379" a progressiva 3745.379 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.379 mt.

\* Totale in Scavo = 51.112s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 51.112s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2841.624s  
\* Progressivo in Riporto = 131.123r  
\* Progressivo di Compenso = 2710.501s

Sezione : ' 364 - 3745.379'

Progressiva : 3745.379 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 9.880s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 9.880s

Volume fra le sezioni:

" 364 - 3745.379" a progressiva 3745.379 mt.  
" 365 - 3750.000" a progressiva 3750.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.621 mt.

\* Totale in Scavo = 43.871s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 43.871s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2885.495s  
\* Progressivo in Riporto = 131.123r  
\* Progressivo di Compenso = 2754.372s

Sezione : ' 365 - 3750.000'

Progressiva : 3750.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 9.103s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 9.103s

Volume fra le sezioni:



" 365 - 3750.000" a progressiva 3750.000 mt.  
" 366 - 3753.859" a progressiva 3753.859 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.859 mt.

\* Totale in Scavo = 32.141s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 32.141s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2917.636s  
\* Progressivo in Riporto = 131.123r  
\* Progressivo di Compenso = 2786.513s

Sezione : ' 366 - 3753.859'  
Progressiva : 3753.859 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 7.553s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 7.553s

Volume fra le sezioni:  
" 366 - 3753.859" a progressiva 3753.859 mt.  
" 367 - 3760.000" a progressiva 3760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.141 mt.

\* Totale in Scavo = 40.949s  
\* Totale in Riporto = 0.215r  
\* Totale in Compenso = 40.734s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2958.585s  
\* Progressivo in Riporto = 131.338r  
\* Progressivo di Compenso = 2827.247s

Sezione : ' 367 - 3760.000'  
Progressiva : 3760.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 5.783s  
\* Area in Riporto = 0.070r  
\* Area in Compenso = 5.713s

Volume fra le sezioni:  
" 367 - 3760.000" a progressiva 3760.000 mt.  
" 368 - 3780.000" a progressiva 3780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 95.973s  
\* Totale in Riporto = 2.013r  
\* Totale in Compenso = 93.960s

\* Progressivo in Scavo = 3054.558s  
\* Progressivo in Riporto = 133.351r  
\* Progressivo di Compenso = 2921.207s

Sezione : ' 368 - 3780.000'

Progressiva : 3780.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.814s  
\* Area in Riporto = 0.132r  
\* Area in Compenso = 3.682s

Volume fra le sezioni:

" 368 - 3780.000" a progressiva 3780.000 mt.

" 369 - 3800.000" a progressiva 3800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 66.595s  
\* Totale in Riporto = 2.675r  
\* Totale in Compenso = 63.920s

\* Progressivo in Scavo = 3121.153s  
\* Progressivo in Riporto = 136.026r  
\* Progressivo di Compenso = 2985.127s

Sezione : ' 369 - 3800.000'

Progressiva : 3800.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.845s  
\* Area in Riporto = 0.136r  
\* Area in Compenso = 2.709s

Volume fra le sezioni:

" 369 - 3800.000" a progressiva 3800.000 mt.

" 370 - 3820.000" a progressiva 3820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 49.533s  
\* Totale in Riporto = 2.843r  
\* Totale in Compenso = 46.690s

\* Progressivo in Scavo = 3170.686s  
\* Progressivo in Riporto = 138.869r  
\* Progressivo di Compenso = 3031.817s

Sezione : ' 370 - 3820.000'

Progressiva : 3820.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.110s  
\* Area in Riporto = 0.151r  
\* Area in Compenso = 1.959s

Volume fra le sezioni:

" 370 - 3820.000" a progressiva 3820.000 mt.  
" 371 - 3839.279" a progressiva 3839.279 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.279 mt.

\* Totale in Scavo = 48.503s  
\* Totale in Riporto = 1.991r  
\* Totale in Compenso = 46.512s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3219.189s  
\* Progressivo in Riporto = 140.860r  
\* Progressivo di Compenso = 3078.329s

Sezione : ' 371 - 3839.279'  
Progressiva : 3839.279 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.931s  
\* Area in Riporto = 0.066r  
\* Area in Compenso = 2.865s

Volume fra le sezioni:

" 371 - 3839.279" a progressiva 3839.279 mt.  
" 372 - 3840.000" a progressiva 3840.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.721 mt.

\* Totale in Scavo = 2.112s  
\* Totale in Riporto = 0.049r  
\* Totale in Compenso = 2.063s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3221.301s  
\* Progressivo in Riporto = 140.909r  
\* Progressivo di Compenso = 3080.392s

Sezione : ' 372 - 3840.000'  
Progressiva : 3840.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.926s  
\* Area in Riporto = 0.070r  
\* Area in Compenso = 2.856s

Volume fra le sezioni:

" 372 - 3840.000" a progressiva 3840.000 mt.

" 373 - 3850.000" a progressiva 3850.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 27.005s  
\* Totale in Riporto = 0.445r  
\* Totale in Compenso = 26.560s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3248.306s  
\* Progressivo in Riporto = 141.354r  
\* Progressivo di Compenso = 3106.952s

Sezione : ' 373 - 3850.000'  
Progressiva : 3850.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.473s  
\* Area in Riporto = 0.018r  
\* Area in Compenso = 2.455s

Volume fra le sezioni:  
" 373 - 3850.000" a progressiva 3850.000 mt.  
" 374 - 3854.273" a progressiva 3854.273 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.273 mt.

\* Totale in Scavo = 9.700s  
\* Totale in Riporto = 0.120r  
\* Totale in Compenso = 9.580s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3258.006s  
\* Progressivo in Riporto = 141.474r  
\* Progressivo di Compenso = 3116.532s

Sezione : ' 374 - 3854.273'  
Progressiva : 3854.273 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.066s  
\* Area in Riporto = 0.038r  
\* Area in Compenso = 2.028s

Volume fra le sezioni:  
" 374 - 3854.273" a progressiva 3854.273 mt.  
" 375 - 3860.000" a progressiva 3860.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.727 mt.

\* Totale in Scavo = 11.789s  
\* Totale in Riporto = 0.218r  
\* Totale in Compenso = 11.571s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3269.795s

\* Progressivo in Riporto = 141.692r  
\* Progressivo di Compenso = 3128.103s

Sezione : ' 375 - 3860.000'  
Progressiva : 3860.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.050s  
\* Area in Riporto = 0.038r  
\* Area in Compenso = 2.012s

Volume fra le sezioni:  
" 375 - 3860.000" a progressiva 3860.000 mt.  
" 376 - 3869.267" a progressiva 3869.267 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.267 mt.

\* Totale in Scavo = 19.587s  
\* Totale in Riporto = 0.320r  
\* Totale in Compenso = 19.267s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3289.382s  
\* Progressivo in Riporto = 142.012r  
\* Progressivo di Compenso = 3147.370s

Sezione : ' 376 - 3869.267'  
Progressiva : 3869.267 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.175s  
\* Area in Riporto = 0.032r  
\* Area in Compenso = 2.143s

Volume fra le sezioni:  
" 376 - 3869.267" a progressiva 3869.267 mt.  
" 377 - 3880.000" a progressiva 3880.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.733 mt.

\* Totale in Scavo = 24.375s  
\* Totale in Riporto = 0.199r  
\* Totale in Compenso = 24.176s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3313.757s  
\* Progressivo in Riporto = 142.211r  
\* Progressivo di Compenso = 3171.546s

Sezione : ' 377 - 3880.000'  
Progressiva : 3880.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.369s  
\* Area in Riporto = 0.004r  
\* Area in Compenso = 2.365s

Volume fra le sezioni:

" 377 - 3880.000" a progressiva 3880.000 mt.  
" 378 - 3900.000" a progressiva 3900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 45.220s  
\* Totale in Riporto = 0.070r  
\* Totale in Compenso = 45.150s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3358.977s  
\* Progressivo in Riporto = 142.281r  
\* Progressivo di Compenso = 3216.696s

Sezione : ' 378 - 3900.000'  
Progressiva : 3900.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.152s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 2.150s

Volume fra le sezioni:

" 378 - 3900.000" a progressiva 3900.000 mt.  
" 379 - 3920.000" a progressiva 3920.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.264s  
\* Totale in Riporto = 0.024r  
\* Totale in Compenso = 44.240s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3403.241s  
\* Progressivo in Riporto = 142.305r  
\* Progressivo di Compenso = 3260.936s

Sezione : ' 379 - 3920.000'  
Progressiva : 3920.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.274s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.274s

Volume fra le sezioni:

" 379 - 3920.000" a progressiva 3920.000 mt.  
" 380 - 3940.000" a progressiva 3940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 47.480s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 47.480s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3450.721s  
\* Progressivo in Riporto = 142.305r  
\* Progressivo di Compenso = 3308.416s

Sezione : ' 380 - 3940.000'

Progressiva : 3940.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.472s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.472s

Volume fra le sezioni:

" 380 - 3940.000" a progressiva 3940.000 mt.

" 381 - 3960.000" a progressiva 3960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 49.670s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 49.670s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3500.391s  
\* Progressivo in Riporto = 142.305r  
\* Progressivo di Compenso = 3358.086s

Sezione : ' 381 - 3960.000'

Progressiva : 3960.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.494s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.494s

Volume fra le sezioni:

" 381 - 3960.000" a progressiva 3960.000 mt.

" 382 - 3967.127" a progressiva 3967.127 mt.

Distanza fra le sezioni 7.127 mt.

\* Totale in Scavo = 15.824s  
\* Totale in Riporto = 0.080r  
\* Totale in Compenso = 15.744s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3516.215s  
\* Progressivo in Riporto = 142.385r

\* Progressivo di Compenso = 3373.830s

Sezione : ' 382 - 3967.127'

Progressiva : 3967.127 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.948s

\* Area in Riporto = 0.022r

\* Area in Compenso = 1.926s

Volume fra le sezioni:

" 382 - 3967.127" a progressiva 3967.127 mt.

" 383 - 3968.371" a progressiva 3968.371 mt.

Distanza fra le sezioni 1.244 mt.

\* Totale in Scavo = 2.405s

\* Totale in Riporto = 0.030r

\* Totale in Compenso = 2.375s

\* Progressivo in Scavo = 3518.620s

\* Progressivo in Riporto = 142.415r

\* Progressivo di Compenso = 3376.205s

Sezione : ' 383 - 3968.371'

Progressiva : 3968.371 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.918s

\* Area in Riporto = 0.026r

\* Area in Compenso = 1.892s

Volume fra le sezioni:

" 383 - 3968.371" a progressiva 3968.371 mt.

" 384 - 3969.615" a progressiva 3969.615 mt.

Distanza fra le sezioni 1.244 mt.

\* Totale in Scavo = 2.364s

\* Totale in Riporto = 0.034r

\* Totale in Compenso = 2.330s

\* Progressivo in Scavo = 3520.984s

\* Progressivo in Riporto = 142.449r

\* Progressivo di Compenso = 3378.535s

Sezione : ' 384 - 3969.615'

Progressiva : 3969.615 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.882s



\* Area in Riporto = 0.029r  
\* Area in Compenso = 1.853s

Volume fra le sezioni:

" 384 - 3969.615" a progressiva 3969.615 mt.  
" 385 - 3980.000" a progressiva 3980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.385 mt.

\* Totale in Scavo = 19.555s  
\* Totale in Riporto = 0.219r  
\* Totale in Compenso = 19.336s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3540.539s  
\* Progressivo in Riporto = 142.668r  
\* Progressivo di Compenso = 3397.871s

Sezione : ' 385 - 3980.000'  
Progressiva : 3980.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.884s  
\* Area in Riporto = 0.013r  
\* Area in Compenso = 1.871s

Volume fra le sezioni:

" 385 - 3980.000" a progressiva 3980.000 mt.  
" 386 - 4000.000" a progressiva 4000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.060s  
\* Totale in Riporto = 0.230r  
\* Totale in Compenso = 41.830s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3582.599s  
\* Progressivo in Riporto = 142.898r  
\* Progressivo di Compenso = 3439.701s

Sezione : ' 386 - 4000.000'  
Progressiva : 4000.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.322s  
\* Area in Riporto = 0.010r  
\* Area in Compenso = 2.312s

Volume fra le sezioni:

" 386 - 4000.000" a progressiva 4000.000 mt.  
" 387 - 4007.162" a progressiva 4007.162 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.162 mt.

\* Totale in Scavo = 15.582s  
\* Totale in Riporto = 0.194r  
\* Totale in Compenso = 15.388s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3598.181s  
\* Progressivo in Riporto = 143.092r  
\* Progressivo di Compenso = 3455.089s

Sezione : ' 387 - 4007.162'  
Progressiva : 4007.162 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.029s  
\* Area in Riporto = 0.044r  
\* Area in Compenso = 1.985s

Volume fra le sezioni:  
" 387 - 4007.162" a progressiva 4007.162 mt.  
" 388 - 4010.000" a progressiva 4010.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.838 mt.

\* Totale in Scavo = 5.607s  
\* Totale in Riporto = 0.143r  
\* Totale in Compenso = 5.464s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3603.788s  
\* Progressivo in Riporto = 143.235r  
\* Progressivo di Compenso = 3460.553s

Sezione : ' 388 - 4010.000'  
Progressiva : 4010.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.922s  
\* Area in Riporto = 0.056r  
\* Area in Compenso = 1.866s

Volume fra le sezioni:  
" 388 - 4010.000" a progressiva 4010.000 mt.  
" 389 - 4013.421" a progressiva 4013.421 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.421 mt.

\* Totale in Scavo = 6.502s  
\* Totale in Riporto = 0.214r  
\* Totale in Compenso = 6.288s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3610.290s  
\* Progressivo in Riporto = 143.449r  
\* Progressivo di Compenso = 3466.841s

Sezione : ' 389 - 4013.421'  
Progressiva : 4013.421 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.878s  
\* Area in Riporto = 0.069r  
\* Area in Compenso = 1.809s

Volume fra le sezioni:  
" 389 - 4013.421" a progressiva 4013.421 mt.  
" 390 - 4019.681" a progressiva 4019.681 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.260 mt.

\* Totale in Scavo = 12.327s  
\* Totale in Riporto = 0.438r  
\* Totale in Compenso = 11.889s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3622.617s  
\* Progressivo in Riporto = 143.887r  
\* Progressivo di Compenso = 3478.730s

Sezione : ' 390 - 4019.681'  
Progressiva : 4019.681 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.059s  
\* Area in Riporto = 0.071r  
\* Area in Compenso = 1.988s

Volume fra le sezioni:  
" 390 - 4019.681" a progressiva 4019.681 mt.  
" 391 - 4020.000" a progressiva 4020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.319 mt.

\* Totale in Scavo = 0.685s  
\* Totale in Riporto = 0.017r  
\* Totale in Compenso = 0.668s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3623.302s  
\* Progressivo in Riporto = 143.904r  
\* Progressivo di Compenso = 3479.398s

Sezione : ' 391 - 4020.000'  
Progressiva : 4020.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.228s  
\* Area in Riporto = 0.029r

\* Area in Compenso = 2.199s

Volume fra le sezioni:

" 391 - 4020.000" a progressiva 4020.000 mt.

" 392 - 4040.000" a progressiva 4040.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 48.240s

\* Totale in Riporto = 0.480r

\* Totale in Compenso = 47.760s

\* Progressivo in Scavo = 3671.542s

\* Progressivo in Riporto = 144.384r

\* Progressivo di Compenso = 3527.158s

Sezione : ' 392 - 4040.000'

Progressiva : 4040.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.595s

\* Area in Riporto = 0.019r

\* Area in Compenso = 2.576s

Volume fra le sezioni:

" 392 - 4040.000" a progressiva 4040.000 mt.

" 393 - 4058.340" a progressiva 4058.340 mt.

Distanza fra le sezioni 18.340 mt.

\* Totale in Scavo = 42.797s

\* Totale in Riporto = 0.569r

\* Totale in Compenso = 42.228s

\* Progressivo in Scavo = 3714.339s

\* Progressivo in Riporto = 144.953r

\* Progressivo di Compenso = 3569.386s

Sezione : ' 393 - 4058.340'

Progressiva : 4058.340 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.073s

\* Area in Riporto = 0.043r

\* Area in Compenso = 2.030s

Volume fra le sezioni:

" 393 - 4058.340" a progressiva 4058.340 mt.

" 394 - 4059.613" a progressiva 4059.613 mt.

Distanza fra le sezioni 1.273 mt.

\* Totale in Scavo = 2.659s  
\* Totale in Riporto = 0.056r  
\* Totale in Compenso = 2.603s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3716.998s  
\* Progressivo in Riporto = 145.009r  
\* Progressivo di Compenso = 3571.989s

Sezione : ' 394 - 4059.613'  
Progressiva : 4059.613 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.104s  
\* Area in Riporto = 0.043r  
\* Area in Compenso = 2.061s

Volume fra le sezioni:  
" 394 - 4059.613" a progressiva 4059.613 mt.  
" 395 - 4060.000" a progressiva 4060.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.387 mt.

\* Totale in Scavo = 0.816s  
\* Totale in Riporto = 0.017r  
\* Totale in Compenso = 0.799s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3717.814s  
\* Progressivo in Riporto = 145.026r  
\* Progressivo di Compenso = 3572.788s

Sezione : ' 395 - 4060.000'  
Progressiva : 4060.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.107s  
\* Area in Riporto = 0.045r  
\* Area in Compenso = 2.062s

Volume fra le sezioni:  
" 395 - 4060.000" a progressiva 4060.000 mt.  
" 396 - 4060.886" a progressiva 4060.886 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.886 mt.

\* Totale in Scavo = 1.862s  
\* Totale in Riporto = 0.045r  
\* Totale in Compenso = 1.817s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3719.676s  
\* Progressivo in Riporto = 145.071r  
\* Progressivo di Compenso = 3574.605s

Sezione : ' 396 - 4060.886'  
Progressiva : 4060.886 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.093s  
\* Area in Riporto = 0.053r  
\* Area in Compenso = 2.040s

Volume fra le sezioni:  
" 396 - 4060.886" a progressiva 4060.886 mt.  
" 397 - 4080.000" a progressiva 4080.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.114 mt.

\* Totale in Scavo = 42.530s  
\* Totale in Riporto = 1.167r  
\* Totale in Compenso = 41.363s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3762.206s  
\* Progressivo in Riporto = 146.238r  
\* Progressivo di Compenso = 3615.968s

Sezione : ' 397 - 4080.000'  
Progressiva : 4080.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.357s  
\* Area in Riporto = 0.069r  
\* Area in Compenso = 2.288s

Volume fra le sezioni:  
" 397 - 4080.000" a progressiva 4080.000 mt.  
" 398 - 4100.000" a progressiva 4100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.738s  
\* Totale in Riporto = 2.078r  
\* Totale in Compenso = 40.660s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3804.944s  
\* Progressivo in Riporto = 148.316r  
\* Progressivo di Compenso = 3656.628s

Sezione : ' 398 - 4100.000'  
Progressiva : 4100.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.927s  
\* Area in Riporto = 0.148r  
\* Area in Compenso = 1.779s

Volume fra le sezioni:

" 398 - 4100.000" a progressiva 4100.000 mt.

" 399 - 4116.023" a progressiva 4116.023 mt.

Distanza fra le sezioni 16.023 mt.

\* Totale in Scavo = 33.460s  
\* Totale in Riporto = 1.838r  
\* Totale in Compenso = 31.622s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3838.404s  
\* Progressivo in Riporto = 150.154r  
\* Progressivo di Compenso = 3688.250s

Sezione : ' 399 - 4116.023'

Progressiva : 4116.023 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.259s  
\* Area in Riporto = 0.089r  
\* Area in Compenso = 2.170s

Volume fra le sezioni:

" 399 - 4116.023" a progressiva 4116.023 mt.

" 400 - 4120.000" a progressiva 4120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.977 mt.

\* Totale in Scavo = 9.369s  
\* Totale in Riporto = 0.307r  
\* Totale in Compenso = 9.062s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3847.773s  
\* Progressivo in Riporto = 150.461r  
\* Progressivo di Compenso = 3697.312s

Sezione : ' 400 - 4120.000'

Progressiva : 4120.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.449s  
\* Area in Riporto = 0.065r  
\* Area in Compenso = 2.384s

Volume fra le sezioni:

" 400 - 4120.000" a progressiva 4120.000 mt.

" 401 - 4120.547" a progressiva 4120.547 mt.

Distanza fra le sezioni 0.547 mt.

\* Totale in Scavo = 1.343s

\* Totale in Riporto = 0.035r  
\* Totale in Compenso = 1.308s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3849.116s  
\* Progressivo in Riporto = 150.496r  
\* Progressivo di Compenso = 3698.620s

Sezione : ' 401 - 4120.547'  
Progressiva : 4120.547 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.460s  
\* Area in Riporto = 0.063r  
\* Area in Compenso = 2.397s

Volume fra le sezioni:  
" 401 - 4120.547" a progressiva 4120.547 mt.  
" 402 - 4125.072" a progressiva 4125.072 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.525 mt.

\* Totale in Scavo = 11.111s  
\* Totale in Riporto = 0.283r  
\* Totale in Compenso = 10.828s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3860.227s  
\* Progressivo in Riporto = 150.779r  
\* Progressivo di Compenso = 3709.448s

Sezione : ' 402 - 4125.072'  
Progressiva : 4125.072 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.449s  
\* Area in Riporto = 0.062r  
\* Area in Compenso = 2.387s

Volume fra le sezioni:  
" 402 - 4125.072" a progressiva 4125.072 mt.  
" 403 - 4140.000" a progressiva 4140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.928 mt.

\* Totale in Scavo = 35.986s  
\* Totale in Riporto = 1.323r  
\* Totale in Compenso = 34.663s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3896.213s  
\* Progressivo in Riporto = 152.102r  
\* Progressivo di Compenso = 3744.111s



Sezione : ' 403 - 4140.000'  
Progressiva : 4140.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.374s  
\* Area in Riporto = 0.117r  
\* Area in Compenso = 2.257s

Volume fra le sezioni:  
" 403 - 4140.000" a progressiva 4140.000 mt.  
" 404 - 4160.000" a progressiva 4160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 51.012s  
\* Totale in Riporto = 1.752r  
\* Totale in Compenso = 49.260s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3947.225s  
\* Progressivo in Riporto = 153.854r  
\* Progressivo di Compenso = 3793.371s

Sezione : ' 404 - 4160.000'  
Progressiva : 4160.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.729s  
\* Area in Riporto = 0.060r  
\* Area in Compenso = 2.669s

Volume fra le sezioni:  
" 404 - 4160.000" a progressiva 4160.000 mt.  
" 405 - 4164.816" a progressiva 4164.816 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.816 mt.

\* Totale in Scavo = 13.155s  
\* Totale in Riporto = 0.243r  
\* Totale in Compenso = 12.912s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3960.380s  
\* Progressivo in Riporto = 154.097r  
\* Progressivo di Compenso = 3806.283s

Sezione : ' 405 - 4164.816'  
Progressiva : 4164.816 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.731s  
\* Area in Riporto = 0.040r  
\* Area in Compenso = 2.691s

Volume fra le sezioni:

" 405 - 4164.816" a progressiva 4164.816 mt.

" 406 - 4170.000" a progressiva 4170.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.184 mt.

\* Totale in Scavo = 14.967s  
\* Totale in Riporto = 0.174r  
\* Totale in Compenso = 14.793s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3975.347s  
\* Progressivo in Riporto = 154.271r  
\* Progressivo di Compenso = 3821.076s

Sezione : ' 406 - 4170.000'

Progressiva : 4170.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.043s  
\* Area in Riporto = 0.027r  
\* Area in Compenso = 3.016s

Volume fra le sezioni:

" 406 - 4170.000" a progressiva 4170.000 mt.

" 407 - 4170.246" a progressiva 4170.246 mt.

Distanza fra le sezioni 0.246 mt.

\* Totale in Scavo = 0.750s  
\* Totale in Riporto = 0.007r  
\* Totale in Compenso = 0.743s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3976.097s  
\* Progressivo in Riporto = 154.278r  
\* Progressivo di Compenso = 3821.819s

Sezione : ' 407 - 4170.246'

Progressiva : 4170.246 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 3.046s  
\* Area in Riporto = 0.027r  
\* Area in Compenso = 3.019s

Volume fra le sezioni:

" 407 - 4170.246" a progressiva 4170.246 mt.

" 408 - 4175.676" a progressiva 4175.676 mt.

Distanza fra le sezioni 5.430 mt.

\* Totale in Scavo = 16.115s  
\* Totale in Riporto = 0.152r

\* Totale in Compenso = 15.963s  
\* Progressivo in Scavo = 3992.212s  
\* Progressivo in Riporto = 154.430r  
\* Progressivo di Compenso = 3837.782s

Sezione : ' 408 - 4175.676'  
Progressiva : 4175.676 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.888s  
\* Area in Riporto = 0.029r  
\* Area in Compenso = 2.859s

Volume fra le sezioni:  
" 408 - 4175.676" a progressiva 4175.676 mt.  
" 409 - 4180.000" a progressiva 4180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.324 mt.

\* Totale in Scavo = 12.715s  
\* Totale in Riporto = 0.171r  
\* Totale in Compenso = 12.544s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4004.927s  
\* Progressivo in Riporto = 154.601r  
\* Progressivo di Compenso = 3850.326s

Sezione : ' 409 - 4180.000'  
Progressiva : 4180.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.991s  
\* Area in Riporto = 0.050r  
\* Area in Compenso = 2.941s

Volume fra le sezioni:  
" 409 - 4180.000" a progressiva 4180.000 mt.  
" 410 - 4200.000" a progressiva 4200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 48.591s  
\* Totale in Riporto = 2.551r  
\* Totale in Compenso = 46.040s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4053.518s  
\* Progressivo in Riporto = 157.152r  
\* Progressivo di Compenso = 3896.366s

Sezione : ' 410 - 4200.000'

Progressiva : 4200.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.903s  
\* Area in Riporto = 0.242r  
\* Area in Compenso = 1.661s

Volume fra le sezioni:  
" 410 - 4200.000" a progressiva 4200.000 mt.  
" 411 - 4220.000" a progressiva 4220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 40.808s  
\* Totale in Riporto = 3.828r  
\* Totale in Compenso = 36.980s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4094.326s  
\* Progressivo in Riporto = 160.980r  
\* Progressivo di Compenso = 3933.346s

Sezione : ' 411 - 4220.000'  
Progressiva : 4220.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.183s  
\* Area in Riporto = 0.147r  
\* Area in Compenso = 2.036s

Volume fra le sezioni:  
" 411 - 4220.000" a progressiva 4220.000 mt.  
" 412 - 4229.433" a progressiva 4229.433 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.433 mt.

\* Totale in Scavo = 20.565s  
\* Totale in Riporto = 2.273r  
\* Totale in Compenso = 18.292s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4114.891s  
\* Progressivo in Riporto = 163.253r  
\* Progressivo di Compenso = 3951.638s

Sezione : ' 412 - 4229.433'  
Progressiva : 4229.433 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.194s  
\* Area in Riporto = 0.353r  
\* Area in Compenso = 1.841s

Volume fra le sezioni:

" 412 - 4229.433" a progressiva 4229.433 mt.

" 413 - 4230.000" a progressiva 4230.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.567 mt.

\* Totale in Scavo = 1.246s

\* Totale in Riporto = 0.201r

\* Totale in Compenso = 1.045s

\* Progressivo in Scavo = 4116.137s

\* Progressivo in Riporto = 163.454r

\* Progressivo di Compenso = 3952.683s

Sezione : ' 413 - 4230.000'

Progressiva : 4230.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.199s

\* Area in Riporto = 0.354r

\* Area in Compenso = 1.845s

Volume fra le sezioni:

" 413 - 4230.000" a progressiva 4230.000 mt.

" 414 - 4230.953" a progressiva 4230.953 mt.

Distanza fra le sezioni 0.953 mt.

\* Totale in Scavo = 2.109s

\* Totale in Riporto = 0.334r

\* Totale in Compenso = 1.775s

\* Progressivo in Scavo = 4118.246s

\* Progressivo in Riporto = 163.788r

\* Progressivo di Compenso = 3954.458s

Sezione : ' 414 - 4230.953'

Progressiva : 4230.953 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.227s

\* Area in Riporto = 0.346r

\* Area in Compenso = 1.881s

Volume fra le sezioni:

" 414 - 4230.953" a progressiva 4230.953 mt.

" 415 - 4232.473" a progressiva 4232.473 mt.

Distanza fra le sezioni 1.520 mt.

\* Totale in Scavo = 3.446s

\* Totale in Riporto = 0.507r

\* Totale in Compenso = 2.939s

\* Progressivo in Scavo = 4121.692s  
\* Progressivo in Riporto = 164.295r  
\* Progressivo di Compenso = 3957.397s

Sezione : ' 415 - 4232.473'  
Progressiva : 4232.473 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.307s  
\* Area in Riporto = 0.319r  
\* Area in Compenso = 1.988s

Volume fra le sezioni:  
" 415 - 4232.473" a progressiva 4232.473 mt.  
" 416 - 4240.000" a progressiva 4240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.527 mt.

\* Totale in Scavo = 18.229s  
\* Totale in Riporto = 1.634r  
\* Totale in Compenso = 16.595s

\* Progressivo in Scavo = 4139.921s  
\* Progressivo in Riporto = 165.929r  
\* Progressivo di Compenso = 3973.992s

Sezione : ' 416 - 4240.000'  
Progressiva : 4240.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.555s  
\* Area in Riporto = 0.132r  
\* Area in Compenso = 2.423s

Volume fra le sezioni:  
" 416 - 4240.000" a progressiva 4240.000 mt.  
" 417 - 4260.000" a progressiva 4260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 47.665s  
\* Totale in Riporto = 3.515r  
\* Totale in Compenso = 44.150s

\* Progressivo in Scavo = 4187.586s  
\* Progressivo in Riporto = 169.444r  
\* Progressivo di Compenso = 4018.142s

Sezione : ' 417 - 4260.000'  
Progressiva : 4260.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.220s  
\* Area in Riporto = 0.229r  
\* Area in Compenso = 1.991s

Volume fra le sezioni:

" 417 - 4260.000" a progressiva 4260.000 mt.

" 418 - 4280.000" a progressiva 4280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.064s  
\* Totale in Riporto = 4.824r  
\* Totale in Compenso = 37.240s

\* Progressivo in Scavo = 4229.650s  
\* Progressivo in Riporto = 174.268r  
\* Progressivo di Compenso = 4055.382s

Sezione : ' 418 - 4280.000'

Progressiva : 4280.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.986s  
\* Area in Riporto = 0.253r  
\* Area in Compenso = 1.733s

Volume fra le sezioni:

" 418 - 4280.000" a progressiva 4280.000 mt.

" 419 - 4300.000" a progressiva 4300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.265s  
\* Totale in Riporto = 3.795r  
\* Totale in Compenso = 40.470s

\* Progressivo in Scavo = 4273.915s  
\* Progressivo in Riporto = 178.063r  
\* Progressivo di Compenso = 4095.852s

Sezione : ' 419 - 4300.000'

Progressiva : 4300.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.452s  
\* Area in Riporto = 0.138r  
\* Area in Compenso = 2.314s

Volume fra le sezioni:

" 419 - 4300.000" a progressiva 4300.000 mt.  
" 420 - 4313.492" a progressiva 4313.492 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.492 mt.

\* Totale in Scavo = 32.338s  
\* Totale in Riporto = 1.643r  
\* Totale in Compenso = 30.695s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4306.253s  
\* Progressivo in Riporto = 179.706r  
\* Progressivo di Compenso = 4126.547s

Sezione : ' 420 - 4313.492'  
Progressiva : 4313.492 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.342s  
\* Area in Riporto = 0.108r  
\* Area in Compenso = 2.234s

Volume fra le sezioni:  
" 420 - 4313.492" a progressiva 4313.492 mt.  
" 421 - 4314.661" a progressiva 4314.661 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.169 mt.

\* Totale in Scavo = 2.750s  
\* Totale in Riporto = 0.120r  
\* Totale in Compenso = 2.630s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4309.003s  
\* Progressivo in Riporto = 179.826r  
\* Progressivo di Compenso = 4129.177s

Sezione : ' 421 - 4314.661'  
Progressiva : 4314.661 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.359s  
\* Area in Riporto = 0.096r  
\* Area in Compenso = 2.263s

Volume fra le sezioni:  
" 421 - 4314.661" a progressiva 4314.661 mt.  
" 422 - 4315.831" a progressiva 4315.831 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.170 mt.

\* Totale in Scavo = 2.730s  
\* Totale in Riporto = 0.109r  
\* Totale in Compenso = 2.621s



\* Progressivo in Scavo = 4311.733s  
\* Progressivo in Riporto = 179.935r  
\* Progressivo di Compenso = 4131.798s

Sezione : ' 422 - 4315.831'

Progressiva : 4315.831 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.304s  
\* Area in Riporto = 0.091r  
\* Area in Compenso = 2.213s

Volume fra le sezioni:

" 422 - 4315.831" a progressiva 4315.831 mt.

" 423 - 4320.000" a progressiva 4320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.169 mt.

\* Totale in Scavo = 10.037s  
\* Totale in Riporto = 0.405r  
\* Totale in Compenso = 9.632s

\* Progressivo in Scavo = 4321.770s  
\* Progressivo in Riporto = 180.340r  
\* Progressivo di Compenso = 4141.430s

Sezione : ' 423 - 4320.000'

Progressiva : 4320.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.508s  
\* Area in Riporto = 0.102r  
\* Area in Compenso = 2.406s

Volume fra le sezioni:

" 423 - 4320.000" a progressiva 4320.000 mt.

" 424 - 4340.000" a progressiva 4340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.920s  
\* Totale in Riporto = 1.730r  
\* Totale in Compenso = 43.190s

\* Progressivo in Scavo = 4366.690s  
\* Progressivo in Riporto = 182.070r  
\* Progressivo di Compenso = 4184.620s

Sezione : ' 424 - 4340.000'

Progressiva : 4340.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.983s  
\* Area in Riporto = 0.071r  
\* Area in Compenso = 1.912s

Volume fra le sezioni:

" 424 - 4340.000" a progressiva 4340.000 mt.  
" 425 - 4344.356" a progressiva 4344.356 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.356 mt.

\* Totale in Scavo = 7.479s  
\* Totale in Riporto = 0.551r  
\* Totale in Compenso = 6.928s

\* Progressivo in Scavo = 4374.169s  
\* Progressivo in Riporto = 182.621r  
\* Progressivo di Compenso = 4191.548s

Sezione : ' 425 - 4344.356'

Progressiva : 4344.356 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.478s  
\* Area in Riporto = 0.210r  
\* Area in Compenso = 1.268s

Volume fra le sezioni:

" 425 - 4344.356" a progressiva 4344.356 mt.  
" 426 - 4350.000" a progressiva 4350.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.644 mt.

\* Totale in Scavo = 7.482s  
\* Totale in Riporto = 1.558r  
\* Totale in Compenso = 5.924s

\* Progressivo in Scavo = 4381.651s  
\* Progressivo in Riporto = 184.179r  
\* Progressivo di Compenso = 4197.472s

Sezione : ' 426 - 4350.000'

Progressiva : 4350.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.185s  
\* Area in Riporto = 0.352r  
\* Area in Compenso = 0.833s

Volume fra le sezioni:

" 426 - 4350.000" a progressiva 4350.000 mt.

" 427 - 4358.603" a progressiva 4358.603 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.603 mt.

\* Totale in Scavo = 9.461s  
\* Totale in Riporto = 3.778r  
\* Totale in Compenso = 5.683s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4391.112s  
\* Progressivo in Riporto = 187.957r  
\* Progressivo di Compenso = 4203.155s

Sezione : ' 427 - 4358.603'  
Progressiva : 4358.603 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.021s  
\* Area in Riporto = 0.532r  
\* Area in Compenso = 0.489s

Volume fra le sezioni:  
" 427 - 4358.603" a progressiva 4358.603 mt.  
" 428 - 4360.000" a progressiva 4360.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.397 mt.

\* Totale in Scavo = 1.442s  
\* Totale in Riporto = 0.744r  
\* Totale in Compenso = 0.698s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4392.554s  
\* Progressivo in Riporto = 188.701r  
\* Progressivo di Compenso = 4203.853s

Sezione : ' 428 - 4360.000'  
Progressiva : 4360.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.042s  
\* Area in Riporto = 0.533r  
\* Area in Compenso = 0.509s

Volume fra le sezioni:  
" 428 - 4360.000" a progressiva 4360.000 mt.  
" 429 - 4370.000" a progressiva 4370.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 12.110s  
\* Totale in Riporto = 4.500r  
\* Totale in Compenso = 7.610s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4404.664s

\* Progressivo in Riporto = 193.201r  
\* Progressivo di Compenso = 4211.463s

Sezione : ' 429 - 4370.000'  
Progressiva : 4370.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.387s  
\* Area in Riporto = 0.374r  
\* Area in Compenso = 1.013s

Volume fra le sezioni:  
" 429 - 4370.000" a progressiva 4370.000 mt.  
" 430 - 4372.851" a progressiva 4372.851 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.851 mt.

\* Totale in Scavo = 4.193s  
\* Totale in Riporto = 0.932r  
\* Totale in Compenso = 3.261s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4408.857s  
\* Progressivo in Riporto = 194.133r  
\* Progressivo di Compenso = 4214.724s

Sezione : ' 430 - 4372.851'  
Progressiva : 4372.851 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.556s  
\* Area in Riporto = 0.282r  
\* Area in Compenso = 1.274s

Volume fra le sezioni:  
" 430 - 4372.851" a progressiva 4372.851 mt.  
" 431 - 4380.000" a progressiva 4380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.149 mt.

\* Totale in Scavo = 12.514s  
\* Totale in Riporto = 1.158r  
\* Totale in Compenso = 11.356s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4421.371s  
\* Progressivo in Riporto = 195.291r  
\* Progressivo di Compenso = 4226.080s

Sezione : ' 431 - 4380.000'  
Progressiva : 4380.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.988s  
\* Area in Riporto = 0.085r  
\* Area in Compenso = 1.903s

Volume fra le sezioni:

" 431 - 4380.000" a progressiva 4380.000 mt.  
" 432 - 4400.000" a progressiva 4400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 40.630s  
\* Totale in Riporto = 1.590r  
\* Totale in Compenso = 39.040s

\* Progressivo in Scavo = 4462.001s  
\* Progressivo in Riporto = 196.881r  
\* Progressivo di Compenso = 4265.120s

Sezione : ' 432 - 4400.000'

Progressiva : 4400.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.074s  
\* Area in Riporto = 0.073r  
\* Area in Compenso = 2.001s

Volume fra le sezioni:

" 432 - 4400.000" a progressiva 4400.000 mt.  
" 433 - 4420.000" a progressiva 4420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 41.360s  
\* Totale in Riporto = 1.430r  
\* Totale in Compenso = 39.930s

\* Progressivo in Scavo = 4503.361s  
\* Progressivo in Riporto = 198.311r  
\* Progressivo di Compenso = 4305.050s

Sezione : ' 433 - 4420.000'

Progressiva : 4420.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.061s  
\* Area in Riporto = 0.070r  
\* Area in Compenso = 1.991s

Volume fra le sezioni:

" 433 - 4420.000" a progressiva 4420.000 mt.  
" 434 - 4429.212" a progressiva 4429.212 mt.

Distanza fra le sezioni 9.212 mt.

\* Totale in Scavo = 16.849s  
\* Totale in Riporto = 1.106r  
\* Totale in Compenso = 15.743s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4520.210s  
\* Progressivo in Riporto = 199.417r  
\* Progressivo di Compenso = 4320.793s

Sezione : ' 434 - 4429.212'

Progressiva : 4429.212 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.621s  
\* Area in Riporto = 0.195r  
\* Area in Compenso = 1.426s

Volume fra le sezioni:

" 434 - 4429.212" a progressiva 4429.212 mt.

" 435 - 4430.000" a progressiva 4430.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.788 mt.

\* Totale in Scavo = 1.268s  
\* Totale in Riporto = 0.156r  
\* Totale in Compenso = 1.112s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4521.478s  
\* Progressivo in Riporto = 199.573r  
\* Progressivo di Compenso = 4321.905s

Sezione : ' 435 - 4430.000'

Progressiva : 4430.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.596s  
\* Area in Riporto = 0.201r  
\* Area in Compenso = 1.395s

Volume fra le sezioni:

" 435 - 4430.000" a progressiva 4430.000 mt.

" 436 - 4432.805" a progressiva 4432.805 mt.

Distanza fra le sezioni 2.805 mt.

\* Totale in Scavo = 4.474s  
\* Totale in Riporto = 0.564r  
\* Totale in Compenso = 3.910s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4525.952s  
\* Progressivo in Riporto = 200.137r

\* Progressivo di Compenso = 4325.815s

Sezione : ' 436 - 4432.805'

Progressiva : 4432.805 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.592s

\* Area in Riporto = 0.201r

\* Area in Compenso = 1.391s

Volume fra le sezioni:

" 436 - 4432.805" a progressiva 4432.805 mt.

" 437 - 4436.399" a progressiva 4436.399 mt.

Distanza fra le sezioni 3.594 mt.

\* Totale in Scavo = 5.814s

\* Totale in Riporto = 0.681r

\* Totale in Compenso = 5.133s

\* Progressivo in Scavo = 4531.766s

\* Progressivo in Riporto = 200.818r

\* Progressivo di Compenso = 4330.948s

Sezione : ' 437 - 4436.399'

Progressiva : 4436.399 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.644s

\* Area in Riporto = 0.178r

\* Area in Compenso = 1.466s

Volume fra le sezioni:

" 437 - 4436.399" a progressiva 4436.399 mt.

" 438 - 4440.000" a progressiva 4440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.601 mt.

\* Totale in Scavo = 6.402s

\* Totale in Riporto = 0.411r

\* Totale in Compenso = 5.991s

\* Progressivo in Scavo = 4538.168s

\* Progressivo in Riporto = 201.229r

\* Progressivo di Compenso = 4336.939s

Sezione : ' 438 - 4440.000'

Progressiva : 4440.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.931s

\* Area in Riporto = 0.070r  
\* Area in Compenso = 1.861s

Volume fra le sezioni:

" 438 - 4440.000" a progressiva 4440.000 mt.  
" 439 - 4460.000" a progressiva 4460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 41.290s  
\* Totale in Riporto = 1.090r  
\* Totale in Compenso = 40.200s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4579.458s  
\* Progressivo in Riporto = 202.319r  
\* Progressivo di Compenso = 4377.139s

Sezione : ' 439 - 4460.000'  
Progressiva : 4460.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.198s  
\* Area in Riporto = 0.039r  
\* Area in Compenso = 2.159s

Volume fra le sezioni:

" 439 - 4460.000" a progressiva 4460.000 mt.  
" 440 - 4480.000" a progressiva 4480.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 29.398s  
\* Totale in Riporto = 1.948r  
\* Totale in Compenso = 27.450s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4608.856s  
\* Progressivo in Riporto = 204.267r  
\* Progressivo di Compenso = 4404.589s

Sezione : ' 440 - 4480.000'  
Progressiva : 4480.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.789s  
\* Area in Riporto = 0.205r  
\* Area in Compenso = 0.584s

Volume fra le sezioni:

" 440 - 4480.000" a progressiva 4480.000 mt.  
" 441 - 4489.300" a progressiva 4489.300 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.300 mt.



\* Totale in Scavo = 1.649s  
\* Totale in Riporto = 9.875r  
\* Totale in Compenso = 8.226r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4610.505s  
\* Progressivo in Riporto = 214.142r  
\* Progressivo di Compenso = 4396.363s

Sezione : ' 441 - 4489.300'  
Progressiva : 4489.300 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.352r  
\* Area in Compenso = 2.352r

Volume fra le sezioni:  
" 441 - 4489.300" a progressiva 4489.300 mt.  
" 442 - 4490.000" a progressiva 4490.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.700 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 1.744r  
\* Totale in Compenso = 1.744r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4610.505s  
\* Progressivo in Riporto = 215.886r  
\* Progressivo di Compenso = 4394.619s

Sezione : ' 442 - 4490.000'  
Progressiva : 4490.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.624r  
\* Area in Compenso = 2.624r

Volume fra le sezioni:  
" 442 - 4490.000" a progressiva 4490.000 mt.  
" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 41.590r  
\* Totale in Compenso = 41.590r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4610.505s  
\* Progressivo in Riporto = 257.476r  
\* Progressivo di Compenso = 4353.029s

Sezione : ' 443 - 4500.000'

Progressiva : 4500.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 5.688r

\* Area in Compenso = 5.688r

Volume fra le sezioni:

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Totali del volume 'Terre\_in\_adequamento'

\* Totali in Scavo = 4610.505s

\* Totali in Riporto = 257.476r

\* Totali in Compenso = 4353.029s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_nuove PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Scotico'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 40.000 a progressiva 4530.000

Sezione : ' 6 - 40.000'

Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.380s  
\* Area in Riporto = 0.379r  
\* Area in Compenso = 0.001s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 7 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.428s  
\* Totale in Riporto = 3.948r  
\* Totale in Compenso = 0.480s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4.428s  
\* Progressivo in Riporto = 3.948r  
\* Progressivo di Compenso = 0.480s

Sezione : ' 7 - 50.000'

Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.506s  
\* Area in Riporto = 0.410r  
\* Area in Compenso = 0.096s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

" 8 - 55.940" a progressiva 55.940 mt.

Distanza fra le sezioni 5.940 mt.

\* Totale in Scavo = 3.172s  
\* Totale in Riporto = 2.478r  
\* Totale in Compenso = 0.694s

\* Progressivo in Scavo = 7.600s  
\* Progressivo in Riporto = 6.426r  
\* Progressivo di Compenso = 1.174s

Sezione : ' 8 - 55.940'  
Progressiva : 55.940 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.562s  
\* Area in Riporto = 0.424r  
\* Area in Compenso = 0.138s

Volume fra le sezioni:  
" 8 - 55.940" a progressiva 55.940 mt.  
" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.060 mt.

\* Totale in Scavo = 2.673s  
\* Totale in Riporto = 1.696r  
\* Totale in Compenso = 0.977s  
  
\* Progressivo in Scavo = 10.273s  
\* Progressivo in Riporto = 8.122r  
\* Progressivo di Compenso = 2.151s

Sezione : ' 9 - 60.000'  
Progressiva : 60.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.757s  
\* Area in Riporto = 0.418r  
\* Area in Compenso = 0.339s

Volume fra le sezioni:  
" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 10 - 66.180" a progressiva 66.180 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.180 mt.

\* Totale in Scavo = 4.453s  
\* Totale in Riporto = 3.714r  
\* Totale in Compenso = 0.739s  
  
\* Progressivo in Scavo = 14.726s  
\* Progressivo in Riporto = 11.836r  
\* Progressivo di Compenso = 2.890s

Sezione : ' 10 - 66.180'  
Progressiva : 66.180 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.688s  
\* Area in Riporto = 0.788r  
\* Area in Compenso = 0.100r

Volume fra le sezioni:

" 10 - 66.180" a progressiva 66.180 mt.

" 11 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.820 mt.

\* Totale in Scavo = 2.412s  
\* Totale in Riporto = 3.189r  
\* Totale in Compenso = 0.777r

\* Progressivo in Scavo = 17.138s  
\* Progressivo in Riporto = 15.025r  
\* Progressivo di Compenso = 2.113s

Sezione : ' 11 - 70.000'

Progressiva : 70.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.577s  
\* Area in Riporto = 0.883r  
\* Area in Compenso = 0.306r

Volume fra le sezioni:

" 11 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.

" 12 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.724s  
\* Totale in Riporto = 9.814r  
\* Totale in Compenso = 5.090r

\* Progressivo in Scavo = 21.862s  
\* Progressivo in Riporto = 24.839r  
\* Progressivo di Compenso = 2.977r

Sezione : ' 12 - 80.000'

Progressiva : 80.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.375s  
\* Area in Riporto = 1.089r  
\* Area in Compenso = 0.714r

Volume fra le sezioni:

" 12 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 13 - 85.653" a progressiva 85.653 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.653 mt.

\* Totale in Scavo = 1.866s  
\* Totale in Riporto = 6.338r  
\* Totale in Compenso = 4.472r  
  
\* Progressivo in Scavo = 23.728s  
\* Progressivo in Riporto = 31.177r  
\* Progressivo di Compenso = 7.449r

Sezione : ' 13 - 85.653'  
Progressiva : 85.653 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.287s  
\* Area in Riporto = 1.152r  
\* Area in Compenso = 0.865r

Volume fra le sezioni:  
" 13 - 85.653" a progressiva 85.653 mt.  
" 14 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.347 mt.

\* Totale in Scavo = 1.151s  
\* Totale in Riporto = 4.938r  
\* Totale in Compenso = 3.787r  
  
\* Progressivo in Scavo = 24.879s  
\* Progressivo in Riporto = 36.115r  
\* Progressivo di Compenso = 11.236r

Sezione : ' 14 - 90.000'  
Progressiva : 90.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.242s  
\* Area in Riporto = 1.119r  
\* Area in Compenso = 0.877r

Volume fra le sezioni:  
" 14 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
" 15 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.488s  
\* Totale in Riporto = 9.323r  
\* Totale in Compenso = 6.835r

\* Progressivo in Scavo = 27.367s  
\* Progressivo in Riporto = 45.438r  
\* Progressivo di Compenso = 18.071r

Sezione : ' 15 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.258s  
\* Area in Riporto = 0.748r  
\* Area in Compenso = 0.490r

Volume fra le sezioni:  
" 15 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 16 - 105.126" a progressiva 105.126 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.126 mt.

\* Totale in Scavo = 2.456s  
\* Totale in Riporto = 2.157r  
\* Totale in Compenso = 0.299s  
  
\* Progressivo in Scavo = 29.823s  
\* Progressivo in Riporto = 47.595r  
\* Progressivo di Compenso = 17.772r

Sezione : ' 16 - 105.126'  
Progressiva : 105.126 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.792s  
\* Area in Riporto = 0.186r  
\* Area in Compenso = 0.606s

Volume fra le sezioni:  
" 16 - 105.126" a progressiva 105.126 mt.  
" 17 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.874 mt.

\* Totale in Scavo = 28.551s  
\* Totale in Riporto = 1.467r  
\* Totale in Compenso = 27.084s  
  
\* Progressivo in Scavo = 58.374s  
\* Progressivo in Riporto = 49.062r  
\* Progressivo di Compenso = 9.312s

Sezione : ' 17 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 3.123s  
\* Area in Riporto = 0.089r  
\* Area in Compenso = 3.034s

Volume fra le sezioni:

" 17 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 39.005s  
\* Totale in Riporto = 1.165r  
\* Totale in Compenso = 37.840s  
  
\* Progressivo in Scavo = 97.379s  
\* Progressivo in Riporto = 50.227r  
\* Progressivo di Compenso = 47.152s

Sezione : ' 18 - 140.000'

Progressiva : 140.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.794s  
\* Area in Riporto = 0.046r  
\* Area in Compenso = 0.748s

Volume fra le sezioni:

" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 14.270s  
\* Totale in Riporto = 0.790r  
\* Totale in Compenso = 13.480s  
  
\* Progressivo in Scavo = 111.649s  
\* Progressivo in Riporto = 51.017r  
\* Progressivo di Compenso = 60.632s

Sezione : ' 19 - 160.000'

Progressiva : 160.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.632s  
\* Area in Riporto = 0.032r  
\* Area in Compenso = 0.600s

Volume fra le sezioni:

" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.



" 20 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 14.590s  
\* Totale in Riporto = 0.820r  
\* Totale in Compenso = 13.770s  
  
\* Progressivo in Scavo = 126.239s  
\* Progressivo in Riporto = 51.837r  
\* Progressivo di Compenso = 74.402s

Sezione : ' 20 - 180.000'  
Progressiva : 180.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.826s  
\* Area in Riporto = 0.049r  
\* Area in Compenso = 0.777s

Volume fra le sezioni:  
" 20 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
" 21 - 194.995" a progressiva 194.995 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.995 mt.

\* Totale in Scavo = 12.251s  
\* Totale in Riporto = 0.668r  
\* Totale in Compenso = 11.583s  
  
\* Progressivo in Scavo = 138.490s  
\* Progressivo in Riporto = 52.505r  
\* Progressivo di Compenso = 85.985s

Sezione : ' 21 - 194.995'  
Progressiva : 194.995 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.807s  
\* Area in Riporto = 0.040r  
\* Area in Compenso = 0.767s

Volume fra le sezioni:  
" 21 - 194.995" a progressiva 194.995 mt.  
" 22 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.005 mt.

\* Totale in Scavo = 4.212s  
\* Totale in Riporto = 0.191r  
\* Totale in Compenso = 4.021s  
  
\* Progressivo in Scavo = 142.702s

\* Progressivo in Riporto = 52.696r  
\* Progressivo di Compenso = 90.006s

Sezione : ' 22 - 200.000'  
Progressiva : 200.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.876s  
\* Area in Riporto = 0.035r  
\* Area in Compenso = 0.841s

Volume fra le sezioni:  
" 22 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
" 23 - 208.457" a progressiva 208.457 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.457 mt.

\* Totale in Scavo = 7.599s  
\* Totale in Riporto = 0.314r  
\* Totale in Compenso = 7.285s  
  
\* Progressivo in Scavo = 150.301s  
\* Progressivo in Riporto = 53.010r  
\* Progressivo di Compenso = 97.291s

Sezione : ' 23 - 208.457'  
Progressiva : 208.457 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.920s  
\* Area in Riporto = 0.040r  
\* Area in Compenso = 0.880s

Volume fra le sezioni:  
" 23 - 208.457" a progressiva 208.457 mt.  
" 24 - 210.000" a progressiva 210.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.543 mt.

\* Totale in Scavo = 1.421s  
\* Totale in Riporto = 0.063r  
\* Totale in Compenso = 1.358s  
  
\* Progressivo in Scavo = 151.722s  
\* Progressivo in Riporto = 53.073r  
\* Progressivo di Compenso = 98.649s

Sezione : ' 24 - 210.000'  
Progressiva : 210.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.921s  
\* Area in Riporto = 0.041r  
\* Area in Compenso = 0.880s

Volume fra le sezioni:

" 24 - 210.000" a progressiva 210.000 mt.  
" 25 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 9.015s  
\* Totale in Riporto = 0.390r  
\* Totale in Compenso = 8.625s  
  
\* Progressivo in Scavo = 160.737s  
\* Progressivo in Riporto = 53.463r  
\* Progressivo di Compenso = 107.274s

Sezione : ' 25 - 220.000'  
Progressiva : 220.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.882s  
\* Area in Riporto = 0.038r  
\* Area in Compenso = 0.844s

Volume fra le sezioni:

" 25 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
" 26 - 221.918" a progressiva 221.918 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.918 mt.

\* Totale in Scavo = 1.675s  
\* Totale in Riporto = 0.073r  
\* Totale in Compenso = 1.602s  
  
\* Progressivo in Scavo = 162.412s  
\* Progressivo in Riporto = 53.536r  
\* Progressivo di Compenso = 108.876s

Sezione : ' 26 - 221.918'  
Progressiva : 221.918 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.865s  
\* Area in Riporto = 0.037r  
\* Area in Compenso = 0.828s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 221.918" a progressiva 221.918 mt.  
" 27 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.082 mt.

\* Totale in Scavo = 14.195s  
\* Totale in Riporto = 0.670r  
\* Totale in Compenso = 13.525s  
  
\* Progressivo in Scavo = 176.607s  
\* Progressivo in Riporto = 54.206r  
\* Progressivo di Compenso = 122.401s

Sezione : ' 27 - 240.000'

Progressiva : 240.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.705s  
\* Area in Riporto = 0.037r  
\* Area in Compenso = 0.668s

Volume fra le sezioni:

" 27 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

" 28 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 13.800s  
\* Totale in Riporto = 0.720r  
\* Totale in Compenso = 13.080s  
  
\* Progressivo in Scavo = 190.407s  
\* Progressivo in Riporto = 54.926r  
\* Progressivo di Compenso = 135.481s

Sezione : ' 28 - 260.000'

Progressiva : 260.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.674s  
\* Area in Riporto = 0.034r  
\* Area in Compenso = 0.640s

Volume fra le sezioni:

" 28 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

" 29 - 267.737" a progressiva 267.737 mt.

Distanza fra le sezioni 7.737 mt.

\* Totale in Scavo = 4.917s  
\* Totale in Riporto = 0.213r  
\* Totale in Compenso = 4.704s  
  
\* Progressivo in Scavo = 195.324s  
\* Progressivo in Riporto = 55.139r

\* Progressivo di Compenso = 140.185s

Sezione : ' 29 - 267.737'

Progressiva : 267.737 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.595s

\* Area in Riporto = 0.021r

\* Area in Compenso = 0.574s

Volume fra le sezioni:

" 29 - 267.737" a progressiva 267.737 mt.

" 30 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.263 mt.

\* Totale in Scavo = 1.365s

\* Totale in Riporto = 0.049r

\* Totale in Compenso = 1.316s

\* Progressivo in Scavo = 196.689s

\* Progressivo in Riporto = 55.188r

\* Progressivo di Compenso = 141.501s

Sezione : ' 30 - 270.000'

Progressiva : 270.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.610s

\* Area in Riporto = 0.020r

\* Area in Compenso = 0.590s

Volume fra le sezioni:

" 30 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

" 31 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 6.200s

\* Totale in Riporto = 0.170r

\* Totale in Compenso = 6.030s

\* Progressivo in Scavo = 202.889s

\* Progressivo in Riporto = 55.358r

\* Progressivo di Compenso = 147.531s

Sezione : ' 31 - 280.000'

Progressiva : 280.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.630s

\* Area in Riporto = 0.014r  
\* Area in Compenso = 0.616s

Volume fra le sezioni:

" 31 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

" 32 - 282.335" a progressiva 282.335 mt.

Distanza fra le sezioni 2.335 mt.

\* Totale in Scavo = 1.450s  
\* Totale in Riporto = 0.031r  
\* Totale in Compenso = 1.419s  
  
\* Progressivo in Scavo = 204.339s  
\* Progressivo in Riporto = 55.389r  
\* Progressivo di Compenso = 148.950s

Sezione : ' 32 - 282.335'

Progressiva : 282.335 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.611s  
\* Area in Riporto = 0.012r  
\* Area in Compenso = 0.599s

Volume fra le sezioni:

" 32 - 282.335" a progressiva 282.335 mt.

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.665 mt.

\* Totale in Scavo = 4.201s  
\* Totale in Riporto = 0.062r  
\* Totale in Compenso = 4.139s  
  
\* Progressivo in Scavo = 208.540s  
\* Progressivo in Riporto = 55.451r  
\* Progressivo di Compenso = 153.089s

Sezione : ' 33 - 290.000'

Progressiva : 290.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.485s  
\* Area in Riporto = 0.004r  
\* Area in Compenso = 0.481s

Volume fra le sezioni:

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 33 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 34 - 296.934" a progressiva 296.934 mt.

Distanza fra le sezioni 6.934 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 34 - 296.934" a progressiva 296.934 mt.

" 35 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.066 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 35 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

" 36 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 36 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

" 37 - 335.318" a progressiva 335.318 mt.

Distanza fra le sezioni 15.318 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 37 - 335.318" a progressiva 335.318 mt.

" 38 - 337.731" a progressiva 337.731 mt.

Distanza fra le sezioni 2.413 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 38 - 337.731" a progressiva 337.731 mt.

" 39 - 340.145" a progressiva 340.145 mt.

Distanza fra le sezioni 2.414 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 39 - 340.145" a progressiva 340.145 mt.

" 40 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.855 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 40 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

" 41 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 41 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

" 42 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 42 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

" 43 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 43 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

" 44 - 437.366" a progressiva 437.366 mt.

Distanza fra le sezioni 17.366 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 44 - 437.366" a progressiva 437.366 mt.

" 45 - 440.182" a progressiva 440.182 mt.

Distanza fra le sezioni 2.816 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 45 - 440.182" a progressiva 440.182 mt.

" 46 - 442.997" a progressiva 442.997 mt.

Distanza fra le sezioni 2.815 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 46 - 442.997" a progressiva 442.997 mt.

" 47 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 17.003 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 47 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

" 48 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 48 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

" 49 - 480.987" a progressiva 480.987 mt.

Distanza fra le sezioni 0.987 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 49 - 480.987" a progressiva 480.987 mt.

" 50 - 484.285" a progressiva 484.285 mt.

Distanza fra le sezioni 3.298 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 50 - 484.285" a progressiva 484.285 mt.

" 51 - 487.582" a progressiva 487.582 mt.

Distanza fra le sezioni 3.297 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!



Volume fra le sezioni:

" 51 - 487.582" a progressiva 487.582 mt.

" 52 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.418 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 52 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.

" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

" 54 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 54 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

" 56 - 568.617" a progressiva 568.617 mt.

Distanza fra le sezioni 8.617 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 56 - 568.617" a progressiva 568.617 mt.

" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.383 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

" 58 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 58 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

" 59 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 59 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

" 60 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 60 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

" 62 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 62 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

" 63 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 63 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

" 64 - 710.732" a progressiva 710.732 mt.

Distanza fra le sezioni 10.732 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 64 - 710.732" a progressiva 710.732 mt.

" 65 - 711.408" a progressiva 711.408 mt.

Distanza fra le sezioni 0.676 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 65 - 711.408" a progressiva 711.408 mt.

" 66 - 712.084" a progressiva 712.084 mt.

Distanza fra le sezioni 0.676 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 66 - 712.084" a progressiva 712.084 mt.

" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.916 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

" 68 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 68 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

" 69 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 69 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

" 70 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 70 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

" 71 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 71 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.

" 72 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 72 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

" 73 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 73 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

" 74 - 842.440" a progressiva 842.440 mt.

Distanza fra le sezioni 2.440 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 74 - 842.440" a progressiva 842.440 mt.

" 75 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 17.560 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 75 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

" 76 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 76 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

" 77 - 899.330" a progressiva 899.330 mt.

Distanza fra le sezioni 19.330 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 77 - 899.330" a progressiva 899.330 mt.

" 78 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.670 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 78 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

" 79 - 907.498" a progressiva 907.498 mt.

Distanza fra le sezioni 7.498 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 79 - 907.498" a progressiva 907.498 mt.

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.502 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 80 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

" 81 - 915.666" a progressiva 915.666 mt.

Distanza fra le sezioni 5.666 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 9.979r  
\* Totale in Compenso = 9.979r  
  
\* Progressivo in Scavo = 208.540s  
\* Progressivo in Riporto = 65.430r  
\* Progressivo di Compenso = 143.110s

Sezione : ' 81 - 915.666'

Progressiva : 915.666 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.648r  
\* Area in Compenso = 1.648r

Volume fra le sezioni:

" 81 - 915.666" a progressiva 915.666 mt.

" 82 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.334 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 6.168r  
\* Totale in Compenso = 6.168r  
  
\* Progressivo in Scavo = 208.540s  
\* Progressivo in Riporto = 71.598r

\* Progressivo di Compenso = 136.942s

Sezione : ' 82 - 920.000'

Progressiva : 920.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.197r  
\* Area in Compenso = 1.197r

Volume fra le sezioni:

" 82 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.

" 83 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.041s  
\* Totale in Riporto = 15.071r  
\* Totale in Compenso = 15.030r  
  
\* Progressivo in Scavo = 208.581s  
\* Progressivo in Riporto = 86.669r  
\* Progressivo di Compenso = 121.912s

Sezione : ' 83 - 940.000'

Progressiva : 940.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.025s  
\* Area in Riporto = 0.329r  
\* Area in Compenso = 0.304r

Volume fra le sezioni:

" 83 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.

" 84 - 959.942" a progressiva 959.942 mt.

Distanza fra le sezioni 19.942 mt.

\* Totale in Scavo = 2.380s  
\* Totale in Riporto = 2.202r  
\* Totale in Compenso = 0.178s  
  
\* Progressivo in Scavo = 210.961s  
\* Progressivo in Riporto = 88.871r  
\* Progressivo di Compenso = 122.090s

Sezione : ' 84 - 959.942'

Progressiva : 959.942 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.341s

\* Area in Riporto = 0.020r  
\* Area in Compenso = 0.321s

Volume fra le sezioni:

" 84 - 959.942" a progressiva 959.942 mt.  
" 85 - 965.721" a progressiva 965.721 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.779 mt.

\* Totale in Scavo = 2.436s  
\* Totale in Riporto = 0.084r  
\* Totale in Compenso = 2.352s  
  
\* Progressivo in Scavo = 213.397s  
\* Progressivo in Riporto = 88.955r  
\* Progressivo di Compenso = 124.442s

Sezione : ' 85 - 965.721'  
Progressiva : 965.721 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.502s  
\* Area in Riporto = 0.008r  
\* Area in Compenso = 0.494s

Volume fra le sezioni:

" 85 - 965.721" a progressiva 965.721 mt.  
" 86 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.279 mt.

\* Totale in Scavo = 2.253s  
\* Totale in Riporto = 0.043r  
\* Totale in Compenso = 2.210s  
  
\* Progressivo in Scavo = 215.650s  
\* Progressivo in Riporto = 88.998r  
\* Progressivo di Compenso = 126.652s

Sezione : ' 86 - 970.000'  
Progressiva : 970.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.550s  
\* Area in Riporto = 0.011r  
\* Area in Compenso = 0.539s

Volume fra le sezioni:

" 86 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.  
" 87 - 971.500" a progressiva 971.500 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.500 mt.

\* Totale in Scavo = 0.827s  
\* Totale in Riporto = 0.019r  
\* Totale in Compenso = 0.808s  
  
\* Progressivo in Scavo = 216.477s  
\* Progressivo in Riporto = 89.017r  
\* Progressivo di Compenso = 127.460s

Sezione : ' 87 - 971.500'  
Progressiva : 971.500 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.553s  
\* Area in Riporto = 0.012r  
\* Area in Compenso = 0.541s

Volume fra le sezioni:  
" 87 - 971.500" a progressiva 971.500 mt.  
" 88 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.500 mt.

\* Totale in Scavo = 5.270s  
\* Totale in Riporto = 0.227r  
\* Totale in Compenso = 5.043s  
  
\* Progressivo in Scavo = 221.747s  
\* Progressivo in Riporto = 89.244r  
\* Progressivo di Compenso = 132.503s

Sezione : ' 88 - 980.000'  
Progressiva : 980.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.685s  
\* Area in Riporto = 0.041r  
\* Area in Compenso = 0.644s

Volume fra le sezioni:  
" 88 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.  
" 89 - 994.720" a progressiva 994.720 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.720 mt.

\* Totale in Scavo = 8.545s  
\* Totale in Riporto = 1.067r  
\* Totale in Compenso = 7.478s  
  
\* Progressivo in Scavo = 230.292s  
\* Progressivo in Riporto = 90.311r  
\* Progressivo di Compenso = 139.981s

Sezione : ' 89 - 994.720'  
Progressiva : 994.720 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.495s  
\* Area in Riporto = 0.124r  
\* Area in Compenso = 0.371s

Volume fra le sezioni:  
" 89 - 994.720" a progressiva 994.720 mt.  
" 90 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.280 mt.

\* Totale in Scavo = 2.637s  
\* Totale in Riporto = 0.630r  
\* Totale in Compenso = 2.007s  
  
\* Progressivo in Scavo = 232.929s  
\* Progressivo in Riporto = 90.941r  
\* Progressivo di Compenso = 141.988s

Sezione : ' 90 - 1000.000'  
Progressiva : 1000.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.114r  
\* Area in Compenso = 0.386s

Volume fra le sezioni:  
" 90 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
" 91 - 1005.115" a progressiva 1005.115 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.115 mt.

\* Totale in Scavo = 2.675s  
\* Totale in Riporto = 0.528r  
\* Totale in Compenso = 2.147s  
  
\* Progressivo in Scavo = 235.604s  
\* Progressivo in Riporto = 91.469r  
\* Progressivo di Compenso = 144.135s

Sezione : ' 91 - 1005.115'  
Progressiva : 1005.115 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.546s  
\* Area in Riporto = 0.093r



\* Area in Compenso = 0.453s

Volume fra le sezioni:

" 91 - 1005.115" a progressiva 1005.115 mt.

" 92 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.885 mt.

\* Totale in Scavo = 2.440s

\* Totale in Riporto = 0.484r

\* Totale in Compenso = 1.956s

\* Progressivo in Scavo = 238.044s

\* Progressivo in Riporto = 91.953r

\* Progressivo di Compenso = 146.091s

Sezione : ' 92 - 1010.000'

Progressiva : 1010.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.453s

\* Area in Riporto = 0.104r

\* Area in Compenso = 0.349s

Volume fra le sezioni:

" 92 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.

" 93 - 1015.509" a progressiva 1015.509 mt.

Distanza fra le sezioni 5.509 mt.

\* Totale in Scavo = 2.344s

\* Totale in Riporto = 0.584r

\* Totale in Compenso = 1.760s

\* Progressivo in Scavo = 240.388s

\* Progressivo in Riporto = 92.537r

\* Progressivo di Compenso = 147.851s

Sezione : ' 93 - 1015.509'

Progressiva : 1015.509 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.396s

\* Area in Riporto = 0.108r

\* Area in Compenso = 0.288s

Volume fra le sezioni:

" 93 - 1015.509" a progressiva 1015.509 mt.

" 94 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.491 mt.

\* Totale in Scavo = 1.989s  
\* Totale in Riporto = 0.280r  
\* Totale in Compenso = 1.709s

\* Progressivo in Scavo = 242.377s  
\* Progressivo in Riporto = 92.817r  
\* Progressivo di Compenso = 149.560s

Sezione : ' 94 - 1020.000'

Progressiva : 1020.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.507s  
\* Area in Riporto = 0.035r  
\* Area in Compenso = 0.472s

Volume fra le sezioni:

" 94 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.

" 95 - 1040.000" a progressiva 1040.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 9.880s  
\* Totale in Riporto = 0.730r  
\* Totale in Compenso = 9.150s

\* Progressivo in Scavo = 252.257s  
\* Progressivo in Riporto = 93.547r  
\* Progressivo di Compenso = 158.710s

Sezione : ' 95 - 1040.000'

Progressiva : 1040.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.481s  
\* Area in Riporto = 0.037r  
\* Area in Compenso = 0.444s

Volume fra le sezioni:

" 95 - 1040.000" a progressiva 1040.000 mt.

" 96 - 1060.000" a progressiva 1060.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.530s  
\* Totale in Riporto = 0.760r  
\* Totale in Compenso = 9.770s

\* Progressivo in Scavo = 262.787s  
\* Progressivo in Riporto = 94.307r  
\* Progressivo di Compenso = 168.480s

Sezione : ' 96 - 1060.000'  
Progressiva : 1060.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.571s  
\* Area in Riporto = 0.038r  
\* Area in Compenso = 0.533s

Volume fra le sezioni:  
" 96 - 1060.000" a progressiva 1060.000 mt.  
" 97 - 1080.000" a progressiva 1080.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 13.590s  
\* Totale in Riporto = 0.790r  
\* Totale in Compenso = 12.800s  
  
\* Progressivo in Scavo = 276.377s  
\* Progressivo in Riporto = 95.097r  
\* Progressivo di Compenso = 181.280s

Sezione : ' 97 - 1080.000'  
Progressiva : 1080.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.789s  
\* Area in Riporto = 0.041r  
\* Area in Compenso = 0.748s

Volume fra le sezioni:  
" 97 - 1080.000" a progressiva 1080.000 mt.  
" 98 - 1095.091" a progressiva 1095.091 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.091 mt.

\* Totale in Scavo = 9.855s  
\* Totale in Riporto = 0.379r  
\* Totale in Compenso = 9.476s  
  
\* Progressivo in Scavo = 286.232s  
\* Progressivo in Riporto = 95.476r  
\* Progressivo di Compenso = 190.756s

Sezione : ' 98 - 1095.091'  
Progressiva : 1095.091 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.516s  
\* Area in Riporto = 0.008r  
\* Area in Compenso = 0.508s

Volume fra le sezioni:

" 98 - 1095.091" a progressiva 1095.091 mt.

" 99 - 1100.000" a progressiva 1100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.909 mt.

\* Totale in Scavo = 2.479s  
\* Totale in Riporto = 0.036r  
\* Totale in Compenso = 2.443s  
  
\* Progressivo in Scavo = 288.711s  
\* Progressivo in Riporto = 95.512r  
\* Progressivo di Compenso = 193.199s

Sezione : ' 99 - 1100.000'

Progressiva : 1100.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.494s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 0.489s

Volume fra le sezioni:

" 99 - 1100.000" a progressiva 1100.000 mt.

" 100 - 1110.000" a progressiva 1110.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.250s  
\* Totale in Riporto = 0.125r  
\* Totale in Compenso = 4.125s  
  
\* Progressivo in Scavo = 292.961s  
\* Progressivo in Riporto = 95.637r  
\* Progressivo di Compenso = 197.324s

Sezione : ' 100 - 1110.000'

Progressiva : 1110.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.356s  
\* Area in Riporto = 0.019r  
\* Area in Compenso = 0.337s

Volume fra le sezioni:

" 100 - 1110.000" a progressiva 1110.000 mt.

" 101 - 1115.382" a progressiva 1115.382 mt.

Distanza fra le sezioni 5.382 mt.

\* Totale in Scavo = 1.679s

\* Totale in Riporto = 0.139r  
\* Totale in Compenso = 1.540s  
  
\* Progressivo in Scavo = 294.640s  
\* Progressivo in Riporto = 95.776r  
\* Progressivo di Compenso = 198.864s

Sezione : ' 101 - 1115.382'  
Progressiva : 1115.382 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.268s  
\* Area in Riporto = 0.030r  
\* Area in Compenso = 0.238s

Volume fra le sezioni:  
" 101 - 1115.382" a progressiva 1115.382 mt.  
" 102 - 1120.000" a progressiva 1120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.618 mt.

\* Totale in Scavo = 1.092s  
\* Totale in Riporto = 0.165r  
\* Totale in Compenso = 0.927s  
  
\* Progressivo in Scavo = 295.732s  
\* Progressivo in Riporto = 95.941r  
\* Progressivo di Compenso = 199.791s

Sezione : ' 102 - 1120.000'  
Progressiva : 1120.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.203s  
\* Area in Riporto = 0.041r  
\* Area in Compenso = 0.162s

Volume fra le sezioni:  
" 102 - 1120.000" a progressiva 1120.000 mt.  
" 103 - 1130.000" a progressiva 1130.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.880s  
\* Totale in Riporto = 0.465r  
\* Totale in Compenso = 1.415s  
  
\* Progressivo in Scavo = 297.612s  
\* Progressivo in Riporto = 96.406r  
\* Progressivo di Compenso = 201.206s

Sezione : ' 103 - 1130.000'  
Progressiva : 1130.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.173s  
\* Area in Riporto = 0.053r  
\* Area in Compenso = 0.120s

Volume fra le sezioni:  
" 103 - 1130.000" a progressiva 1130.000 mt.  
" 104 - 1135.672" a progressiva 1135.672 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.672 mt.

\* Totale in Scavo = 1.081s  
\* Totale in Riporto = 0.262r  
\* Totale in Compenso = 0.819s  
  
\* Progressivo in Scavo = 298.693s  
\* Progressivo in Riporto = 96.668r  
\* Progressivo di Compenso = 202.025s

Sezione : ' 104 - 1135.672'  
Progressiva : 1135.672 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.208s  
\* Area in Riporto = 0.039r  
\* Area in Compenso = 0.169s

Volume fra le sezioni:  
" 104 - 1135.672" a progressiva 1135.672 mt.  
" 105 - 1140.000" a progressiva 1140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.328 mt.

\* Totale in Scavo = 1.595s  
\* Totale in Riporto = 0.151r  
\* Totale in Compenso = 1.444s  
  
\* Progressivo in Scavo = 300.288s  
\* Progressivo in Riporto = 96.819r  
\* Progressivo di Compenso = 203.469s

Sezione : ' 105 - 1140.000'  
Progressiva : 1140.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.529s  
\* Area in Riporto = 0.028r  
\* Area in Compenso = 0.501s

Volume fra le sezioni:

" 105 - 1140.000" a progressiva 1140.000 mt.

" 106 - 1158.886" a progressiva 1158.886 mt.

Distanza fra le sezioni 18.886 mt.

\* Totale in Scavo = 9.050s  
\* Totale in Riporto = 1.496r  
\* Totale in Compenso = 7.554s  
  
\* Progressivo in Scavo = 309.338s  
\* Progressivo in Riporto = 98.315r  
\* Progressivo di Compenso = 211.023s

Sezione : ' 106 - 1158.886'

Progressiva : 1158.886 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.464s  
\* Area in Riporto = 0.167r  
\* Area in Compenso = 0.297s

Volume fra le sezioni:

" 106 - 1158.886" a progressiva 1158.886 mt.

" 107 - 1160.000" a progressiva 1160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.114 mt.

\* Totale in Scavo = 0.515s  
\* Totale in Riporto = 0.191r  
\* Totale in Compenso = 0.324s  
  
\* Progressivo in Scavo = 309.853s  
\* Progressivo in Riporto = 98.506r  
\* Progressivo di Compenso = 211.347s

Sezione : ' 107 - 1160.000'

Progressiva : 1160.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.460s  
\* Area in Riporto = 0.172r  
\* Area in Compenso = 0.288s

Volume fra le sezioni:

" 107 - 1160.000" a progressiva 1160.000 mt.

" 108 - 1170.000" a progressiva 1170.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.638s  
\* Totale in Riporto = 1.848r

\* Totale in Compenso = 2.790s  
\* Progressivo in Scavo = 314.491s  
\* Progressivo in Riporto = 100.354r  
\* Progressivo di Compenso = 214.137s

Sezione : ' 108 - 1170.000'  
Progressiva : 1170.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.466s  
\* Area in Riporto = 0.198r  
\* Area in Compenso = 0.268s

Volume fra le sezioni:  
" 108 - 1170.000" a progressiva 1170.000 mt.  
" 109 - 1179.581" a progressiva 1179.581 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.581 mt.

\* Totale in Scavo = 4.230s  
\* Totale in Riporto = 2.110r  
\* Totale in Compenso = 2.120s  
  
\* Progressivo in Scavo = 318.721s  
\* Progressivo in Riporto = 102.464r  
\* Progressivo di Compenso = 216.257s

Sezione : ' 109 - 1179.581'  
Progressiva : 1179.581 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.417s  
\* Area in Riporto = 0.243r  
\* Area in Compenso = 0.174s

Volume fra le sezioni:  
" 109 - 1179.581" a progressiva 1179.581 mt.  
" 110 - 1180.000" a progressiva 1180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.419 mt.

\* Totale in Scavo = 0.174s  
\* Totale in Riporto = 0.102r  
\* Totale in Compenso = 0.072s  
  
\* Progressivo in Scavo = 318.895s  
\* Progressivo in Riporto = 102.566r  
\* Progressivo di Compenso = 216.329s

Sezione : ' 110 - 1180.000'



Progressiva : 1180.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.411s  
\* Area in Riporto = 0.246r  
\* Area in Compenso = 0.165s

Volume fra le sezioni:  
" 110 - 1180.000" a progressiva 1180.000 mt.  
" 111 - 1190.000" a progressiva 1190.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.552s  
\* Totale in Riporto = 2.882r  
\* Totale in Compenso = 0.670s  
  
\* Progressivo in Scavo = 322.447s  
\* Progressivo in Riporto = 105.448r  
\* Progressivo di Compenso = 216.999s

Sezione : ' 111 - 1190.000'  
Progressiva : 1190.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.304s  
\* Area in Riporto = 0.335r  
\* Area in Compenso = 0.031r

Volume fra le sezioni:  
" 111 - 1190.000" a progressiva 1190.000 mt.  
" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.314s  
\* Totale in Riporto = 4.034r  
\* Totale in Compenso = 1.720r  
  
\* Progressivo in Scavo = 324.761s  
\* Progressivo in Riporto = 109.482r  
\* Progressivo di Compenso = 215.279s

Sezione : ' 112 - 1200.000'  
Progressiva : 1200.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.169s  
\* Area in Riporto = 0.479r  
\* Area in Compenso = 0.310r

Volume fra le sezioni:

" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 112 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
" 113 - 1200.277" a progressiva 1200.277 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.277 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 113 - 1200.277" a progressiva 1200.277 mt.  
" 114 - 1220.000" a progressiva 1220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.723 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 114 - 1220.000" a progressiva 1220.000 mt.  
" 115 - 1240.000" a progressiva 1240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 115 - 1240.000" a progressiva 1240.000 mt.  
" 116 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 116 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.  
" 117 - 1280.000" a progressiva 1280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 117 - 1280.000" a progressiva 1280.000 mt.  
" 118 - 1300.000" a progressiva 1300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 118 - 1300.000" a progressiva 1300.000 mt.  
" 119 - 1316.082" a progressiva 1316.082 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.082 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 119 - 1316.082" a progressiva 1316.082 mt.  
" 120 - 1316.436" a progressiva 1316.436 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.354 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 120 - 1316.436" a progressiva 1316.436 mt.

" 121 - 1316.790" a progressiva 1316.790 mt.

Distanza fra le sezioni 0.354 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 121 - 1316.790" a progressiva 1316.790 mt.

" 122 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.210 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 122 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.

" 123 - 1340.000" a progressiva 1340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 123 - 1340.000" a progressiva 1340.000 mt.

" 124 - 1360.000" a progressiva 1360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 124 - 1360.000" a progressiva 1360.000 mt.

" 125 - 1380.000" a progressiva 1380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 125 - 1380.000" a progressiva 1380.000 mt.

" 126 - 1400.000" a progressiva 1400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 126 - 1400.000" a progressiva 1400.000 mt.

" 127 - 1420.000" a progressiva 1420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 127 - 1420.000" a progressiva 1420.000 mt.

" 128 - 1440.000" a progressiva 1440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 128 - 1440.000" a progressiva 1440.000 mt.

" 129 - 1460.000" a progressiva 1460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 129 - 1460.000" a progressiva 1460.000 mt.

" 130 - 1480.000" a progressiva 1480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 130 - 1480.000" a progressiva 1480.000 mt.

" 131 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 131 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.

" 132 - 1520.000" a progressiva 1520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 132 - 1520.000" a progressiva 1520.000 mt.

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 133 - 1540.000" a progressiva 1540.000 mt.

" 134 - 1560.000" a progressiva 1560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 43.810r  
\* Totale in Compenso = 43.810r

\* Progressivo in Scavo = 324.761s  
\* Progressivo in Riporto = 153.292r  
\* Progressivo di Compenso = 171.469s

Sezione : ' 134 - 1560.000'

Progressiva : 1560.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.178r  
\* Area in Compenso = 2.178r

Volume fra le sezioni:

" 134 - 1560.000" a progressiva 1560.000 mt.  
" 135 - 1580.000" a progressiva 1580.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 40.550r  
\* Totale in Compenso = 40.550r  
  
\* Progressivo in Scavo = 324.761s  
\* Progressivo in Riporto = 193.842r  
\* Progressivo di Compenso = 130.919s

Sezione : ' 135 - 1580.000'  
Progressiva : 1580.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.876r  
\* Area in Compenso = 1.876r

Volume fra le sezioni:  
" 135 - 1580.000" a progressiva 1580.000 mt.  
" 136 - 1600.000" a progressiva 1600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 33.620r  
\* Totale in Compenso = 33.620r  
  
\* Progressivo in Scavo = 324.761s  
\* Progressivo in Riporto = 227.462r  
\* Progressivo di Compenso = 97.299s

Sezione : ' 136 - 1600.000'  
Progressiva : 1600.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.484r  
\* Area in Compenso = 1.484r

Volume fra le sezioni:  
" 136 - 1600.000" a progressiva 1600.000 mt.  
" 137 - 1616.350" a progressiva 1616.350 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.350 mt.

\* Totale in Scavo = 0.004s  
\* Totale in Riporto = 19.608r  
\* Totale in Compenso = 19.604r

\* Progressivo in Scavo = 324.765s  
\* Progressivo in Riporto = 247.070r  
\* Progressivo di Compenso = 77.695s

Sezione : ' 137 - 1616.350'  
Progressiva : 1616.350 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.005s  
\* Area in Riporto = 0.918r  
\* Area in Compenso = 0.913r

Volume fra le sezioni:  
" 137 - 1616.350" a progressiva 1616.350 mt.  
" 138 - 1620.000" a progressiva 1620.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.650 mt.

\* Totale in Scavo = 0.042s  
\* Totale in Riporto = 3.086r  
\* Totale in Compenso = 3.044r

\* Progressivo in Scavo = 324.807s  
\* Progressivo in Riporto = 250.156r  
\* Progressivo di Compenso = 74.651s

Sezione : ' 138 - 1620.000'  
Progressiva : 1620.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.020s  
\* Area in Riporto = 0.774r  
\* Area in Compenso = 0.754r

Volume fra le sezioni:  
" 138 - 1620.000" a progressiva 1620.000 mt.  
" 139 - 1630.075" a progressiva 1630.075 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.075 mt.

\* Totale in Scavo = 0.713s  
\* Totale in Riporto = 5.504r  
\* Totale in Compenso = 4.791r

\* Progressivo in Scavo = 325.520s  
\* Progressivo in Riporto = 255.660r  
\* Progressivo di Compenso = 69.860s

Sezione : ' 139 - 1630.075'  
Progressiva : 1630.075 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.156s  
\* Area in Riporto = 0.353r  
\* Area in Compenso = 0.197r

Volume fra le sezioni:

" 139 - 1630.075" a progressiva 1630.075 mt.  
" 140 - 1640.000" a progressiva 1640.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.925 mt.

\* Totale in Scavo = 2.432s  
\* Totale in Riporto = 2.362r  
\* Totale in Compenso = 0.070s  
  
\* Progressivo in Scavo = 327.952s  
\* Progressivo in Riporto = 258.022r  
\* Progressivo di Compenso = 69.930s

Sezione : ' 140 - 1640.000'  
Progressiva : 1640.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.361s  
\* Area in Riporto = 0.149r  
\* Area in Compenso = 0.212s

Volume fra le sezioni:

" 140 - 1640.000" a progressiva 1640.000 mt.  
" 141 - 1643.800" a progressiva 1643.800 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.800 mt.

\* Totale in Scavo = 1.562s  
\* Totale in Riporto = 0.478r  
\* Totale in Compenso = 1.084s  
  
\* Progressivo in Scavo = 329.514s  
\* Progressivo in Riporto = 258.500r  
\* Progressivo di Compenso = 71.014s

Sezione : ' 141 - 1643.800'  
Progressiva : 1643.800 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.464s  
\* Area in Riporto = 0.105r  
\* Area in Compenso = 0.359s

Volume fra le sezioni:

" 141 - 1643.800" a progressiva 1643.800 mt.

" 142 - 1660.000" a progressiva 1660.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.200 mt.

\* Totale in Scavo = 8.942s  
\* Totale in Riporto = 1.062r  
\* Totale in Compenso = 7.880s  
  
\* Progressivo in Scavo = 338.456s  
\* Progressivo in Riporto = 259.562r  
\* Progressivo di Compenso = 78.894s

Sezione : ' 142 - 1660.000'  
Progressiva : 1660.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.653s  
\* Area in Riporto = 0.040r  
\* Area in Compenso = 0.613s

Volume fra le sezioni:  
" 142 - 1660.000" a progressiva 1660.000 mt.  
" 143 - 1680.000" a progressiva 1680.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 9.130s  
\* Totale in Riporto = 0.820r  
\* Totale in Compenso = 8.310s  
  
\* Progressivo in Scavo = 347.586s  
\* Progressivo in Riporto = 260.382r  
\* Progressivo di Compenso = 87.204s

Sezione : ' 143 - 1680.000'  
Progressiva : 1680.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.258s  
\* Area in Riporto = 0.042r  
\* Area in Compenso = 0.216s

Volume fra le sezioni:  
" 143 - 1680.000" a progressiva 1680.000 mt.  
" 144 - 1697.647" a progressiva 1697.647 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.647 mt.

\* Totale in Scavo = 2.987s  
\* Totale in Riporto = 2.282r  
\* Totale in Compenso = 0.705s  
  
\* Progressivo in Scavo = 350.573s



\* Progressivo in Riporto = 262.664r  
\* Progressivo di Compenso = 87.909s

Sezione : ' 144 - 1697.647'  
Progressiva : 1697.647 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.120s  
\* Area in Riporto = 0.254r  
\* Area in Compenso = 0.134r

Volume fra le sezioni:

" 144 - 1697.647" a progressiva 1697.647 mt.  
" 145 - 1700.000" a progressiva 1700.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.353 mt.

\* Totale in Scavo = 0.268s  
\* Totale in Riporto = 0.613r  
\* Totale in Compenso = 0.345r

\* Progressivo in Scavo = 350.841s  
\* Progressivo in Riporto = 263.277r  
\* Progressivo di Compenso = 87.564s

Sezione : ' 145 - 1700.000'  
Progressiva : 1700.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.109s  
\* Area in Riporto = 0.266r  
\* Area in Compenso = 0.157r

Volume fra le sezioni:

" 145 - 1700.000" a progressiva 1700.000 mt.  
" 146 - 1703.241" a progressiva 1703.241 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.241 mt.

\* Totale in Scavo = 0.341s  
\* Totale in Riporto = 0.838r  
\* Totale in Compenso = 0.497r

\* Progressivo in Scavo = 351.182s  
\* Progressivo in Riporto = 264.115r  
\* Progressivo di Compenso = 87.067s

Sezione : ' 146 - 1703.241'  
Progressiva : 1703.241 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.100s  
\* Area in Riporto = 0.251r  
\* Area in Compenso = 0.151r

Volume fra le sezioni:

" 146 - 1703.241" a progressiva 1703.241 mt.  
" 147 - 1708.835" a progressiva 1708.835 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.594 mt.

\* Totale in Scavo = 0.595s  
\* Totale in Riporto = 1.292r  
\* Totale in Compenso = 0.697r  
  
\* Progressivo in Scavo = 351.777s  
\* Progressivo in Riporto = 265.407r  
\* Progressivo di Compenso = 86.370s

Sezione : ' 147 - 1708.835'  
Progressiva : 1708.835 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.112s  
\* Area in Riporto = 0.211r  
\* Area in Compenso = 0.099r

Volume fra le sezioni:

" 147 - 1708.835" a progressiva 1708.835 mt.  
" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.165 mt.

\* Totale in Scavo = 1.868s  
\* Totale in Riporto = 0.946r  
\* Totale in Compenso = 0.922s  
  
\* Progressivo in Scavo = 353.645s  
\* Progressivo in Riporto = 266.353r  
\* Progressivo di Compenso = 87.292s

Sezione : ' 148 - 1720.000'  
Progressiva : 1720.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.281s  
\* Area in Riporto = 0.018r  
\* Area in Compenso = 0.263s

Volume fra le sezioni:

" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.  
" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 148 - 1720.000" a progressiva 1720.000 mt.

" 149 - 1738.951" a progressiva 1738.951 mt.

Distanza fra le sezioni 18.951 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 149 - 1738.951" a progressiva 1738.951 mt.

" 150 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.049 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 150 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.

" 151 - 1744.951" a progressiva 1744.951 mt.

Distanza fra le sezioni 4.951 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 151 - 1744.951" a progressiva 1744.951 mt.

" 152 - 1750.000" a progressiva 1750.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.049 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 152 - 1750.000" a progressiva 1750.000 mt.

" 153 - 1750.950" a progressiva 1750.950 mt.

Distanza fra le sezioni 0.950 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 153 - 1750.950" a progressiva 1750.950 mt.

" 154 - 1760.000" a progressiva 1760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.050 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 154 - 1760.000" a progressiva 1760.000 mt.

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 155 - 1780.000" a progressiva 1780.000 mt.

" 156 - 1793.223" a progressiva 1793.223 mt.

Distanza fra le sezioni 13.223 mt.

\* Totale in Scavo = 10.539s  
\* Totale in Riporto = 0.509r  
\* Totale in Compenso = 10.030s  
  
\* Progressivo in Scavo = 364.184s  
\* Progressivo in Riporto = 266.862r  
\* Progressivo di Compenso = 97.322s

Sezione : ' 156 - 1793.223'

Progressiva : 1793.223 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.875s  
\* Area in Riporto = 0.039r  
\* Area in Compenso = 0.836s

Volume fra le sezioni:

" 156 - 1793.223" a progressiva 1793.223 mt.

" 157 - 1800.000" a progressiva 1800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.777 mt.

\* Totale in Scavo = 6.550s  
\* Totale in Riporto = 0.317r  
\* Totale in Compenso = 6.233s  
  
\* Progressivo in Scavo = 370.734s  
\* Progressivo in Riporto = 267.179r  
\* Progressivo di Compenso = 103.555s

Sezione : ' 157 - 1800.000'

Progressiva : 1800.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.057s  
\* Area in Riporto = 0.053r  
\* Area in Compenso = 1.004s

Volume fra le sezioni:

" 157 - 1800.000" a progressiva 1800.000 mt.

" 158 - 1801.180" a progressiva 1801.180 mt.

Distanza fra le sezioni 1.180 mt.

\* Totale in Scavo = 1.260s  
\* Totale in Riporto = 0.065r  
\* Totale in Compenso = 1.195s  
  
\* Progressivo in Scavo = 371.994s  
\* Progressivo in Riporto = 267.244r

\* Progressivo di Compenso = 104.750s

Sezione : ' 158 - 1801.180'

Progressiva : 1801.180 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.078s

\* Area in Riporto = 0.056r

\* Area in Compenso = 1.022s

Volume fra le sezioni:

" 158 - 1801.180" a progressiva 1801.180 mt.

" 159 - 1809.136" a progressiva 1809.136 mt.

Distanza fra le sezioni 7.956 mt.

\* Totale in Scavo = 8.573s

\* Totale in Riporto = 0.450r

\* Totale in Compenso = 8.123s

\* Progressivo in Scavo = 380.567s

\* Progressivo in Riporto = 267.694r

\* Progressivo di Compenso = 112.873s

Sezione : ' 159 - 1809.136'

Progressiva : 1809.136 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.075s

\* Area in Riporto = 0.056r

\* Area in Compenso = 1.019s

Volume fra le sezioni:

" 159 - 1809.136" a progressiva 1809.136 mt.

" 160 - 1813.021" a progressiva 1813.021 mt.

Distanza fra le sezioni 3.885 mt.

\* Totale in Scavo = 4.179s

\* Totale in Riporto = 0.220r

\* Totale in Compenso = 3.959s

\* Progressivo in Scavo = 384.746s

\* Progressivo in Riporto = 267.914r

\* Progressivo di Compenso = 116.832s

Sezione : ' 160 - 1813.021'

Progressiva : 1813.021 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.076s

\* Area in Riporto = 0.055r  
\* Area in Compenso = 1.021s

Volume fra le sezioni:

" 160 - 1813.021" a progressiva 1813.021 mt.  
" 161 - 1820.000" a progressiva 1820.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.979 mt.

\* Totale in Scavo = 7.105s  
\* Totale in Riporto = 0.434r  
\* Totale in Compenso = 6.671s  
  
\* Progressivo in Scavo = 391.851s  
\* Progressivo in Riporto = 268.348r  
\* Progressivo di Compenso = 123.503s

Sezione : ' 161 - 1820.000'  
Progressiva : 1820.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.960s  
\* Area in Riporto = 0.067r  
\* Area in Compenso = 0.893s

Volume fra le sezioni:

" 161 - 1820.000" a progressiva 1820.000 mt.  
" 162 - 1828.631" a progressiva 1828.631 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.631 mt.

\* Totale in Scavo = 7.549s  
\* Totale in Riporto = 0.639r  
\* Totale in Compenso = 6.910s  
  
\* Progressivo in Scavo = 399.400s  
\* Progressivo in Riporto = 268.987r  
\* Progressivo di Compenso = 130.413s

Sezione : ' 162 - 1828.631'  
Progressiva : 1828.631 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.789s  
\* Area in Riporto = 0.081r  
\* Area in Compenso = 0.708s

Volume fra le sezioni:

" 162 - 1828.631" a progressiva 1828.631 mt.  
" 163 - 1830.000" a progressiva 1830.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.369 mt.

\* Totale in Scavo = 1.063s  
\* Totale in Riporto = 0.114r  
\* Totale in Compenso = 0.949s  
  
\* Progressivo in Scavo = 400.463s  
\* Progressivo in Riporto = 269.101r  
\* Progressivo di Compenso = 131.362s

Sezione : ' 163 - 1830.000'  
Progressiva : 1830.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.763s  
\* Area in Riporto = 0.084r  
\* Area in Compenso = 0.679s

Volume fra le sezioni:  
" 163 - 1830.000" a progressiva 1830.000 mt.  
" 164 - 1840.000" a progressiva 1840.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 7.052s  
\* Totale in Riporto = 0.971r  
\* Totale in Compenso = 6.081s  
  
\* Progressivo in Scavo = 407.515s  
\* Progressivo in Riporto = 270.072r  
\* Progressivo di Compenso = 137.443s

Sezione : ' 164 - 1840.000'  
Progressiva : 1840.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.653s  
\* Area in Riporto = 0.115r  
\* Area in Compenso = 0.538s

Volume fra le sezioni:  
" 164 - 1840.000" a progressiva 1840.000 mt.  
" 165 - 1844.242" a progressiva 1844.242 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.242 mt.

\* Totale in Scavo = 2.724s  
\* Totale in Riporto = 0.497r  
\* Totale in Compenso = 2.227s  
  
\* Progressivo in Scavo = 410.239s  
\* Progressivo in Riporto = 270.569r  
\* Progressivo di Compenso = 139.670s

Sezione : ' 165 - 1844.242'  
Progressiva : 1844.242 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.631s  
\* Area in Riporto = 0.118r  
\* Area in Compenso = 0.513s

Volume fra le sezioni:  
" 165 - 1844.242" a progressiva 1844.242 mt.  
" 166 - 1860.000" a progressiva 1860.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.758 mt.

\* Totale in Scavo = 10.704s  
\* Totale in Riporto = 1.242r  
\* Totale in Compenso = 9.462s  
  
\* Progressivo in Scavo = 420.943s  
\* Progressivo in Riporto = 271.811r  
\* Progressivo di Compenso = 149.132s

Sezione : ' 166 - 1860.000'  
Progressiva : 1860.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.740s  
\* Area in Riporto = 0.052r  
\* Area in Compenso = 0.688s

Volume fra le sezioni:  
" 166 - 1860.000" a progressiva 1860.000 mt.  
" 167 - 1874.493" a progressiva 1874.493 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.493 mt.

\* Totale in Scavo = 9.450s  
\* Totale in Riporto = 0.603r  
\* Totale in Compenso = 8.847s  
  
\* Progressivo in Scavo = 430.393s  
\* Progressivo in Riporto = 272.414r  
\* Progressivo di Compenso = 157.979s

Sezione : ' 167 - 1874.493'  
Progressiva : 1874.493 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.564s  
\* Area in Riporto = 0.031r



\* Area in Compenso = 0.533s

Volume fra le sezioni:

" 167 - 1874.493" a progressiva 1874.493 mt.

" 168 - 1878.627" a progressiva 1878.627 mt.

Distanza fra le sezioni 4.134 mt.

\* Totale in Scavo = 2.369s

\* Totale in Riporto = 0.142r

\* Totale in Compenso = 2.227s

\* Progressivo in Scavo = 432.762s

\* Progressivo in Riporto = 272.556r

\* Progressivo di Compenso = 160.206s

Sezione : ' 168 - 1878.627'

Progressiva : 1878.627 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.582s

\* Area in Riporto = 0.037r

\* Area in Compenso = 0.545s

Volume fra le sezioni:

" 168 - 1878.627" a progressiva 1878.627 mt.

" 169 - 1880.000" a progressiva 1880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.373 mt.

\* Totale in Scavo = 0.762s

\* Totale in Riporto = 0.053r

\* Totale in Compenso = 0.709s

\* Progressivo in Scavo = 433.524s

\* Progressivo in Riporto = 272.609r

\* Progressivo di Compenso = 160.915s

Sezione : ' 169 - 1880.000'

Progressiva : 1880.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.528s

\* Area in Riporto = 0.037r

\* Area in Compenso = 0.491s

Volume fra le sezioni:

" 169 - 1880.000" a progressiva 1880.000 mt.

" 170 - 1882.761" a progressiva 1882.761 mt.

Distanza fra le sezioni 2.761 mt.

\* Totale in Scavo = 1.294s  
\* Totale in Riporto = 0.117r  
\* Totale in Compenso = 1.177s

\* Progressivo in Scavo = 434.818s  
\* Progressivo in Riporto = 272.726r  
\* Progressivo di Compenso = 162.092s

Sezione : ' 170 - 1882.761'  
Progressiva : 1882.761 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.407s  
\* Area in Riporto = 0.048r  
\* Area in Compenso = 0.359s

Volume fra le sezioni:  
" 170 - 1882.761" a progressiva 1882.761 mt.  
" 171 - 1900.000" a progressiva 1900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.239 mt.

\* Totale in Scavo = 3.743s  
\* Totale in Riporto = 3.467r  
\* Totale in Compenso = 0.276s  
  
\* Progressivo in Scavo = 438.561s  
\* Progressivo in Riporto = 276.193r  
\* Progressivo di Compenso = 162.368s

Sezione : ' 171 - 1900.000'  
Progressiva : 1900.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.145s  
\* Area in Riporto = 0.471r  
\* Area in Compenso = 0.326r

Volume fra le sezioni:  
" 171 - 1900.000" a progressiva 1900.000 mt.  
" 172 - 1920.000" a progressiva 1920.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.663s  
\* Totale in Riporto = 3.193r  
\* Totale in Compenso = 7.470s  
  
\* Progressivo in Scavo = 449.224s  
\* Progressivo in Riporto = 279.386r  
\* Progressivo di Compenso = 169.838s

Sezione : ' 172 - 1920.000'  
Progressiva : 1920.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.130s  
\* Area in Riporto = 0.055r  
\* Area in Compenso = 1.075s

Volume fra le sezioni:  
" 172 - 1920.000" a progressiva 1920.000 mt.  
" 173 - 1927.466" a progressiva 1927.466 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.466 mt.

\* Totale in Scavo = 10.086s  
\* Totale in Riporto = 0.423r  
\* Totale in Compenso = 9.663s  
  
\* Progressivo in Scavo = 459.310s  
\* Progressivo in Riporto = 279.809r  
\* Progressivo di Compenso = 179.501s

Sezione : ' 173 - 1927.466'  
Progressiva : 1927.466 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.573s  
\* Area in Riporto = 0.059r  
\* Area in Compenso = 1.514s

Volume fra le sezioni:  
" 173 - 1927.466" a progressiva 1927.466 mt.  
" 174 - 1930.000" a progressiva 1930.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.534 mt.

\* Totale in Scavo = 3.844s  
\* Totale in Riporto = 0.157r  
\* Totale in Compenso = 3.687s  
  
\* Progressivo in Scavo = 463.154s  
\* Progressivo in Riporto = 279.966r  
\* Progressivo di Compenso = 183.188s

Sezione : ' 174 - 1930.000'  
Progressiva : 1930.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.458s  
\* Area in Riporto = 0.063r  
\* Area in Compenso = 1.395s

Volume fra le sezioni:

" 174 - 1930.000" a progressiva 1930.000 mt.

" 175 - 1937.333" a progressiva 1937.333 mt.

Distanza fra le sezioni 7.333 mt.

\* Totale in Scavo = 9.812s  
\* Totale in Riporto = 0.446r  
\* Totale in Compenso = 9.366s  
  
\* Progressivo in Scavo = 472.966s  
\* Progressivo in Riporto = 280.412r  
\* Progressivo di Compenso = 192.554s

Sezione : ' 175 - 1937.333'

Progressiva : 1937.333 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.217s  
\* Area in Riporto = 0.057r  
\* Area in Compenso = 1.160s

Volume fra le sezioni:

" 175 - 1937.333" a progressiva 1937.333 mt.

" 176 - 1940.000" a progressiva 1940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.667 mt.

\* Totale in Scavo = 2.777s  
\* Totale in Riporto = 0.138r  
\* Totale in Compenso = 2.639s  
  
\* Progressivo in Scavo = 475.743s  
\* Progressivo in Riporto = 280.550r  
\* Progressivo di Compenso = 195.193s

Sezione : ' 176 - 1940.000'

Progressiva : 1940.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.864s  
\* Area in Riporto = 0.044r  
\* Area in Compenso = 0.820s

Volume fra le sezioni:

" 176 - 1940.000" a progressiva 1940.000 mt.

" 177 - 1947.200" a progressiva 1947.200 mt.

Distanza fra le sezioni 7.200 mt.

\* Totale in Scavo = 4.601s

\* Totale in Riporto = 0.329r  
\* Totale in Compenso = 4.272s  
  
\* Progressivo in Scavo = 480.344s  
\* Progressivo in Riporto = 280.879r  
\* Progressivo di Compenso = 199.465s

Sezione : ' 177 - 1947.200'  
Progressiva : 1947.200 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.413s  
\* Area in Riporto = 0.046r  
\* Area in Compenso = 0.367s

Volume fra le sezioni:  
" 177 - 1947.200" a progressiva 1947.200 mt.  
" 178 - 1960.000" a progressiva 1960.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.800 mt.

\* Totale in Scavo = 5.216s  
\* Totale in Riporto = 0.346r  
\* Totale in Compenso = 4.870s  
  
\* Progressivo in Scavo = 485.560s  
\* Progressivo in Riporto = 281.225r  
\* Progressivo di Compenso = 204.335s

Sezione : ' 178 - 1960.000'  
Progressiva : 1960.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.402s  
\* Area in Riporto = 0.008r  
\* Area in Compenso = 0.394s

Volume fra le sezioni:  
" 178 - 1960.000" a progressiva 1960.000 mt.  
" 179 - 1980.000" a progressiva 1980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 8.000s  
\* Totale in Riporto = 0.150r  
\* Totale in Compenso = 7.850s  
  
\* Progressivo in Scavo = 493.560s  
\* Progressivo in Riporto = 281.375r  
\* Progressivo di Compenso = 212.185s

Sezione : ' 179 - 1980.000'  
Progressiva : 1980.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.396s  
\* Area in Riporto = 0.007r  
\* Area in Compenso = 0.389s

Volume fra le sezioni:  
" 179 - 1980.000" a progressiva 1980.000 mt.  
" 180 - 1999.054" a progressiva 1999.054 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.054 mt.

\* Totale in Scavo = 4.185s  
\* Totale in Riporto = 0.870r  
\* Totale in Compenso = 3.315s  
  
\* Progressivo in Scavo = 497.745s  
\* Progressivo in Riporto = 282.245r  
\* Progressivo di Compenso = 215.500s

Sezione : ' 180 - 1999.054'  
Progressiva : 1999.054 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.089s  
\* Area in Riporto = 0.130r  
\* Area in Compenso = 0.041r

Volume fra le sezioni:  
" 180 - 1999.054" a progressiva 1999.054 mt.  
" 181 - 2000.000" a progressiva 2000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.946 mt.

\* Totale in Scavo = 0.082s  
\* Totale in Riporto = 0.128r  
\* Totale in Compenso = 0.046r  
  
\* Progressivo in Scavo = 497.827s  
\* Progressivo in Riporto = 282.373r  
\* Progressivo di Compenso = 215.454s

Sezione : ' 181 - 2000.000'  
Progressiva : 2000.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.083s  
\* Area in Riporto = 0.136r  
\* Area in Compenso = 0.053r

Volume fra le sezioni:

" 181 - 2000.000" a progressiva 2000.000 mt.

" 182 - 2008.462" a progressiva 2008.462 mt.

Distanza fra le sezioni 8.462 mt.

\* Totale in Scavo = 0.532s

\* Totale in Riporto = 1.417r

\* Totale in Compenso = 0.885r

\* Progressivo in Scavo = 498.359s

\* Progressivo in Riporto = 283.790r

\* Progressivo di Compenso = 214.569s

Sezione : ' 182 - 2008.462'

Progressiva : 2008.462 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.045s

\* Area in Riporto = 0.201r

\* Area in Compenso = 0.156r

Volume fra le sezioni:

" 182 - 2008.462" a progressiva 2008.462 mt.

" 183 - 2010.000" a progressiva 2010.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.538 mt.

\* Totale in Scavo = 0.067s

\* Totale in Riporto = 0.321r

\* Totale in Compenso = 0.254r

\* Progressivo in Scavo = 498.426s

\* Progressivo in Riporto = 284.111r

\* Progressivo di Compenso = 214.315s

Sezione : ' 183 - 2010.000'

Progressiva : 2010.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.042s

\* Area in Riporto = 0.211r

\* Area in Compenso = 0.169r

Volume fra le sezioni:

" 183 - 2010.000" a progressiva 2010.000 mt.

" 184 - 2017.870" a progressiva 2017.870 mt.

Distanza fra le sezioni 7.870 mt.

\* Totale in Scavo = 0.271s

\* Totale in Riporto = 1.834r

\* Totale in Compenso = 1.563r  
\* Progressivo in Scavo = 498.697s  
\* Progressivo in Riporto = 285.945r  
\* Progressivo di Compenso = 212.752s

Sezione : ' 184 - 2017.870'  
Progressiva : 2017.870 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.027s  
\* Area in Riporto = 0.256r  
\* Area in Compenso = 0.229r

Volume fra le sezioni:  
" 184 - 2017.870" a progressiva 2017.870 mt.  
" 185 - 2020.000" a progressiva 2020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.130 mt.

\* Totale in Scavo = 0.056s  
\* Totale in Riporto = 0.337r  
\* Totale in Compenso = 0.281r  
  
\* Progressivo in Scavo = 498.753s  
\* Progressivo in Riporto = 286.282r  
\* Progressivo di Compenso = 212.471s

Sezione : ' 185 - 2020.000'  
Progressiva : 2020.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.045s  
\* Area in Riporto = 0.079r  
\* Area in Compenso = 0.034r

Volume fra le sezioni:  
" 185 - 2020.000" a progressiva 2020.000 mt.  
" 186 - 2040.000" a progressiva 2040.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.653s  
\* Totale in Riporto = 1.933r  
\* Totale in Compenso = 1.280r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.406s  
\* Progressivo in Riporto = 288.215r  
\* Progressivo di Compenso = 211.191s

Sezione : ' 186 - 2040.000'



Progressiva : 2040.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.021s  
\* Area in Riporto = 0.115r  
\* Area in Compenso = 0.094r

Volume fra le sezioni:

" 186 - 2040.000" a progressiva 2040.000 mt.  
" 187 - 2055.050" a progressiva 2055.050 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.050 mt.

\* Totale in Scavo = 0.101s  
\* Totale in Riporto = 4.060r  
\* Totale in Compenso = 3.959r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.507s  
\* Progressivo in Riporto = 292.275r  
\* Progressivo di Compenso = 207.232s

Sezione : ' 187 - 2055.050'  
Progressiva : 2055.050 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.003s  
\* Area in Riporto = 0.432r  
\* Area in Compenso = 0.429r

Volume fra le sezioni:

" 187 - 2055.050" a progressiva 2055.050 mt.  
" 188 - 2060.000" a progressiva 2060.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.950 mt.

\* Totale in Scavo = 0.003s  
\* Totale in Riporto = 2.569r  
\* Totale in Compenso = 2.566r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 294.844r  
\* Progressivo di Compenso = 204.666s

Sezione : ' 188 - 2060.000'  
Progressiva : 2060.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.606r  
\* Area in Compenso = 0.606r

Volume fra le sezioni:

" 188 - 2060.000" a progressiva 2060.000 mt.

" 189 - 2064.900" a progressiva 2064.900 mt.

Distanza fra le sezioni 4.900 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 3.321r  
\* Totale in Compenso = 3.321r

\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 298.165r  
\* Progressivo di Compenso = 201.345s

Sezione : ' 189 - 2064.900'

Progressiva : 2064.900 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.749r  
\* Area in Compenso = 0.749r

Volume fra le sezioni:

" 189 - 2064.900" a progressiva 2064.900 mt.

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.100 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 3.811r  
\* Totale in Compenso = 3.811r

\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 301.976r  
\* Progressivo di Compenso = 197.534s

Sezione : ' 190 - 2070.000'

Progressiva : 2070.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.744r  
\* Area in Compenso = 0.744r

Volume fra le sezioni:

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 190 - 2070.000" a progressiva 2070.000 mt.

" 191 - 2074.750" a progressiva 2074.750 mt.

Distanza fra le sezioni 4.750 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 191 - 2074.750" a progressiva 2074.750 mt.

" 192 - 2080.000" a progressiva 2080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.250 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 192 - 2080.000" a progressiva 2080.000 mt.

" 193 - 2091.779" a progressiva 2091.779 mt.

Distanza fra le sezioni 11.779 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 193 - 2091.779" a progressiva 2091.779 mt.

" 194 - 2096.092" a progressiva 2096.092 mt.

Distanza fra le sezioni 4.313 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 194 - 2096.092" a progressiva 2096.092 mt.

" 195 - 2100.000" a progressiva 2100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.908 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 195 - 2100.000" a progressiva 2100.000 mt.

" 196 - 2100.405" a progressiva 2100.405 mt.

Distanza fra le sezioni 0.405 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 196 - 2100.405" a progressiva 2100.405 mt.

" 197 - 2120.000" a progressiva 2120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.595 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 197 - 2120.000" a progressiva 2120.000 mt.

" 198 - 2140.000" a progressiva 2140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 198 - 2140.000" a progressiva 2140.000 mt.

" 199 - 2143.942" a progressiva 2143.942 mt.

Distanza fra le sezioni 3.942 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 199 - 2143.942" a progressiva 2143.942 mt.

" 200 - 2150.000" a progressiva 2150.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.058 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 200 - 2150.000" a progressiva 2150.000 mt.

" 201 - 2154.534" a progressiva 2154.534 mt.

Distanza fra le sezioni 4.534 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 201 - 2154.534" a progressiva 2154.534 mt.

" 202 - 2160.000" a progressiva 2160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.466 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 202 - 2160.000" a progressiva 2160.000 mt.

" 203 - 2165.125" a progressiva 2165.125 mt.

Distanza fra le sezioni 5.125 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 203 - 2165.125" a progressiva 2165.125 mt.

" 204 - 2180.000" a progressiva 2180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.875 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 204 - 2180.000" a progressiva 2180.000 mt.

" 205 - 2200.000" a progressiva 2200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 205 - 2200.000" a progressiva 2200.000 mt.

" 206 - 2209.144" a progressiva 2209.144 mt.

Distanza fra le sezioni 9.144 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 206 - 2209.144" a progressiva 2209.144 mt.

" 207 - 2210.000" a progressiva 2210.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.856 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 207 - 2210.000" a progressiva 2210.000 mt.

" 208 - 2216.344" a progressiva 2216.344 mt.

Distanza fra le sezioni 6.344 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 208 - 2216.344" a progressiva 2216.344 mt.

" 209 - 2220.000" a progressiva 2220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.656 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 209 - 2220.000" a progressiva 2220.000 mt.

" 210 - 2223.545" a progressiva 2223.545 mt.

Distanza fra le sezioni 3.545 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 210 - 2223.545" a progressiva 2223.545 mt.

" 211 - 2240.000" a progressiva 2240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 16.455 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 211 - 2240.000" a progressiva 2240.000 mt.

" 212 - 2260.019" a progressiva 2260.019 mt.

Distanza fra le sezioni 20.019 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 212 - 2260.019" a progressiva 2260.019 mt.

" 213 - 2264.585" a progressiva 2264.585 mt.

Distanza fra le sezioni 4.566 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 213 - 2264.585" a progressiva 2264.585 mt.

" 214 - 2269.150" a progressiva 2269.150 mt.

Distanza fra le sezioni 4.565 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 214 - 2269.150" a progressiva 2269.150 mt.

" 215 - 2280.000" a progressiva 2280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.850 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 215 - 2280.000" a progressiva 2280.000 mt.

" 216 - 2300.000" a progressiva 2300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 216 - 2300.000" a progressiva 2300.000 mt.

" 217 - 2320.000" a progressiva 2320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 217 - 2320.000" a progressiva 2320.000 mt.

" 218 - 2330.342" a progressiva 2330.342 mt.

Distanza fra le sezioni 10.342 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 218 - 2330.342" a progressiva 2330.342 mt.

" 219 - 2332.331" a progressiva 2332.331 mt.

Distanza fra le sezioni 1.989 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 219 - 2332.331" a progressiva 2332.331 mt.

" 220 - 2334.320" a progressiva 2334.320 mt.

Distanza fra le sezioni 1.989 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 220 - 2334.320" a progressiva 2334.320 mt.

" 221 - 2340.000" a progressiva 2340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.680 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 221 - 2340.000" a progressiva 2340.000 mt.

" 222 - 2348.227" a progressiva 2348.227 mt.

Distanza fra le sezioni 8.227 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 222 - 2348.227" a progressiva 2348.227 mt.

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.773 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 223 - 2350.000" a progressiva 2350.000 mt.

" 224 - 2360.000" a progressiva 2360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 14.510r  
\* Totale in Compenso = 14.510r

\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 316.486r  
\* Progressivo di Compenso = 183.024s

Sezione : ' 224 - 2360.000'  
Progressiva : 2360.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.398r  
\* Area in Compenso = 1.398r

Volume fra le sezioni:  
" 224 - 2360.000" a progressiva 2360.000 mt.  
" 225 - 2370.000" a progressiva 2370.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 14.510r  
\* Totale in Compenso = 14.510r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 330.996r  
\* Progressivo di Compenso = 168.514s

Sezione : ' 225 - 2370.000'  
Progressiva : 2370.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.503r  
\* Area in Compenso = 1.503r

Volume fra le sezioni:  
" 225 - 2370.000" a progressiva 2370.000 mt.  
" 226 - 2377.068" a progressiva 2377.068 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.068 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 11.162r  
\* Totale in Compenso = 11.162r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 342.158r  
\* Progressivo di Compenso = 157.352s

Sezione : ' 226 - 2377.068'  
Progressiva : 2377.068 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.655r  
\* Area in Compenso = 1.655r

Volume fra le sezioni:

" 226 - 2377.068" a progressiva 2377.068 mt.

" 227 - 2380.000" a progressiva 2380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.932 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 4.949r  
\* Totale in Compenso = 4.949r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 347.107r  
\* Progressivo di Compenso = 152.403s

Sezione : ' 227 - 2380.000'

Progressiva : 2380.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.719r  
\* Area in Compenso = 1.719r

Volume fra le sezioni:

" 227 - 2380.000" a progressiva 2380.000 mt.

" 228 - 2390.000" a progressiva 2390.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 18.215r  
\* Totale in Compenso = 18.215r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 365.322r  
\* Progressivo di Compenso = 134.188s

Sezione : ' 228 - 2390.000'

Progressiva : 2390.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.922r  
\* Area in Compenso = 1.922r

Volume fra le sezioni:

" 228 - 2390.000" a progressiva 2390.000 mt.

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 19.180r



\* Totale in Compenso = 19.180r  
\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 384.502r  
\* Progressivo di Compenso = 115.008s

Sezione : ' 229 - 2400.000'  
Progressiva : 2400.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.915r  
\* Area in Compenso = 1.915r

Volume fra le sezioni:

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.  
" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 229 - 2400.000" a progressiva 2400.000 mt.  
" 230 - 2405.909" a progressiva 2405.909 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.909 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 230 - 2405.909" a progressiva 2405.909 mt.  
" 231 - 2420.000" a progressiva 2420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.091 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 231 - 2420.000" a progressiva 2420.000 mt.  
" 232 - 2440.000" a progressiva 2440.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 232 - 2440.000" a progressiva 2440.000 mt.  
" 233 - 2460.000" a progressiva 2460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 233 - 2460.000" a progressiva 2460.000 mt.  
" 234 - 2478.533" a progressiva 2478.533 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.533 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 234 - 2478.533" a progressiva 2478.533 mt.  
" 235 - 2480.000" a progressiva 2480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.467 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 235 - 2480.000" a progressiva 2480.000 mt.

" 236 - 2483.159" a progressiva 2483.159 mt.

Distanza fra le sezioni 3.159 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 236 - 2483.159" a progressiva 2483.159 mt.

" 237 - 2487.785" a progressiva 2487.785 mt.

Distanza fra le sezioni 4.626 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 237 - 2487.785" a progressiva 2487.785 mt.

" 238 - 2500.000" a progressiva 2500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.215 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 238 - 2500.000" a progressiva 2500.000 mt.

" 239 - 2520.000" a progressiva 2520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 239 - 2520.000" a progressiva 2520.000 mt.

" 240 - 2540.000" a progressiva 2540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 240 - 2540.000" a progressiva 2540.000 mt.

" 241 - 2560.000" a progressiva 2560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 241 - 2560.000" a progressiva 2560.000 mt.

" 242 - 2560.495" a progressiva 2560.495 mt.

Distanza fra le sezioni 0.495 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 242 - 2560.495" a progressiva 2560.495 mt.

" 243 - 2566.379" a progressiva 2566.379 mt.

Distanza fra le sezioni 5.884 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 243 - 2566.379" a progressiva 2566.379 mt.

" 244 - 2570.000" a progressiva 2570.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.621 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 244 - 2570.000" a progressiva 2570.000 mt.

" 245 - 2572.263" a progressiva 2572.263 mt.

Distanza fra le sezioni 2.263 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 245 - 2572.263" a progressiva 2572.263 mt.

" 246 - 2580.000" a progressiva 2580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.737 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 246 - 2580.000" a progressiva 2580.000 mt.

" 247 - 2600.000" a progressiva 2600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 247 - 2600.000" a progressiva 2600.000 mt.

" 248 - 2620.000" a progressiva 2620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 248 - 2620.000" a progressiva 2620.000 mt.

" 249 - 2634.703" a progressiva 2634.703 mt.

Distanza fra le sezioni 14.703 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 249 - 2634.703" a progressiva 2634.703 mt.

" 250 - 2640.000" a progressiva 2640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.297 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 250 - 2640.000" a progressiva 2640.000 mt.

" 251 - 2641.261" a progressiva 2641.261 mt.

Distanza fra le sezioni 1.261 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 251 - 2641.261" a progressiva 2641.261 mt.

" 252 - 2647.818" a progressiva 2647.818 mt.

Distanza fra le sezioni 6.557 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 252 - 2647.818" a progressiva 2647.818 mt.

" 253 - 2660.000" a progressiva 2660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.182 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 253 - 2660.000" a progressiva 2660.000 mt.

" 254 - 2680.000" a progressiva 2680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 254 - 2680.000" a progressiva 2680.000 mt.

" 255 - 2693.326" a progressiva 2693.326 mt.

Distanza fra le sezioni 13.326 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 255 - 2693.326" a progressiva 2693.326 mt.

" 256 - 2697.813" a progressiva 2697.813 mt.

Distanza fra le sezioni 4.487 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 256 - 2697.813" a progressiva 2697.813 mt.

" 257 - 2700.000" a progressiva 2700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.187 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 257 - 2700.000" a progressiva 2700.000 mt.

" 258 - 2702.299" a progressiva 2702.299 mt.

Distanza fra le sezioni 2.299 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 258 - 2702.299" a progressiva 2702.299 mt.

" 259 - 2705.320" a progressiva 2705.320 mt.

Distanza fra le sezioni 3.021 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 259 - 2705.320" a progressiva 2705.320 mt.

" 260 - 2710.000" a progressiva 2710.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.680 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 260 - 2710.000" a progressiva 2710.000 mt.

" 261 - 2718.560" a progressiva 2718.560 mt.

Distanza fra le sezioni 8.560 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 261 - 2718.560" a progressiva 2718.560 mt.

" 262 - 2720.000" a progressiva 2720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.440 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 262 - 2720.000" a progressiva 2720.000 mt.  
" 263 - 2730.000" a progressiva 2730.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 263 - 2730.000" a progressiva 2730.000 mt.  
" 264 - 2731.801" a progressiva 2731.801 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.801 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 264 - 2731.801" a progressiva 2731.801 mt.  
" 265 - 2738.635" a progressiva 2738.635 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.834 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 265 - 2738.635" a progressiva 2738.635 mt.  
" 266 - 2740.000" a progressiva 2740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.365 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 266 - 2740.000" a progressiva 2740.000 mt.  
" 267 - 2750.000" a progressiva 2750.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 267 - 2750.000" a progressiva 2750.000 mt.  
" 268 - 2752.636" a progressiva 2752.636 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.636 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 268 - 2752.636" a progressiva 2752.636 mt.  
" 269 - 2760.000" a progressiva 2760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.364 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 269 - 2760.000" a progressiva 2760.000 mt.  
" 270 - 2766.637" a progressiva 2766.637 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.637 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 270 - 2766.637" a progressiva 2766.637 mt.  
" 271 - 2780.000" a progressiva 2780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 13.363 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 271 - 2780.000" a progressiva 2780.000 mt.

" 272 - 2797.360" a progressiva 2797.360 mt.

Distanza fra le sezioni 17.360 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 272 - 2797.360" a progressiva 2797.360 mt.

" 273 - 2800.000" a progressiva 2800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.640 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 273 - 2800.000" a progressiva 2800.000 mt.

" 274 - 2810.000" a progressiva 2810.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 274 - 2810.000" a progressiva 2810.000 mt.

" 275 - 2813.934" a progressiva 2813.934 mt.

Distanza fra le sezioni 3.934 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 275 - 2813.934" a progressiva 2813.934 mt.

" 276 - 2820.000" a progressiva 2820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.066 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 276 - 2820.000" a progressiva 2820.000 mt.

" 277 - 2830.000" a progressiva 2830.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 277 - 2830.000" a progressiva 2830.000 mt.

" 278 - 2830.509" a progressiva 2830.509 mt.

Distanza fra le sezioni 0.509 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 278 - 2830.509" a progressiva 2830.509 mt.

" 279 - 2840.000" a progressiva 2840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.491 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 279 - 2840.000" a progressiva 2840.000 mt.

" 280 - 2860.000" a progressiva 2860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 280 - 2860.000" a progressiva 2860.000 mt.

" 281 - 2863.999" a progressiva 2863.999 mt.

Distanza fra le sezioni 3.999 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 281 - 2863.999" a progressiva 2863.999 mt.

" 282 - 2870.000" a progressiva 2870.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.001 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 282 - 2870.000" a progressiva 2870.000 mt.

" 283 - 2870.602" a progressiva 2870.602 mt.

Distanza fra le sezioni 0.602 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 283 - 2870.602" a progressiva 2870.602 mt.

" 284 - 2877.206" a progressiva 2877.206 mt.

Distanza fra le sezioni 6.604 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 284 - 2877.206" a progressiva 2877.206 mt.

" 285 - 2880.000" a progressiva 2880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.794 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 285 - 2880.000" a progressiva 2880.000 mt.

" 286 - 2900.000" a progressiva 2900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 286 - 2900.000" a progressiva 2900.000 mt.

" 287 - 2920.000" a progressiva 2920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 287 - 2920.000" a progressiva 2920.000 mt.

" 288 - 2940.000" a progressiva 2940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 288 - 2940.000" a progressiva 2940.000 mt.

" 289 - 2960.000" a progressiva 2960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 289 - 2960.000" a progressiva 2960.000 mt.

" 290 - 2980.000" a progressiva 2980.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 290 - 2980.000" a progressiva 2980.000 mt.

" 291 - 2981.432" a progressiva 2981.432 mt.

Distanza fra le sezioni 1.432 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 291 - 2981.432" a progressiva 2981.432 mt.

" 292 - 2989.083" a progressiva 2989.083 mt.

Distanza fra le sezioni 7.651 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 292 - 2989.083" a progressiva 2989.083 mt.

" 293 - 2990.000" a progressiva 2990.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.917 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 293 - 2990.000" a progressiva 2990.000 mt.

" 294 - 2996.735" a progressiva 2996.735 mt.

Distanza fra le sezioni 6.735 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 294 - 2996.735" a progressiva 2996.735 mt.

" 295 - 3000.000" a progressiva 3000.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.265 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 295 - 3000.000" a progressiva 3000.000 mt.

" 296 - 3020.000" a progressiva 3020.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 296 - 3020.000" a progressiva 3020.000 mt.

" 297 - 3040.000" a progressiva 3040.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 297 - 3040.000" a progressiva 3040.000 mt.

" 298 - 3060.000" a progressiva 3060.000 mt.



Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 298 - 3060.000" a progressiva 3060.000 mt.

" 299 - 3080.000" a progressiva 3080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 299 - 3080.000" a progressiva 3080.000 mt.

" 300 - 3082.136" a progressiva 3082.136 mt.

Distanza fra le sezioni 2.136 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 300 - 3082.136" a progressiva 3082.136 mt.

" 301 - 3084.062" a progressiva 3084.062 mt.

Distanza fra le sezioni 1.926 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 301 - 3084.062" a progressiva 3084.062 mt.

" 302 - 3085.988" a progressiva 3085.988 mt.

Distanza fra le sezioni 1.926 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 302 - 3085.988" a progressiva 3085.988 mt.

" 303 - 3100.000" a progressiva 3100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.012 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 303 - 3100.000" a progressiva 3100.000 mt.

" 304 - 3120.000" a progressiva 3120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 304 - 3120.000" a progressiva 3120.000 mt.

" 305 - 3140.000" a progressiva 3140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 305 - 3140.000" a progressiva 3140.000 mt.

" 306 - 3160.000" a progressiva 3160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 306 - 3160.000" a progressiva 3160.000 mt.

" 307 - 3180.000" a progressiva 3180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 307 - 3180.000" a progressiva 3180.000 mt.

" 308 - 3200.000" a progressiva 3200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 308 - 3200.000" a progressiva 3200.000 mt.

" 309 - 3220.000" a progressiva 3220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 309 - 3220.000" a progressiva 3220.000 mt.

" 310 - 3240.000" a progressiva 3240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 310 - 3240.000" a progressiva 3240.000 mt.

" 311 - 3245.922" a progressiva 3245.922 mt.

Distanza fra le sezioni 5.922 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 311 - 3245.922" a progressiva 3245.922 mt.

" 312 - 3250.000" a progressiva 3250.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.078 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 312 - 3250.000" a progressiva 3250.000 mt.

" 313 - 3253.905" a progressiva 3253.905 mt.

Distanza fra le sezioni 3.905 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 313 - 3253.905" a progressiva 3253.905 mt.

" 314 - 3260.000" a progressiva 3260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.095 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 314 - 3260.000" a progressiva 3260.000 mt.

" 315 - 3261.888" a progressiva 3261.888 mt.

Distanza fra le sezioni 1.888 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 315 - 3261.888" a progressiva 3261.888 mt.

" 316 - 3280.000" a progressiva 3280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.112 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 316 - 3280.000" a progressiva 3280.000 mt.

" 317 - 3280.700" a progressiva 3280.700 mt.

Distanza fra le sezioni 0.700 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 317 - 3280.700" a progressiva 3280.700 mt.

" 318 - 3284.766" a progressiva 3284.766 mt.

Distanza fra le sezioni 4.066 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 318 - 3284.766" a progressiva 3284.766 mt.

" 319 - 3288.831" a progressiva 3288.831 mt.

Distanza fra le sezioni 4.065 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 319 - 3288.831" a progressiva 3288.831 mt.

" 320 - 3300.000" a progressiva 3300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.169 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 320 - 3300.000" a progressiva 3300.000 mt.

" 321 - 3320.000" a progressiva 3320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 321 - 3320.000" a progressiva 3320.000 mt.

" 322 - 3333.730" a progressiva 3333.730 mt.

Distanza fra le sezioni 13.730 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 322 - 3333.730" a progressiva 3333.730 mt.

" 323 - 3334.296" a progressiva 3334.296 mt.

Distanza fra le sezioni 0.566 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 323 - 3334.296" a progressiva 3334.296 mt.

" 324 - 3334.861" a progressiva 3334.861 mt.

Distanza fra le sezioni 0.565 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 324 - 3334.861" a progressiva 3334.861 mt.

" 325 - 3340.000" a progressiva 3340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.139 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 325 - 3340.000" a progressiva 3340.000 mt.

" 326 - 3360.000" a progressiva 3360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 326 - 3360.000" a progressiva 3360.000 mt.

" 327 - 3380.000" a progressiva 3380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 327 - 3380.000" a progressiva 3380.000 mt.

" 328 - 3400.000" a progressiva 3400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 328 - 3400.000" a progressiva 3400.000 mt.

" 329 - 3409.563" a progressiva 3409.563 mt.

Distanza fra le sezioni 9.563 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 329 - 3409.563" a progressiva 3409.563 mt.

" 330 - 3410.000" a progressiva 3410.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.437 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 330 - 3410.000" a progressiva 3410.000 mt.

" 331 - 3414.724" a progressiva 3414.724 mt.

Distanza fra le sezioni 4.724 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 331 - 3414.724" a progressiva 3414.724 mt.

" 332 - 3419.886" a progressiva 3419.886 mt.

Distanza fra le sezioni 5.162 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 332 - 3419.886" a progressiva 3419.886 mt.

" 333 - 3440.000" a progressiva 3440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.114 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 333 - 3440.000" a progressiva 3440.000 mt.

" 334 - 3451.971" a progressiva 3451.971 mt.

Distanza fra le sezioni 11.971 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 334 - 3451.971" a progressiva 3451.971 mt.

" 335 - 3459.466" a progressiva 3459.466 mt.

Distanza fra le sezioni 7.495 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 335 - 3459.466" a progressiva 3459.466 mt.

" 336 - 3460.000" a progressiva 3460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.534 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 336 - 3460.000" a progressiva 3460.000 mt.

" 337 - 3466.962" a progressiva 3466.962 mt.

Distanza fra le sezioni 6.962 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 337 - 3466.962" a progressiva 3466.962 mt.

" 338 - 3480.000" a progressiva 3480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 13.038 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 338 - 3480.000" a progressiva 3480.000 mt.

" 339 - 3496.510" a progressiva 3496.510 mt.

Distanza fra le sezioni 16.510 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 339 - 3496.510" a progressiva 3496.510 mt.

" 340 - 3500.000" a progressiva 3500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.490 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 340 - 3500.000" a progressiva 3500.000 mt.

" 341 - 3500.753" a progressiva 3500.753 mt.

Distanza fra le sezioni 0.753 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 341 - 3500.753" a progressiva 3500.753 mt.

" 342 - 3504.996" a progressiva 3504.996 mt.

Distanza fra le sezioni 4.243 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 342 - 3504.996" a progressiva 3504.996 mt.

" 343 - 3520.000" a progressiva 3520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 15.004 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 343 - 3520.000" a progressiva 3520.000 mt.

" 344 - 3534.184" a progressiva 3534.184 mt.

Distanza fra le sezioni 14.184 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 344 - 3534.184" a progressiva 3534.184 mt.

" 345 - 3540.000" a progressiva 3540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.816 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 345 - 3540.000" a progressiva 3540.000 mt.

" 346 - 3550.000" a progressiva 3550.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 346 - 3550.000" a progressiva 3550.000 mt.

" 347 - 3554.169" a progressiva 3554.169 mt.

Distanza fra le sezioni 4.169 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 347 - 3554.169" a progressiva 3554.169 mt.

" 348 - 3560.000" a progressiva 3560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.831 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 348 - 3560.000" a progressiva 3560.000 mt.

" 349 - 3570.000" a progressiva 3570.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 349 - 3570.000" a progressiva 3570.000 mt.

" 350 - 3574.155" a progressiva 3574.155 mt.

Distanza fra le sezioni 4.155 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 350 - 3574.155" a progressiva 3574.155 mt.

" 351 - 3580.000" a progressiva 3580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.845 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 351 - 3580.000" a progressiva 3580.000 mt.

" 352 - 3600.000" a progressiva 3600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 352 - 3600.000" a progressiva 3600.000 mt.

" 353 - 3620.000" a progressiva 3620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 353 - 3620.000" a progressiva 3620.000 mt.

" 354 - 3640.000" a progressiva 3640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 354 - 3640.000" a progressiva 3640.000 mt.

" 355 - 3660.000" a progressiva 3660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 355 - 3660.000" a progressiva 3660.000 mt.

" 356 - 3674.176" a progressiva 3674.176 mt.

Distanza fra le sezioni 14.176 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 356 - 3674.176" a progressiva 3674.176 mt.

" 357 - 3674.519" a progressiva 3674.519 mt.

Distanza fra le sezioni 0.343 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 357 - 3674.519" a progressiva 3674.519 mt.

" 358 - 3674.863" a progressiva 3674.863 mt.

Distanza fra le sezioni 0.344 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 358 - 3674.863" a progressiva 3674.863 mt.

" 359 - 3680.000" a progressiva 3680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.137 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 359 - 3680.000" a progressiva 3680.000 mt.

" 360 - 3700.000" a progressiva 3700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 360 - 3700.000" a progressiva 3700.000 mt.

" 361 - 3720.000" a progressiva 3720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 361 - 3720.000" a progressiva 3720.000 mt.

" 362 - 3736.900" a progressiva 3736.900 mt.

Distanza fra le sezioni 16.900 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 362 - 3736.900" a progressiva 3736.900 mt.

" 363 - 3740.000" a progressiva 3740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.100 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 363 - 3740.000" a progressiva 3740.000 mt.

" 364 - 3745.379" a progressiva 3745.379 mt.

Distanza fra le sezioni 5.379 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 364 - 3745.379" a progressiva 3745.379 mt.

" 365 - 3750.000" a progressiva 3750.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.621 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 365 - 3750.000" a progressiva 3750.000 mt.

" 366 - 3753.859" a progressiva 3753.859 mt.

Distanza fra le sezioni 3.859 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 366 - 3753.859" a progressiva 3753.859 mt.

" 367 - 3760.000" a progressiva 3760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.141 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 367 - 3760.000" a progressiva 3760.000 mt.

" 368 - 3780.000" a progressiva 3780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 368 - 3780.000" a progressiva 3780.000 mt.

" 369 - 3800.000" a progressiva 3800.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 369 - 3800.000" a progressiva 3800.000 mt.

" 370 - 3820.000" a progressiva 3820.000 mt.



Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 370 - 3820.000" a progressiva 3820.000 mt.

" 371 - 3839.279" a progressiva 3839.279 mt.

Distanza fra le sezioni 19.279 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 371 - 3839.279" a progressiva 3839.279 mt.

" 372 - 3840.000" a progressiva 3840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.721 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 372 - 3840.000" a progressiva 3840.000 mt.

" 373 - 3850.000" a progressiva 3850.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 373 - 3850.000" a progressiva 3850.000 mt.

" 374 - 3854.273" a progressiva 3854.273 mt.

Distanza fra le sezioni 4.273 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 374 - 3854.273" a progressiva 3854.273 mt.

" 375 - 3860.000" a progressiva 3860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.727 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 375 - 3860.000" a progressiva 3860.000 mt.

" 376 - 3869.267" a progressiva 3869.267 mt.

Distanza fra le sezioni 9.267 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 376 - 3869.267" a progressiva 3869.267 mt.

" 377 - 3880.000" a progressiva 3880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.733 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 377 - 3880.000" a progressiva 3880.000 mt.

" 378 - 3900.000" a progressiva 3900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 378 - 3900.000" a progressiva 3900.000 mt.

" 379 - 3920.000" a progressiva 3920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 379 - 3920.000" a progressiva 3920.000 mt.

" 380 - 3940.000" a progressiva 3940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 380 - 3940.000" a progressiva 3940.000 mt.

" 381 - 3960.000" a progressiva 3960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 381 - 3960.000" a progressiva 3960.000 mt.

" 382 - 3967.127" a progressiva 3967.127 mt.

Distanza fra le sezioni 7.127 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 382 - 3967.127" a progressiva 3967.127 mt.

" 383 - 3968.371" a progressiva 3968.371 mt.

Distanza fra le sezioni 1.244 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 383 - 3968.371" a progressiva 3968.371 mt.

" 384 - 3969.615" a progressiva 3969.615 mt.

Distanza fra le sezioni 1.244 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 384 - 3969.615" a progressiva 3969.615 mt.

" 385 - 3980.000" a progressiva 3980.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.385 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 385 - 3980.000" a progressiva 3980.000 mt.

" 386 - 4000.000" a progressiva 4000.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 386 - 4000.000" a progressiva 4000.000 mt.

" 387 - 4007.162" a progressiva 4007.162 mt.

Distanza fra le sezioni 7.162 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 387 - 4007.162" a progressiva 4007.162 mt.

" 388 - 4010.000" a progressiva 4010.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.838 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 388 - 4010.000" a progressiva 4010.000 mt.

" 389 - 4013.421" a progressiva 4013.421 mt.

Distanza fra le sezioni 3.421 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 389 - 4013.421" a progressiva 4013.421 mt.

" 390 - 4019.681" a progressiva 4019.681 mt.

Distanza fra le sezioni 6.260 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 390 - 4019.681" a progressiva 4019.681 mt.

" 391 - 4020.000" a progressiva 4020.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.319 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 391 - 4020.000" a progressiva 4020.000 mt.

" 392 - 4040.000" a progressiva 4040.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 392 - 4040.000" a progressiva 4040.000 mt.

" 393 - 4058.340" a progressiva 4058.340 mt.

Distanza fra le sezioni 18.340 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 393 - 4058.340" a progressiva 4058.340 mt.

" 394 - 4059.613" a progressiva 4059.613 mt.

Distanza fra le sezioni 1.273 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 394 - 4059.613" a progressiva 4059.613 mt.

" 395 - 4060.000" a progressiva 4060.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.387 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 395 - 4060.000" a progressiva 4060.000 mt.

" 396 - 4060.886" a progressiva 4060.886 mt.

Distanza fra le sezioni 0.886 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 396 - 4060.886" a progressiva 4060.886 mt.

" 397 - 4080.000" a progressiva 4080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.114 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 397 - 4080.000" a progressiva 4080.000 mt.

" 398 - 4100.000" a progressiva 4100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 398 - 4100.000" a progressiva 4100.000 mt.

" 399 - 4116.023" a progressiva 4116.023 mt.

Distanza fra le sezioni 16.023 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 399 - 4116.023" a progressiva 4116.023 mt.

" 400 - 4120.000" a progressiva 4120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.977 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 400 - 4120.000" a progressiva 4120.000 mt.

" 401 - 4120.547" a progressiva 4120.547 mt.

Distanza fra le sezioni 0.547 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 401 - 4120.547" a progressiva 4120.547 mt.

" 402 - 4125.072" a progressiva 4125.072 mt.

Distanza fra le sezioni 4.525 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 402 - 4125.072" a progressiva 4125.072 mt.

" 403 - 4140.000" a progressiva 4140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 14.928 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 403 - 4140.000" a progressiva 4140.000 mt.

" 404 - 4160.000" a progressiva 4160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 404 - 4160.000" a progressiva 4160.000 mt.

" 405 - 4164.816" a progressiva 4164.816 mt.

Distanza fra le sezioni 4.816 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 405 - 4164.816" a progressiva 4164.816 mt.

" 406 - 4170.000" a progressiva 4170.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.184 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 406 - 4170.000" a progressiva 4170.000 mt.

" 407 - 4170.246" a progressiva 4170.246 mt.

Distanza fra le sezioni 0.246 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 407 - 4170.246" a progressiva 4170.246 mt.

" 408 - 4175.676" a progressiva 4175.676 mt.

Distanza fra le sezioni 5.430 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 408 - 4175.676" a progressiva 4175.676 mt.

" 409 - 4180.000" a progressiva 4180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.324 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 409 - 4180.000" a progressiva 4180.000 mt.

" 410 - 4200.000" a progressiva 4200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 410 - 4200.000" a progressiva 4200.000 mt.

" 411 - 4220.000" a progressiva 4220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 411 - 4220.000" a progressiva 4220.000 mt.

" 412 - 4229.433" a progressiva 4229.433 mt.

Distanza fra le sezioni 9.433 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 412 - 4229.433" a progressiva 4229.433 mt.

" 413 - 4230.000" a progressiva 4230.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.567 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 413 - 4230.000" a progressiva 4230.000 mt.

" 414 - 4230.953" a progressiva 4230.953 mt.

Distanza fra le sezioni 0.953 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 414 - 4230.953" a progressiva 4230.953 mt.

" 415 - 4232.473" a progressiva 4232.473 mt.

Distanza fra le sezioni 1.520 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 415 - 4232.473" a progressiva 4232.473 mt.

" 416 - 4240.000" a progressiva 4240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.527 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 416 - 4240.000" a progressiva 4240.000 mt.

" 417 - 4260.000" a progressiva 4260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 417 - 4260.000" a progressiva 4260.000 mt.

" 418 - 4280.000" a progressiva 4280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 418 - 4280.000" a progressiva 4280.000 mt.

" 419 - 4300.000" a progressiva 4300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 419 - 4300.000" a progressiva 4300.000 mt.

" 420 - 4313.492" a progressiva 4313.492 mt.

Distanza fra le sezioni 13.492 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 420 - 4313.492" a progressiva 4313.492 mt.

" 421 - 4314.661" a progressiva 4314.661 mt.

Distanza fra le sezioni 1.169 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 421 - 4314.661" a progressiva 4314.661 mt.

" 422 - 4315.831" a progressiva 4315.831 mt.

Distanza fra le sezioni 1.170 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 422 - 4315.831" a progressiva 4315.831 mt.

" 423 - 4320.000" a progressiva 4320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.169 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 423 - 4320.000" a progressiva 4320.000 mt.

" 424 - 4340.000" a progressiva 4340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 424 - 4340.000" a progressiva 4340.000 mt.

" 425 - 4344.356" a progressiva 4344.356 mt.

Distanza fra le sezioni 4.356 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 425 - 4344.356" a progressiva 4344.356 mt.

" 426 - 4350.000" a progressiva 4350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.644 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 426 - 4350.000" a progressiva 4350.000 mt.

" 427 - 4358.603" a progressiva 4358.603 mt.

Distanza fra le sezioni 8.603 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 427 - 4358.603" a progressiva 4358.603 mt.

" 428 - 4360.000" a progressiva 4360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.397 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 428 - 4360.000" a progressiva 4360.000 mt.

" 429 - 4370.000" a progressiva 4370.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 429 - 4370.000" a progressiva 4370.000 mt.

" 430 - 4372.851" a progressiva 4372.851 mt.

Distanza fra le sezioni 2.851 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 430 - 4372.851" a progressiva 4372.851 mt.

" 431 - 4380.000" a progressiva 4380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.149 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 431 - 4380.000" a progressiva 4380.000 mt.

" 432 - 4400.000" a progressiva 4400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 432 - 4400.000" a progressiva 4400.000 mt.

" 433 - 4420.000" a progressiva 4420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 433 - 4420.000" a progressiva 4420.000 mt.

" 434 - 4429.212" a progressiva 4429.212 mt.

Distanza fra le sezioni 9.212 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 434 - 4429.212" a progressiva 4429.212 mt.

" 435 - 4430.000" a progressiva 4430.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.788 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 435 - 4430.000" a progressiva 4430.000 mt.

" 436 - 4432.805" a progressiva 4432.805 mt.

Distanza fra le sezioni 2.805 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 436 - 4432.805" a progressiva 4432.805 mt.

" 437 - 4436.399" a progressiva 4436.399 mt.

Distanza fra le sezioni 3.594 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 437 - 4436.399" a progressiva 4436.399 mt.

" 438 - 4440.000" a progressiva 4440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.601 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 438 - 4440.000" a progressiva 4440.000 mt.

" 439 - 4460.000" a progressiva 4460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 439 - 4460.000" a progressiva 4460.000 mt.

" 440 - 4480.000" a progressiva 4480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 440 - 4480.000" a progressiva 4480.000 mt.

" 441 - 4489.300" a progressiva 4489.300 mt.

Distanza fra le sezioni 9.300 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 441 - 4489.300" a progressiva 4489.300 mt.

" 442 - 4490.000" a progressiva 4490.000 mt.



Distanza fra le sezioni 0.700 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 442 - 4490.000" a progressiva 4490.000 mt.

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 443 - 4500.000" a progressiva 4500.000 mt.

" 444 - 4510.000" a progressiva 4510.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	0.000
* Totale in Riporto	=	89.990r
* Totale in Compenso	=	89.990r
* Progressivo in Scavo	=	499.510s
* Progressivo in Riporto	=	474.492r
* Progressivo di Compenso	=	25.018s

Sezione : ' 444 - 4510.000'

Progressiva : 4510.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.000
* Area in Riporto	=	10.056r
* Area in Compenso	=	10.056r

Volume fra le sezioni:

" 444 - 4510.000" a progressiva 4510.000 mt.

" 445 - 4519.163" a progressiva 4519.163 mt.

Distanza fra le sezioni 9.163 mt.

* Totale in Scavo	=	0.000
* Totale in Riporto	=	96.428r
* Totale in Compenso	=	96.428r
* Progressivo in Scavo	=	499.510s
* Progressivo in Riporto	=	570.920r
* Progressivo di Compenso	=	71.410r

Sezione : ' 445 - 4519.163'

Progressiva : 4519.163 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 10.982r  
\* Area in Compenso = 10.982r

Volume fra le sezioni:  
" 445 - 4519.163" a progressiva 4519.163 mt.  
" 446 - 4520.000" a progressiva 4520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.837 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 9.217r  
\* Totale in Compenso = 9.217r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.510s  
\* Progressivo in Riporto = 580.137r  
\* Progressivo di Compenso = 80.627r

Sezione : ' 446 - 4520.000'  
Progressiva : 4520.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 11.026r  
\* Area in Compenso = 11.026r

Volume fra le sezioni:  
" 446 - 4520.000" a progressiva 4520.000 mt.  
" 447 - 4530.000" a progressiva 4530.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.150s  
\* Totale in Riporto = 53.260r  
\* Totale in Compenso = 53.110r  
  
\* Progressivo in Scavo = 499.660s  
\* Progressivo in Riporto = 633.397r  
\* Progressivo di Compenso = 133.737r

Sezione : ' 447 - 4530.000'  
Progressiva : 4530.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.439s  
\* Area in Riporto = 0.040r  
\* Area in Compenso = 0.399s

Totali del volume 'Terre\_nuove'

\* Totali in Scavo = 499.660s

\* Totali in Riporto = 633.397r

\* Totali in Compenso = 133.737r



Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 11 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.

" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.

" 13 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 13 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.

" 14 - 129.448" a progressiva 129.448 mt.

Distanza fra le sezioni 9.448 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 14 - 129.448" a progressiva 129.448 mt.

" 15 - 130.000" a progressiva 130.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.552 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 15 - 130.000" a progressiva 130.000 mt.

" 16 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 16 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.

" 17 - 142.200" a progressiva 142.200 mt.

Distanza fra le sezioni 2.200 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 17 - 142.200" a progressiva 142.200 mt.

" 18 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.800 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 18 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.

" 19 - 154.951" a progressiva 154.951 mt.

Distanza fra le sezioni 4.951 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 19 - 154.951" a progressiva 154.951 mt.

" 20 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.049 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 20 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.

" 21 - 170.523" a progressiva 170.523 mt.

Distanza fra le sezioni 10.523 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 21 - 170.523" a progressiva 170.523 mt.

" 22 - 180.012" a progressiva 180.012 mt.

Distanza fra le sezioni 9.489 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 22 - 180.012" a progressiva 180.012 mt.

" 23 - 189.501" a progressiva 189.501 mt.

Distanza fra le sezioni 9.489 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 23 - 189.501" a progressiva 189.501 mt.

" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.499 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.

" 25 - 216.453" a progressiva 216.453 mt.

Distanza fra le sezioni 16.453 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 25 - 216.453" a progressiva 216.453 mt.

" 26 - 217.665" a progressiva 217.665 mt.

Distanza fra le sezioni 1.212 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 26 - 217.665" a progressiva 217.665 mt.

" 27 - 218.877" a progressiva 218.877 mt.

Distanza fra le sezioni 1.212 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 27 - 218.877" a progressiva 218.877 mt.

" 28 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.123 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 28 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.

" 29 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 29 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

" 30 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 30 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

" 31 - 269.460" a progressiva 269.460 mt.

Distanza fra le sezioni 9.460 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 31 - 269.460" a progressiva 269.460 mt.

" 32 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.540 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 32 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

" 33 - 270.920" a progressiva 270.920 mt.

Distanza fra le sezioni 0.920 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 33 - 270.920" a progressiva 270.920 mt.

" 34 - 272.381" a progressiva 272.381 mt.

Distanza fra le sezioni 1.461 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 34 - 272.381" a progressiva 272.381 mt.

" 35 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.619 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 35 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

" 36 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 36 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

" 37 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 37 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

" 38 - 339.636" a progressiva 339.636 mt.

Distanza fra le sezioni 19.636 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 38 - 339.636" a progressiva 339.636 mt.

" 39 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.364 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 39 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.

" 40 - 348.529" a progressiva 348.529 mt.

Distanza fra le sezioni 8.529 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 40 - 348.529" a progressiva 348.529 mt.

" 41 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.471 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 41 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

" 42 - 357.421" a progressiva 357.421 mt.

Distanza fra le sezioni 7.421 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 42 - 357.421" a progressiva 357.421 mt.

" 43 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.579 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 43 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

" 44 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 44 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

" 45 - 398.544" a progressiva 398.544 mt.

Distanza fra le sezioni 18.544 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 45 - 398.544" a progressiva 398.544 mt.

" 46 - 399.672" a progressiva 399.672 mt.

Distanza fra le sezioni 1.128 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 46 - 399.672" a progressiva 399.672 mt.

" 47 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.328 mt.



Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 47 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

" 48 - 400.801" a progressiva 400.801 mt.

Distanza fra le sezioni 0.801 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 48 - 400.801" a progressiva 400.801 mt.

" 49 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.199 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 49 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

" 50 - 439.709" a progressiva 439.709 mt.

Distanza fra le sezioni 19.709 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 50 - 439.709" a progressiva 439.709 mt.

" 51 - 440.000" a progressiva 440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.291 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 51 - 440.000" a progressiva 440.000 mt.

" 52 - 442.887" a progressiva 442.887 mt.

Distanza fra le sezioni 2.887 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 52 - 442.887" a progressiva 442.887 mt.

" 53 - 446.066" a progressiva 446.066 mt.

Distanza fra le sezioni 3.179 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 53 - 446.066" a progressiva 446.066 mt.

" 54 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 13.934 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 54 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

" 55 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 55 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

" 56 - 498.449" a progressiva 498.449 mt.

Distanza fra le sezioni 18.449 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 56 - 498.449" a progressiva 498.449 mt.

" 57 - 499.888" a progressiva 499.888 mt.

Distanza fra le sezioni 1.439 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 57 - 499.888" a progressiva 499.888 mt.

" 58 - 501.328" a progressiva 501.328 mt.

Distanza fra le sezioni 1.440 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 58 - 501.328" a progressiva 501.328 mt.

" 59 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.672 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 59 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

" 60 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 60 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

" 61 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 61 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

" 62 - 561.672" a progressiva 561.672 mt.

Distanza fra le sezioni 1.672 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 62 - 561.672" a progressiva 561.672 mt.

" 63 - 563.296" a progressiva 563.296 mt.

Distanza fra le sezioni 1.624 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 63 - 563.296" a progressiva 563.296 mt.

" 64 - 564.920" a progressiva 564.920 mt.

Distanza fra le sezioni 1.624 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 64 - 564.920" a progressiva 564.920 mt.

" 65 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 15.080 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 65 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

" 66 - 589.106" a progressiva 589.106 mt.

Distanza fra le sezioni 9.106 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 66 - 589.106" a progressiva 589.106 mt.

" 67 - 590.000" a progressiva 590.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.894 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 67 - 590.000" a progressiva 590.000 mt.

" 68 - 590.839" a progressiva 590.839 mt.

Distanza fra le sezioni 0.839 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 68 - 590.839" a progressiva 590.839 mt.

" 69 - 592.572" a progressiva 592.572 mt.

Distanza fra le sezioni 1.733 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 69 - 592.572" a progressiva 592.572 mt.

" 70 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.428 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 70 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

" 71 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 71 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

" 72 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 72 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

" 73 - 644.304" a progressiva 644.304 mt.

Distanza fra le sezioni 4.304 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 73 - 644.304" a progressiva 644.304 mt.

" 74 - 645.943" a progressiva 645.943 mt.

Distanza fra le sezioni 1.639 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 74 - 645.943" a progressiva 645.943 mt.

" 75 - 647.581" a progressiva 647.581 mt.

Distanza fra le sezioni 1.638 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 75 - 647.581" a progressiva 647.581 mt.

" 76 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.419 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 76 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

" 77 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 77 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

" 78 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 78 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

" 79 - 713.956" a progressiva 713.956 mt.

Distanza fra le sezioni 13.956 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 79 - 713.956" a progressiva 713.956 mt.

" 80 - 714.284" a progressiva 714.284 mt.

Distanza fra le sezioni 0.328 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 80 - 714.284" a progressiva 714.284 mt.

" 81 - 714.611" a progressiva 714.611 mt.

Distanza fra le sezioni 0.327 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 81 - 714.611" a progressiva 714.611 mt.

" 82 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.389 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 82 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

" 83 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 83 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

" 84 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 84 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

" 85 - 776.714" a progressiva 776.714 mt.

Distanza fra le sezioni 16.714 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 85 - 776.714" a progressiva 776.714 mt.

" 86 - 777.037" a progressiva 777.037 mt.

Distanza fra le sezioni 0.323 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 86 - 777.037" a progressiva 777.037 mt.

" 87 - 777.361" a progressiva 777.361 mt.

Distanza fra le sezioni 0.324 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 87 - 777.361" a progressiva 777.361 mt.

" 88 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.639 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 88 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

" 89 - 800.030" a progressiva 800.030 mt.

Distanza fra le sezioni 20.030 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 89 - 800.030" a progressiva 800.030 mt.

" 90 - 810.000" a progressiva 810.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.970 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 90 - 810.000" a progressiva 810.000 mt.

" 91 - 811.073" a progressiva 811.073 mt.

Distanza fra le sezioni 1.073 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 91 - 811.073" a progressiva 811.073 mt.

" 92 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.927 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 92 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

" 93 - 822.117" a progressiva 822.117 mt.

Distanza fra le sezioni 2.117 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 93 - 822.117" a progressiva 822.117 mt.

" 94 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 17.883 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 94 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

" 95 - 842.473" a progressiva 842.473 mt.

Distanza fra le sezioni 2.473 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 95 - 842.473" a progressiva 842.473 mt.

" 96 - 850.000" a progressiva 850.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.527 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 96 - 850.000" a progressiva 850.000 mt.

" 97 - 851.415" a progressiva 851.415 mt.

Distanza fra le sezioni 1.415 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 97 - 851.415" a progressiva 851.415 mt.

" 98 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.585 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 98 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

" 99 - 860.356" a progressiva 860.356 mt.

Distanza fra le sezioni 0.356 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 99 - 860.356" a progressiva 860.356 mt.

" 100 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.644 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 100 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

" 101 - 882.493" a progressiva 882.493 mt.

Distanza fra le sezioni 2.493 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 101 - 882.493" a progressiva 882.493 mt.

" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.507 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.

" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.

" 103 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 18.685s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 18.685s

\* Progressivo in Scavo = 18.685s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 18.685s

Sezione : ' 103 - 900.000'

Progressiva : 900.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.856s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.856s

Volume fra le sezioni:

" 103 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

" 104 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 18.420s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 18.420s

\* Progressivo in Scavo = 37.105s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 37.105s

Sezione : ' 104 - 910.000'

Progressiva : 910.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.828s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.828s

Volume fra le sezioni:

" 104 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
" 105 - 917.871" a progressiva 917.871 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.871 mt.

\* Totale in Scavo = 14.256s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 14.256s  
  
\* Progressivo in Scavo = 51.361s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 51.361s

Sezione : ' 105 - 917.871'  
Progressiva : 917.871 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.794s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.794s

Volume fra le sezioni:

" 105 - 917.871" a progressiva 917.871 mt.  
" 106 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.129 mt.

\* Totale in Scavo = 3.816s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.816s  
  
\* Progressivo in Scavo = 55.177s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 55.177s

Sezione : ' 106 - 920.000'  
Progressiva : 920.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.788s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.788s

Volume fra le sezioni:



" 106 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.  
" 107 - 930.000" a progressiva 930.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.645s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 17.645s  
  
\* Progressivo in Scavo = 72.822s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 72.822s

Sezione : ' 107 - 930.000'  
Progressiva : 930.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.739s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.739s

Volume fra le sezioni:  
" 107 - 930.000" a progressiva 930.000 mt.  
" 108 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.050s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 17.050s  
  
\* Progressivo in Scavo = 89.872s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 89.872s

Sezione : ' 108 - 940.000'  
Progressiva : 940.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.671s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.671s

Volume fra le sezioni:  
" 108 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
" 109 - 950.000" a progressiva 950.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.415s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.415s

\* Progressivo in Scavo = 106.287s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 106.287s

Sezione : ' 109 - 950.000'  
Progressiva : 950.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.611s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.611s

Volume fra le sezioni:

" 109 - 950.000" a progressiva 950.000 mt.  
" 110 - 953.249" a progressiva 953.249 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.249 mt.

\* Totale in Scavo = 5.217s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 5.217s

\* Progressivo in Scavo = 111.504s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 111.504s

Sezione : ' 110 - 953.249'  
Progressiva : 953.249 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.597s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.597s

Volume fra le sezioni:

" 110 - 953.249" a progressiva 953.249 mt.  
" 111 - 957.320" a progressiva 957.320 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.071 mt.

\* Totale in Scavo = 6.503s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.503s

\* Progressivo in Scavo = 118.007s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 118.007s

Sezione : ' 111 - 957.320'  
Progressiva : 957.320 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.595s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.595s

Volume fra le sezioni:

" 111 - 957.320" a progressiva 957.320 mt.

" 112 - 960.000" a progressiva 960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.680 mt.

\* Totale in Scavo = 4.271s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.271s

\* Progressivo in Scavo = 122.278s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 122.278s

Sezione : ' 112 - 960.000'

Progressiva : 960.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.592s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.592s

Volume fra le sezioni:

" 112 - 960.000" a progressiva 960.000 mt.

" 113 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.815s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.815s

\* Progressivo in Scavo = 138.093s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 138.093s

Sezione : ' 113 - 970.000'

Progressiva : 970.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.570s

Volume fra le sezioni:

" 113 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.

" 114 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.665s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.665s  
  
\* Progressivo in Scavo = 153.758s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 153.758s

Sezione : ' 114 - 980.000'  
Progressiva : 980.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.563s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.563s

Volume fra le sezioni:  
" 114 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.  
" 115 - 988.425" a progressiva 988.425 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.425 mt.

\* Totale in Scavo = 13.207s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 13.207s  
  
\* Progressivo in Scavo = 166.965s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 166.965s

Sezione : ' 115 - 988.425'  
Progressiva : 988.425 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.572s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.572s

Volume fra le sezioni:  
" 115 - 988.425" a progressiva 988.425 mt.  
" 116 - 990.000" a progressiva 990.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.575 mt.

\* Totale in Scavo = 2.475s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.475s  
  
\* Progressivo in Scavo = 169.440s

\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 169.440s

Sezione : ' 116 - 990.000'  
Progressiva : 990.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.570s

Volume fra le sezioni:

" 116 - 990.000" a progressiva 990.000 mt.  
" 117 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.810s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.810s

\* Progressivo in Scavo = 185.250s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 185.250s

Sezione : ' 117 - 1000.000'  
Progressiva : 1000.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.592s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.592s

Volume fra le sezioni:

" 117 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
" 118 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.055s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.055s

\* Progressivo in Scavo = 201.305s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 201.305s

Sezione : ' 118 - 1010.000'  
Progressiva : 1010.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.618s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.618s

Volume fra le sezioni:

" 118 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.  
" 119 - 1019.530" a progressiva 1019.530 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.530 mt.

\* Totale in Scavo = 16.344s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.344s  
  
\* Progressivo in Scavo = 217.649s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 217.649s

Sezione : ' 119 - 1019.530'  
Progressiva : 1019.530 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.811s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.811s

Volume fra le sezioni:

" 119 - 1019.530" a progressiva 1019.530 mt.  
" 120 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.470 mt.

\* Totale in Scavo = 0.846s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.846s  
  
\* Progressivo in Scavo = 218.495s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 218.495s

Sezione : ' 120 - 1020.000'  
Progressiva : 1020.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.783s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.783s

Volume fra le sezioni:

" 120 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
" 121 - 1040.000" a progressiva 1040.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

* Totale in Scavo	=	33.240s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	33.240s
* Progressivo in Scavo	=	251.735s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	251.735s

Sezione : ' 121 - 1040.000'  
Progressiva : 1040.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.538s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.538s

Totali del volume 'Scotico'

* Totali in Scavo	=	251.735s
* Totali in Riporto	=	0.000
* Totali in Compenso	=	251.735s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_in\_adequamento PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 1040.000

Sezione : ' 5 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.443s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.442s

Volume fra le sezioni:

" 5 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 46.670s  
\* Totale in Riporto = 0.030r  
\* Totale in Compenso = 46.640s

\* Progressivo in Scavo = 46.670s  
\* Progressivo in Riporto = 0.030r  
\* Progressivo di Compenso = 46.640s

Sezione : ' 6 - 40.000'

Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.223s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.222s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 7 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 45.335s  
\* Totale in Riporto = 0.005r  
\* Totale in Compenso = 45.330s



\* Progressivo in Scavo = 92.005s  
\* Progressivo in Riporto = 0.035r  
\* Progressivo di Compenso = 91.970s

Sezione : ' 7 - 60.000'  
Progressiva : 60.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.310s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.310s

Volume fra le sezioni:  
" 7 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 8 - 76.592" a progressiva 76.592 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.592 mt.

\* Totale in Scavo = 37.292s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 37.292s  
  
\* Progressivo in Scavo = 129.297s  
\* Progressivo in Riporto = 0.035r  
\* Progressivo di Compenso = 129.262s

Sezione : ' 8 - 76.592'  
Progressiva : 76.592 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.182s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.182s

Volume fra le sezioni:  
" 8 - 76.592" a progressiva 76.592 mt.  
" 9 - 77.012" a progressiva 77.012 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.420 mt.

\* Totale in Scavo = 0.916s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.916s  
  
\* Progressivo in Scavo = 130.213s  
\* Progressivo in Riporto = 0.035r  
\* Progressivo di Compenso = 130.178s

Sezione : ' 9 - 77.012'  
Progressiva : 77.012 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.176s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.176s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 77.012" a progressiva 77.012 mt.  
" 10 - 77.432" a progressiva 77.432 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.420 mt.

\* Totale in Scavo = 0.914s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.914s  
  
\* Progressivo in Scavo = 131.127s  
\* Progressivo in Riporto = 0.035r  
\* Progressivo di Compenso = 131.092s

Sezione : ' 10 - 77.432'

Progressiva : 77.432 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.173s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.173s

Volume fra le sezioni:

" 10 - 77.432" a progressiva 77.432 mt.  
" 11 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.568 mt.

\* Totale in Scavo = 5.808s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 5.808s  
  
\* Progressivo in Scavo = 136.935s  
\* Progressivo in Riporto = 0.035r  
\* Progressivo di Compenso = 136.900s

Sezione : ' 11 - 80.000'

Progressiva : 80.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.348s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.348s

Volume fra le sezioni:

" 11 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 45.620s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 45.620s  
  
\* Progressivo in Scavo = 182.555s  
\* Progressivo in Riporto = 0.035r  
\* Progressivo di Compenso = 182.520s

Sezione : ' 12 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.211s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.211s

Volume fra le sezioni:  
" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 13 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.680s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 43.680s  
  
\* Progressivo in Scavo = 226.235s  
\* Progressivo in Riporto = 0.035r  
\* Progressivo di Compenso = 226.200s

Sezione : ' 13 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.155s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.155s

Volume fra le sezioni:  
" 13 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 14 - 129.448" a progressiva 129.448 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.448 mt.

\* Totale in Scavo = 16.969s  
\* Totale in Riporto = 0.166r  
\* Totale in Compenso = 16.803s

\* Progressivo in Scavo = 243.204s  
\* Progressivo in Riporto = 0.201r  
\* Progressivo di Compenso = 243.003s

Sezione : ' 14 - 129.448'

Progressiva : 129.448 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.435s  
\* Area in Riporto = 0.035r  
\* Area in Compenso = 1.400s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 129.448" a progressiva 129.448 mt.

" 15 - 130.000" a progressiva 130.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.552 mt.

\* Totale in Scavo = 0.782s  
\* Totale in Riporto = 0.020r  
\* Totale in Compenso = 0.762s

\* Progressivo in Scavo = 243.986s  
\* Progressivo in Riporto = 0.221r  
\* Progressivo di Compenso = 243.765s

Sezione : ' 15 - 130.000'

Progressiva : 130.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.393s  
\* Area in Riporto = 0.037r  
\* Area in Compenso = 1.356s

Volume fra le sezioni:

" 15 - 130.000" a progressiva 130.000 mt.

" 16 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 12.960s  
\* Totale in Riporto = 0.440r  
\* Totale in Compenso = 12.520s

\* Progressivo in Scavo = 256.946s  
\* Progressivo in Riporto = 0.661r  
\* Progressivo di Compenso = 256.285s

Sezione : ' 16 - 140.000'

Progressiva : 140.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.198s  
\* Area in Riporto = 0.051r  
\* Area in Compenso = 1.147s

Volume fra le sezioni:

" 16 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
" 17 - 142.200" a progressiva 142.200 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.200 mt.

\* Totale in Scavo = 2.639s  
\* Totale in Riporto = 0.109r  
\* Totale in Compenso = 2.530s  
  
\* Progressivo in Scavo = 259.585s  
\* Progressivo in Riporto = 0.770r  
\* Progressivo di Compenso = 258.815s

Sezione : ' 17 - 142.200'

Progressiva : 142.200 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.200s  
\* Area in Riporto = 0.048r  
\* Area in Compenso = 1.152s

Volume fra le sezioni:

" 17 - 142.200" a progressiva 142.200 mt.  
" 18 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.800 mt.

\* Totale in Scavo = 10.409s  
\* Totale in Riporto = 0.293r  
\* Totale in Compenso = 10.116s  
  
\* Progressivo in Scavo = 269.994s  
\* Progressivo in Riporto = 1.063r  
\* Progressivo di Compenso = 268.931s

Sezione : ' 18 - 150.000'

Progressiva : 150.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.468s  
\* Area in Riporto = 0.027r  
\* Area in Compenso = 1.441s

Volume fra le sezioni:

" 18 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.

" 19 - 154.951" a progressiva 154.951 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.951 mt.

\* Totale in Scavo = 8.116s  
\* Totale in Riporto = 0.086r  
\* Totale in Compenso = 8.030s  
  
\* Progressivo in Scavo = 278.110s  
\* Progressivo in Riporto = 1.149r  
\* Progressivo di Compenso = 276.961s

Sezione : ' 19 - 154.951'  
Progressiva : 154.951 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.811s  
\* Area in Riporto = 0.008r  
\* Area in Compenso = 1.803s

Volume fra le sezioni:  
" 19 - 154.951" a progressiva 154.951 mt.  
" 20 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.049 mt.

\* Totale in Scavo = 9.946s  
\* Totale in Riporto = 0.018r  
\* Totale in Compenso = 9.928s  
  
\* Progressivo in Scavo = 288.056s  
\* Progressivo in Riporto = 1.167r  
\* Progressivo di Compenso = 286.889s

Sezione : ' 20 - 160.000'  
Progressiva : 160.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.128s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.128s

Volume fra le sezioni:  
" 20 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
" 21 - 170.523" a progressiva 170.523 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.523 mt.

\* Totale in Scavo = 21.834s  
\* Totale in Riporto = 0.008r  
\* Totale in Compenso = 21.826s  
  
\* Progressivo in Scavo = 309.890s

\* Progressivo in Riporto = 1.175r  
\* Progressivo di Compenso = 308.715s

Sezione : ' 21 - 170.523'  
Progressiva : 170.523 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.023s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 2.020s

Volume fra le sezioni:  
" 21 - 170.523" a progressiva 170.523 mt.  
" 22 - 180.012" a progressiva 180.012 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.489 mt.

\* Totale in Scavo = 19.183s  
\* Totale in Riporto = 0.029r  
\* Totale in Compenso = 19.154s  
  
\* Progressivo in Scavo = 329.073s  
\* Progressivo in Riporto = 1.204r  
\* Progressivo di Compenso = 327.869s

Sezione : ' 22 - 180.012'  
Progressiva : 180.012 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.019s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 2.016s

Volume fra le sezioni:  
" 22 - 180.012" a progressiva 180.012 mt.  
" 23 - 189.501" a progressiva 189.501 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.489 mt.

\* Totale in Scavo = 19.093s  
\* Totale in Riporto = 0.029r  
\* Totale in Compenso = 19.064s  
  
\* Progressivo in Scavo = 348.166s  
\* Progressivo in Riporto = 1.233r  
\* Progressivo di Compenso = 346.933s

Sezione : ' 23 - 189.501'  
Progressiva : 189.501 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.004s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 2.001s

Volume fra le sezioni:

" 23 - 189.501" a progressiva 189.501 mt.  
" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.499 mt.

\* Totale in Scavo = 21.769s  
\* Totale in Riporto = 0.010r  
\* Totale in Compenso = 21.759s

\* Progressivo in Scavo = 369.935s  
\* Progressivo in Riporto = 1.243r  
\* Progressivo di Compenso = 368.692s

Sezione : ' 24 - 200.000'

Progressiva : 200.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.144s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.144s

Volume fra le sezioni:

" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
" 25 - 216.453" a progressiva 216.453 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.453 mt.

\* Totale in Scavo = 33.802s  
\* Totale in Riporto = 0.015r  
\* Totale in Compenso = 33.787s

\* Progressivo in Scavo = 403.737s  
\* Progressivo in Riporto = 1.258r  
\* Progressivo di Compenso = 402.479s

Sezione : ' 25 - 216.453'

Progressiva : 216.453 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.965s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 1.962s

Volume fra le sezioni:

" 25 - 216.453" a progressiva 216.453 mt.  
" 26 - 217.665" a progressiva 217.665 mt.



Distanza fra le sezioni 1.212 mt.

\* Totale in Scavo = 2.380s  
\* Totale in Riporto = 0.004r  
\* Totale in Compenso = 2.376s  
  
\* Progressivo in Scavo = 406.117s  
\* Progressivo in Riporto = 1.262r  
\* Progressivo di Compenso = 404.855s

Sezione : ' 26 - 217.665'

Progressiva : 217.665 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.961s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 1.958s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 217.665" a progressiva 217.665 mt.

" 27 - 218.877" a progressiva 218.877 mt.

Distanza fra le sezioni 1.212 mt.

\* Totale in Scavo = 2.378s  
\* Totale in Riporto = 0.004r  
\* Totale in Compenso = 2.374s  
  
\* Progressivo in Scavo = 408.495s  
\* Progressivo in Riporto = 1.266r  
\* Progressivo di Compenso = 407.229s

Sezione : ' 27 - 218.877'

Progressiva : 218.877 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.959s  
\* Area in Riporto = 0.003r  
\* Area in Compenso = 1.956s

Volume fra le sezioni:

" 27 - 218.877" a progressiva 218.877 mt.

" 28 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.123 mt.

\* Totale in Scavo = 2.289s  
\* Totale in Riporto = 0.001r  
\* Totale in Compenso = 2.288s  
  
\* Progressivo in Scavo = 410.784s  
\* Progressivo in Riporto = 1.267r

\* Progressivo di Compenso = 409.517s

Sezione : ' 28 - 220.000'

Progressiva : 220.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.117s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.117s

Volume fra le sezioni:

" 28 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.

" 29 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.100s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 43.100s

\* Progressivo in Scavo = 453.884s

\* Progressivo in Riporto = 1.267r

\* Progressivo di Compenso = 452.617s

Sezione : ' 29 - 240.000'

Progressiva : 240.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.192s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.192s

Volume fra le sezioni:

" 29 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

" 30 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 47.250s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 47.250s

\* Progressivo in Scavo = 501.134s

\* Progressivo in Riporto = 1.267r

\* Progressivo di Compenso = 499.867s

Sezione : ' 30 - 260.000'

Progressiva : 260.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.535s

\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.535s

Volume fra le sezioni:

" 30 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

" 31 - 269.460" a progressiva 269.460 mt.

Distanza fra le sezioni 9.460 mt.

\* Totale in Scavo = 21.660s  
\* Totale in Riporto = 0.063r  
\* Totale in Compenso = 21.597s

\* Progressivo in Scavo = 522.794s  
\* Progressivo in Riporto = 1.330r  
\* Progressivo di Compenso = 521.464s

Sezione : ' 31 - 269.460'

Progressiva : 269.460 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.043s  
\* Area in Riporto = 0.014r  
\* Area in Compenso = 2.029s

Volume fra le sezioni:

" 31 - 269.460" a progressiva 269.460 mt.

" 32 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.540 mt.

\* Totale in Scavo = 1.095s  
\* Totale in Riporto = 0.008r  
\* Totale in Compenso = 1.087s

\* Progressivo in Scavo = 523.889s  
\* Progressivo in Riporto = 1.338r  
\* Progressivo di Compenso = 522.551s

Sezione : ' 32 - 270.000'

Progressiva : 270.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.010s  
\* Area in Riporto = 0.015r  
\* Area in Compenso = 1.995s

Volume fra le sezioni:

" 32 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

" 33 - 270.920" a progressiva 270.920 mt.

Distanza fra le sezioni 0.920 mt.

\* Totale in Scavo = 1.836s  
\* Totale in Riporto = 0.015r  
\* Totale in Compenso = 1.821s  
  
\* Progressivo in Scavo = 525.725s  
\* Progressivo in Riporto = 1.353r  
\* Progressivo di Compenso = 524.372s

Sezione : ' 33 - 270.920'  
Progressiva : 270.920 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.979s  
\* Area in Riporto = 0.016r  
\* Area in Compenso = 1.963s

Volume fra le sezioni:  
" 33 - 270.920" a progressiva 270.920 mt.  
" 34 - 272.381" a progressiva 272.381 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.461 mt.

\* Totale in Scavo = 2.854s  
\* Totale in Riporto = 0.024r  
\* Totale in Compenso = 2.830s  
  
\* Progressivo in Scavo = 528.579s  
\* Progressivo in Riporto = 1.377r  
\* Progressivo di Compenso = 527.202s

Sezione : ' 34 - 272.381'  
Progressiva : 272.381 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.925s  
\* Area in Riporto = 0.017r  
\* Area in Compenso = 1.908s

Volume fra le sezioni:  
" 34 - 272.381" a progressiva 272.381 mt.  
" 35 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.619 mt.

\* Totale in Scavo = 14.725s  
\* Totale in Riporto = 0.103r  
\* Totale in Compenso = 14.622s  
  
\* Progressivo in Scavo = 543.304s  
\* Progressivo in Riporto = 1.480r  
\* Progressivo di Compenso = 541.824s

Sezione : ' 35 - 280.000'  
Progressiva : 280.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.939s  
\* Area in Riporto = 0.010r  
\* Area in Compenso = 1.929s

Volume fra le sezioni:  
" 35 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.  
" 36 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 41.240s  
\* Totale in Riporto = 0.240r  
\* Totale in Compenso = 41.000s  
  
\* Progressivo in Scavo = 584.544s  
\* Progressivo in Riporto = 1.720r  
\* Progressivo di Compenso = 582.824s

Sezione : ' 36 - 300.000'  
Progressiva : 300.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.185s  
\* Area in Riporto = 0.013r  
\* Area in Compenso = 2.172s

Volume fra le sezioni:  
" 36 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.  
" 37 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 36.741s  
\* Totale in Riporto = 1.121r  
\* Totale in Compenso = 35.620s  
  
\* Progressivo in Scavo = 621.285s  
\* Progressivo in Riporto = 2.841r  
\* Progressivo di Compenso = 618.444s

Sezione : ' 37 - 320.000'  
Progressiva : 320.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.489s  
\* Area in Riporto = 0.099r

\* Area in Compenso = 1.390s

Volume fra le sezioni:

" 37 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

" 38 - 339.636" a progressiva 339.636 mt.

Distanza fra le sezioni 19.636 mt.

\* Totale in Scavo = 25.779s

\* Totale in Riporto = 2.461r

\* Totale in Compenso = 23.318s

\* Progressivo in Scavo = 647.064s

\* Progressivo in Riporto = 5.302r

\* Progressivo di Compenso = 641.762s

Sezione : ' 38 - 339.636'

Progressiva : 339.636 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.146s

\* Area in Riporto = 0.161r

\* Area in Compenso = 0.985s

Volume fra le sezioni:

" 38 - 339.636" a progressiva 339.636 mt.

" 39 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.364 mt.

\* Totale in Scavo = 0.424s

\* Totale in Riporto = 0.057r

\* Totale in Compenso = 0.367s

\* Progressivo in Scavo = 647.488s

\* Progressivo in Riporto = 5.359r

\* Progressivo di Compenso = 642.129s

Sezione : ' 39 - 340.000'

Progressiva : 340.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.176s

\* Area in Riporto = 0.153r

\* Area in Compenso = 1.023s

Volume fra le sezioni:

" 39 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.

" 40 - 348.529" a progressiva 348.529 mt.

Distanza fra le sezioni 8.529 mt.

\* Totale in Scavo = 12.096s  
\* Totale in Riporto = 0.994r  
\* Totale in Compenso = 11.102s

\* Progressivo in Scavo = 659.584s  
\* Progressivo in Riporto = 6.353r  
\* Progressivo di Compenso = 653.231s

Sezione : ' 40 - 348.529'

Progressiva : 348.529 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.673s  
\* Area in Riporto = 0.092r  
\* Area in Compenso = 1.581s

Volume fra le sezioni:

" 40 - 348.529" a progressiva 348.529 mt.

" 41 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.471 mt.

\* Totale in Scavo = 2.524s  
\* Totale in Riporto = 0.132r  
\* Totale in Compenso = 2.392s

\* Progressivo in Scavo = 662.108s  
\* Progressivo in Riporto = 6.485r  
\* Progressivo di Compenso = 655.623s

Sezione : ' 41 - 350.000'

Progressiva : 350.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.757s  
\* Area in Riporto = 0.087r  
\* Area in Compenso = 1.670s

Volume fra le sezioni:

" 41 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

" 42 - 357.421" a progressiva 357.421 mt.

Distanza fra le sezioni 7.421 mt.

\* Totale in Scavo = 13.915s  
\* Totale in Riporto = 0.553r  
\* Totale in Compenso = 13.362s

\* Progressivo in Scavo = 676.023s  
\* Progressivo in Riporto = 7.038r  
\* Progressivo di Compenso = 668.985s

Sezione : ' 42 - 357.421'

Progressiva : 357.421 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.992s  
\* Area in Riporto = 0.061r  
\* Area in Compenso = 1.931s

Volume fra le sezioni:

" 42 - 357.421" a progressiva 357.421 mt.

" 43 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.579 mt.

\* Totale in Scavo = 5.407s  
\* Totale in Riporto = 0.158r  
\* Totale in Compenso = 5.249s

\* Progressivo in Scavo = 681.430s  
\* Progressivo in Riporto = 7.196r  
\* Progressivo di Compenso = 674.234s

Sezione : ' 43 - 360.000'

Progressiva : 360.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.198s  
\* Area in Riporto = 0.061r  
\* Area in Compenso = 2.137s

Volume fra le sezioni:

" 43 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

" 44 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.970s  
\* Totale in Riporto = 1.230r  
\* Totale in Compenso = 41.740s

\* Progressivo in Scavo = 724.400s  
\* Progressivo in Riporto = 8.426r  
\* Progressivo di Compenso = 715.974s

Sezione : ' 44 - 380.000'

Progressiva : 380.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.098s  
\* Area in Riporto = 0.062r  
\* Area in Compenso = 2.036s



Volume fra le sezioni:

" 44 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

" 45 - 398.544" a progressiva 398.544 mt.

Distanza fra le sezioni 18.544 mt.

\* Totale in Scavo = 37.692s  
\* Totale in Riporto = 1.049r  
\* Totale in Compenso = 36.643s  
  
\* Progressivo in Scavo = 762.092s  
\* Progressivo in Riporto = 9.475r  
\* Progressivo di Compenso = 752.617s

Sezione : ' 45 - 398.544'

Progressiva : 398.544 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.967s  
\* Area in Riporto = 0.050r  
\* Area in Compenso = 1.917s

Volume fra le sezioni:

" 45 - 398.544" a progressiva 398.544 mt.

" 46 - 399.672" a progressiva 399.672 mt.

Distanza fra le sezioni 1.128 mt.

\* Totale in Scavo = 2.227s  
\* Totale in Riporto = 0.056r  
\* Totale in Compenso = 2.171s  
  
\* Progressivo in Scavo = 764.319s  
\* Progressivo in Riporto = 9.531r  
\* Progressivo di Compenso = 754.788s

Sezione : ' 46 - 399.672'

Progressiva : 399.672 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.981s  
\* Area in Riporto = 0.049r  
\* Area in Compenso = 1.932s

Volume fra le sezioni:

" 46 - 399.672" a progressiva 399.672 mt.

" 47 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.328 mt.

\* Totale in Scavo = 0.651s

\* Totale in Riporto = 0.016r  
\* Totale in Compenso = 0.635s  
  
\* Progressivo in Scavo = 764.970s  
\* Progressivo in Riporto = 9.547r  
\* Progressivo di Compenso = 755.423s

Sezione : ' 47 - 400.000'  
Progressiva : 400.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.981s  
\* Area in Riporto = 0.049r  
\* Area in Compenso = 1.932s

Volume fra le sezioni:  
" 47 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.  
" 48 - 400.801" a progressiva 400.801 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.801 mt.

\* Totale in Scavo = 1.585s  
\* Totale in Riporto = 0.040r  
\* Totale in Compenso = 1.545s  
  
\* Progressivo in Scavo = 766.555s  
\* Progressivo in Riporto = 9.587r  
\* Progressivo di Compenso = 756.968s

Sezione : ' 48 - 400.801'  
Progressiva : 400.801 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.973s  
\* Area in Riporto = 0.050r  
\* Area in Compenso = 1.923s

Volume fra le sezioni:  
" 48 - 400.801" a progressiva 400.801 mt.  
" 49 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.199 mt.

\* Totale in Scavo = 38.734s  
\* Totale in Riporto = 1.008r  
\* Totale in Compenso = 37.726s  
  
\* Progressivo in Scavo = 805.289s  
\* Progressivo in Riporto = 10.595r  
\* Progressivo di Compenso = 794.694s

Sezione : ' 49 - 420.000'  
Progressiva : 420.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.059s  
\* Area in Riporto = 0.055r  
\* Area in Compenso = 2.004s

Volume fra le sezioni:  
" 49 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.  
" 50 - 439.709" a progressiva 439.709 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.709 mt.

\* Totale in Scavo = 42.149s  
\* Totale in Riporto = 0.858r  
\* Totale in Compenso = 41.291s  
  
\* Progressivo in Scavo = 847.438s  
\* Progressivo in Riporto = 11.453r  
\* Progressivo di Compenso = 835.985s

Sezione : ' 50 - 439.709'  
Progressiva : 439.709 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.218s  
\* Area in Riporto = 0.031r  
\* Area in Compenso = 2.187s

Volume fra le sezioni:  
" 50 - 439.709" a progressiva 439.709 mt.  
" 51 - 440.000" a progressiva 440.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.291 mt.

\* Totale in Scavo = 0.647s  
\* Totale in Riporto = 0.009r  
\* Totale in Compenso = 0.638s  
  
\* Progressivo in Scavo = 848.085s  
\* Progressivo in Riporto = 11.462r  
\* Progressivo di Compenso = 836.623s

Sezione : ' 51 - 440.000'  
Progressiva : 440.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.224s  
\* Area in Riporto = 0.031r  
\* Area in Compenso = 2.193s

Volume fra le sezioni:

" 51 - 440.000" a progressiva 440.000 mt.

" 52 - 442.887" a progressiva 442.887 mt.

Distanza fra le sezioni 2.887 mt.

\* Totale in Scavo = 6.436s  
\* Totale in Riporto = 0.087r  
\* Totale in Compenso = 6.349s  
  
\* Progressivo in Scavo = 854.521s  
\* Progressivo in Riporto = 11.549r  
\* Progressivo di Compenso = 842.972s

Sezione : ' 52 - 442.887'

Progressiva : 442.887 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.233s  
\* Area in Riporto = 0.029r  
\* Area in Compenso = 2.204s

Volume fra le sezioni:

" 52 - 442.887" a progressiva 442.887 mt.

" 53 - 446.066" a progressiva 446.066 mt.

Distanza fra le sezioni 3.179 mt.

\* Totale in Scavo = 7.018s  
\* Totale in Riporto = 0.099r  
\* Totale in Compenso = 6.919s  
  
\* Progressivo in Scavo = 861.539s  
\* Progressivo in Riporto = 11.648r  
\* Progressivo di Compenso = 849.891s

Sezione : ' 53 - 446.066'

Progressiva : 446.066 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.181s  
\* Area in Riporto = 0.032r  
\* Area in Compenso = 2.149s

Volume fra le sezioni:

" 53 - 446.066" a progressiva 446.066 mt.

" 54 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 13.934 mt.

\* Totale in Scavo = 30.774s  
\* Totale in Riporto = 0.488r

\* Totale in Compenso = 30.286s  
\* Progressivo in Scavo = 892.313s  
\* Progressivo in Riporto = 12.136r  
\* Progressivo di Compenso = 880.177s

Sezione : ' 54 - 460.000'  
Progressiva : 460.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.235s  
\* Area in Riporto = 0.037r  
\* Area in Compenso = 2.198s

Volume fra le sezioni:  
" 54 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.  
" 55 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.340s  
\* Totale in Riporto = 0.780r  
\* Totale in Compenso = 42.560s  
  
\* Progressivo in Scavo = 935.653s  
\* Progressivo in Riporto = 12.916r  
\* Progressivo di Compenso = 922.737s

Sezione : ' 55 - 480.000'  
Progressiva : 480.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.100s  
\* Area in Riporto = 0.041r  
\* Area in Compenso = 2.059s

Volume fra le sezioni:  
" 55 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.  
" 56 - 498.449" a progressiva 498.449 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.449 mt.

\* Totale in Scavo = 35.684s  
\* Totale in Riporto = 1.351r  
\* Totale in Compenso = 34.333s  
  
\* Progressivo in Scavo = 971.337s  
\* Progressivo in Riporto = 14.267r  
\* Progressivo di Compenso = 957.070s

Sezione : ' 56 - 498.449'

Progressiva : 498.449 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.770s  
\* Area in Riporto = 0.108r  
\* Area in Compenso = 1.662s

Volume fra le sezioni:

" 56 - 498.449" a progressiva 498.449 mt.

" 57 - 499.888" a progressiva 499.888 mt.

Distanza fra le sezioni 1.439 mt.

\* Totale in Scavo = 2.538s  
\* Totale in Riporto = 0.157r  
\* Totale in Compenso = 2.381s

\* Progressivo in Scavo = 973.875s  
\* Progressivo in Riporto = 14.424r  
\* Progressivo di Compenso = 959.451s

Sezione : ' 57 - 499.888'

Progressiva : 499.888 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.754s  
\* Area in Riporto = 0.110r  
\* Area in Compenso = 1.644s

Volume fra le sezioni:

" 57 - 499.888" a progressiva 499.888 mt.

" 58 - 501.328" a progressiva 501.328 mt.

Distanza fra le sezioni 1.440 mt.

\* Totale in Scavo = 2.532s  
\* Totale in Riporto = 0.159r  
\* Totale in Compenso = 2.373s

\* Progressivo in Scavo = 976.407s  
\* Progressivo in Riporto = 14.583r  
\* Progressivo di Compenso = 961.824s

Sezione : ' 58 - 501.328'

Progressiva : 501.328 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.762s  
\* Area in Riporto = 0.110r  
\* Area in Compenso = 1.652s

Volume fra le sezioni:

" 58 - 501.328" a progressiva 501.328 mt.

" 59 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.672 mt.

\* Totale in Scavo = 35.976s

\* Totale in Riporto = 1.302r

\* Totale in Compenso = 34.674s

\* Progressivo in Scavo = 1012.383s

\* Progressivo in Riporto = 15.885r

\* Progressivo di Compenso = 996.498s

Sezione : ' 59 - 520.000'

Progressiva : 520.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.095s

\* Area in Riporto = 0.034r

\* Area in Compenso = 2.061s

Volume fra le sezioni:

" 59 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

" 60 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 45.940s

\* Totale in Riporto = 0.440r

\* Totale in Compenso = 45.500s

\* Progressivo in Scavo = 1058.323s

\* Progressivo in Riporto = 16.325r

\* Progressivo di Compenso = 1041.998s

Sezione : ' 60 - 540.000'

Progressiva : 540.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.500s

\* Area in Riporto = 0.010r

\* Area in Compenso = 2.490s

Volume fra le sezioni:

" 60 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

" 61 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 47.850s

\* Totale in Riporto = 0.230r

\* Totale in Compenso = 47.620s

\* Progressivo in Scavo = 1106.173s  
\* Progressivo in Riporto = 16.555r  
\* Progressivo di Compenso = 1089.618s

Sezione : ' 61 - 560.000'  
Progressiva : 560.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.284s  
\* Area in Riporto = 0.013r  
\* Area in Compenso = 2.271s

Volume fra le sezioni:  
" 61 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.  
" 62 - 561.672" a progressiva 561.672 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.672 mt.

\* Totale in Scavo = 3.609s  
\* Totale in Riporto = 0.024r  
\* Totale in Compenso = 3.585s

\* Progressivo in Scavo = 1109.782s  
\* Progressivo in Riporto = 16.579r  
\* Progressivo di Compenso = 1093.203s

Sezione : ' 62 - 561.672'  
Progressiva : 561.672 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.032s  
\* Area in Riporto = 0.015r  
\* Area in Compenso = 2.017s

Volume fra le sezioni:  
" 62 - 561.672" a progressiva 561.672 mt.  
" 63 - 563.296" a progressiva 563.296 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.624 mt.

\* Totale in Scavo = 3.263s  
\* Totale in Riporto = 0.025r  
\* Totale in Compenso = 3.238s

\* Progressivo in Scavo = 1113.045s  
\* Progressivo in Riporto = 16.604r  
\* Progressivo di Compenso = 1096.441s

Sezione : ' 63 - 563.296'  
Progressiva : 563.296 mt.



Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.985s  
\* Area in Riporto = 0.016r  
\* Area in Compenso = 1.969s

Volume fra le sezioni:

" 63 - 563.296" a progressiva 563.296 mt.  
" 64 - 564.920" a progressiva 564.920 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.624 mt.

\* Totale in Scavo = 3.193s  
\* Totale in Riporto = 0.027r  
\* Totale in Compenso = 3.166s

\* Progressivo in Scavo = 1116.238s  
\* Progressivo in Riporto = 16.631r  
\* Progressivo di Compenso = 1099.607s

Sezione : ' 64 - 564.920'

Progressiva : 564.920 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.947s  
\* Area in Riporto = 0.017r  
\* Area in Compenso = 1.930s

Volume fra le sezioni:

" 64 - 564.920" a progressiva 564.920 mt.  
" 65 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.080 mt.

\* Totale in Scavo = 31.669s  
\* Totale in Riporto = 0.204r  
\* Totale in Compenso = 31.465s

\* Progressivo in Scavo = 1147.907s  
\* Progressivo in Riporto = 16.835r  
\* Progressivo di Compenso = 1131.072s

Sezione : ' 65 - 580.000'

Progressiva : 580.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.252s  
\* Area in Riporto = 0.010r  
\* Area in Compenso = 2.242s

Volume fra le sezioni:

" 65 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.  
" 66 - 589.106" a progressiva 589.106 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.106 mt.

\* Totale in Scavo = 20.225s  
\* Totale in Riporto = 0.206r  
\* Totale in Compenso = 20.019s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1168.132s  
\* Progressivo in Riporto = 17.041r  
\* Progressivo di Compenso = 1151.091s

Sezione : ' 66 - 589.106'  
Progressiva : 589.106 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.190s  
\* Area in Riporto = 0.034r  
\* Area in Compenso = 2.156s

Volume fra le sezioni:  
" 66 - 589.106" a progressiva 589.106 mt.  
" 67 - 590.000" a progressiva 590.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.894 mt.

\* Totale in Scavo = 1.952s  
\* Totale in Riporto = 0.031r  
\* Totale in Compenso = 1.921s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1170.084s  
\* Progressivo in Riporto = 17.072r  
\* Progressivo di Compenso = 1153.012s

Sezione : ' 67 - 590.000'  
Progressiva : 590.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.176s  
\* Area in Riporto = 0.035r  
\* Area in Compenso = 2.141s

Volume fra le sezioni:  
" 67 - 590.000" a progressiva 590.000 mt.  
" 68 - 590.839" a progressiva 590.839 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.839 mt.

\* Totale in Scavo = 1.825s  
\* Totale in Riporto = 0.030r  
\* Totale in Compenso = 1.795s

\* Progressivo in Scavo = 1171.909s  
\* Progressivo in Riporto = 17.102r  
\* Progressivo di Compenso = 1154.807s

Sezione : ' 68 - 590.839'

Progressiva : 590.839 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.172s  
\* Area in Riporto = 0.036r  
\* Area in Compenso = 2.136s

Volume fra le sezioni:

" 68 - 590.839" a progressiva 590.839 mt.

" 69 - 592.572" a progressiva 592.572 mt.

Distanza fra le sezioni 1.733 mt.

\* Totale in Scavo = 3.774s  
\* Totale in Riporto = 0.063r  
\* Totale in Compenso = 3.711s

\* Progressivo in Scavo = 1175.683s  
\* Progressivo in Riporto = 17.165r  
\* Progressivo di Compenso = 1158.518s

Sezione : ' 69 - 592.572'

Progressiva : 592.572 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.181s  
\* Area in Riporto = 0.036r  
\* Area in Compenso = 2.145s

Volume fra le sezioni:

" 69 - 592.572" a progressiva 592.572 mt.

" 70 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.428 mt.

\* Totale in Scavo = 16.562s  
\* Totale in Riporto = 0.171r  
\* Totale in Compenso = 16.391s

\* Progressivo in Scavo = 1192.245s  
\* Progressivo in Riporto = 17.336r  
\* Progressivo di Compenso = 1174.909s

Sezione : ' 70 - 600.000'

Progressiva : 600.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.277s  
\* Area in Riporto = 0.009r  
\* Area in Compenso = 2.268s

Volume fra le sezioni:

" 70 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.  
" 71 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.880s  
\* Totale in Riporto = 0.170r  
\* Totale in Compenso = 43.710s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1236.125s  
\* Progressivo in Riporto = 17.506r  
\* Progressivo di Compenso = 1218.619s

Sezione : ' 71 - 620.000'

Progressiva : 620.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.111s  
\* Area in Riporto = 0.008r  
\* Area in Compenso = 2.103s

Volume fra le sezioni:

" 71 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.  
" 72 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.610s  
\* Totale in Riporto = 0.090r  
\* Totale in Compenso = 43.520s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1279.735s  
\* Progressivo in Riporto = 17.596r  
\* Progressivo di Compenso = 1262.139s

Sezione : ' 72 - 640.000'

Progressiva : 640.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.249s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.248s

Volume fra le sezioni:

" 72 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

" 73 - 644.304" a progressiva 644.304 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.304 mt.

\* Totale in Scavo = 9.259s  
\* Totale in Riporto = 0.005r  
\* Totale in Compenso = 9.254s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1288.994s  
\* Progressivo in Riporto = 17.601r  
\* Progressivo di Compenso = 1271.393s

Sezione : ' 73 - 644.304'  
Progressiva : 644.304 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.054s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.053s

Volume fra le sezioni:  
" 73 - 644.304" a progressiva 644.304 mt.  
" 74 - 645.943" a progressiva 645.943 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.639 mt.

\* Totale in Scavo = 3.336s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 3.334s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1292.330s  
\* Progressivo in Riporto = 17.603r  
\* Progressivo di Compenso = 1274.727s

Sezione : ' 74 - 645.943'  
Progressiva : 645.943 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.017s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 2.016s

Volume fra le sezioni:  
" 74 - 645.943" a progressiva 645.943 mt.  
" 75 - 647.581" a progressiva 647.581 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.638 mt.

\* Totale in Scavo = 3.272s  
\* Totale in Riporto = 0.002r  
\* Totale in Compenso = 3.270s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1295.602s

\* Progressivo in Riporto = 17.605r  
\* Progressivo di Compenso = 1277.997s

Sezione : ' 75 - 647.581'  
Progressiva : 647.581 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.975s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 1.974s

Volume fra le sezioni:  
" 75 - 647.581" a progressiva 647.581 mt.  
" 76 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.419 mt.

\* Totale in Scavo = 24.317s  
\* Totale in Riporto = 0.013r  
\* Totale in Compenso = 24.304s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1319.919s  
\* Progressivo in Riporto = 17.618r  
\* Progressivo di Compenso = 1302.301s

Sezione : ' 76 - 660.000'  
Progressiva : 660.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.941s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 1.940s

Volume fra le sezioni:  
" 76 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.  
" 77 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 40.060s  
\* Totale in Riporto = 0.010r  
\* Totale in Compenso = 40.050s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1359.979s  
\* Progressivo in Riporto = 17.628r  
\* Progressivo di Compenso = 1342.351s

Sezione : ' 77 - 680.000'  
Progressiva : 680.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.064s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.064s

Volume fra le sezioni:

" 77 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.  
" 78 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 40.240s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 40.240s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1400.219s  
\* Progressivo in Riporto = 17.628r  
\* Progressivo di Compenso = 1382.591s

Sezione : ' 78 - 700.000'  
Progressiva : 700.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.959s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.959s

Volume fra le sezioni:

" 78 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.  
" 79 - 713.956" a progressiva 713.956 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.956 mt.

\* Totale in Scavo = 32.462s  
\* Totale in Riporto = 0.063r  
\* Totale in Compenso = 32.399s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1432.681s  
\* Progressivo in Riporto = 17.691r  
\* Progressivo di Compenso = 1414.990s

Sezione : ' 79 - 713.956'  
Progressiva : 713.956 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.693s  
\* Area in Riporto = 0.009r  
\* Area in Compenso = 2.684s

Volume fra le sezioni:

" 79 - 713.956" a progressiva 713.956 mt.  
" 80 - 714.284" a progressiva 714.284 mt.

Distanza fra le sezioni 0.328 mt.

\* Totale in Scavo = 0.880s  
\* Totale in Riporto = 0.004r  
\* Totale in Compenso = 0.876s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1433.561s  
\* Progressivo in Riporto = 17.695r  
\* Progressivo di Compenso = 1415.866s

Sezione : ' 80 - 714.284'

Progressiva : 714.284 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.669s  
\* Area in Riporto = 0.011r  
\* Area in Compenso = 2.658s

Volume fra le sezioni:

" 80 - 714.284" a progressiva 714.284 mt.

" 81 - 714.611" a progressiva 714.611 mt.

Distanza fra le sezioni 0.327 mt.

\* Totale in Scavo = 0.868s  
\* Totale in Riporto = 0.004r  
\* Totale in Compenso = 0.864s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1434.429s  
\* Progressivo in Riporto = 17.699r  
\* Progressivo di Compenso = 1416.730s

Sezione : ' 81 - 714.611'

Progressiva : 714.611 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.638s  
\* Area in Riporto = 0.013r  
\* Area in Compenso = 2.625s

Volume fra le sezioni:

" 81 - 714.611" a progressiva 714.611 mt.

" 82 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.389 mt.

\* Totale in Scavo = 11.471s  
\* Totale in Riporto = 0.249r  
\* Totale in Compenso = 11.222s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1445.900s  
\* Progressivo in Riporto = 17.948r



\* Progressivo di Compenso = 1427.952s

Sezione : ' 82 - 720.000'

Progressiva : 720.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.617s

\* Area in Riporto = 0.078r

\* Area in Compenso = 1.539s

Volume fra le sezioni:

" 82 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

" 83 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 36.057s

\* Totale in Riporto = 3.677r

\* Totale in Compenso = 32.380s

\* Progressivo in Scavo = 1481.957s

\* Progressivo in Riporto = 21.625r

\* Progressivo di Compenso = 1460.332s

Sezione : ' 83 - 740.000'

Progressiva : 740.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.015s

\* Area in Riporto = 0.316r

\* Area in Compenso = 1.699s

Volume fra le sezioni:

" 83 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

" 84 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 47.221s

\* Totale in Riporto = 5.331r

\* Totale in Compenso = 41.890s

\* Progressivo in Scavo = 1529.178s

\* Progressivo in Riporto = 26.956r

\* Progressivo di Compenso = 1502.222s

Sezione : ' 84 - 760.000'

Progressiva : 760.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.709s

\* Area in Riporto = 0.220r  
\* Area in Compenso = 2.489s

Volume fra le sezioni:

" 84 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

" 85 - 776.714" a progressiva 776.714 mt.

Distanza fra le sezioni 16.714 mt.

\* Totale in Scavo = 43.752s  
\* Totale in Riporto = 5.327r  
\* Totale in Compenso = 38.425s

\* Progressivo in Scavo = 1572.930s  
\* Progressivo in Riporto = 32.283r  
\* Progressivo di Compenso = 1540.647s

Sezione : ' 85 - 776.714'

Progressiva : 776.714 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.537s  
\* Area in Riporto = 0.429r  
\* Area in Compenso = 2.108s

Volume fra le sezioni:

" 85 - 776.714" a progressiva 776.714 mt.

" 86 - 777.037" a progressiva 777.037 mt.

Distanza fra le sezioni 0.323 mt.

\* Totale in Scavo = 0.820s  
\* Totale in Riporto = 0.140r  
\* Totale in Compenso = 0.680s

\* Progressivo in Scavo = 1573.750s  
\* Progressivo in Riporto = 32.423r  
\* Progressivo di Compenso = 1541.327s

Sezione : ' 86 - 777.037'

Progressiva : 777.037 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.536s  
\* Area in Riporto = 0.436r  
\* Area in Compenso = 2.100s

Volume fra le sezioni:

" 86 - 777.037" a progressiva 777.037 mt.

" 87 - 777.361" a progressiva 777.361 mt.

Distanza fra le sezioni 0.324 mt.

\* Totale in Scavo = 0.820s  
\* Totale in Riporto = 0.144r  
\* Totale in Compenso = 0.676s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1574.570s  
\* Progressivo in Riporto = 32.567r  
\* Progressivo di Compenso = 1542.003s

Sezione : ' 87 - 777.361'  
Progressiva : 777.361 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.522s  
\* Area in Riporto = 0.452r  
\* Area in Compenso = 2.070s

Volume fra le sezioni:  
" 87 - 777.361" a progressiva 777.361 mt.  
" 88 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.639 mt.

\* Totale in Scavo = 6.440s  
\* Totale in Riporto = 0.987r  
\* Totale in Compenso = 5.453s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1581.010s  
\* Progressivo in Riporto = 33.554r  
\* Progressivo di Compenso = 1547.456s

Sezione : ' 88 - 780.000'  
Progressiva : 780.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.357s  
\* Area in Riporto = 0.297r  
\* Area in Compenso = 2.060s

Volume fra le sezioni:  
" 88 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
" 89 - 800.030" a progressiva 800.030 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.030 mt.

\* Totale in Scavo = 44.585s  
\* Totale in Riporto = 7.099r  
\* Totale in Compenso = 37.486s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1625.595s  
\* Progressivo in Riporto = 40.653r  
\* Progressivo di Compenso = 1584.942s

Sezione : ' 89 - 800.030'

Progressiva : 800.030 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.098s  
\* Area in Riporto = 0.414r  
\* Area in Compenso = 1.684s

Volume fra le sezioni:

" 89 - 800.030" a progressiva 800.030 mt.

" 90 - 810.000" a progressiva 810.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.970 mt.

\* Totale in Scavo = 19.656s  
\* Totale in Riporto = 4.317r  
\* Totale in Compenso = 15.339s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1645.251s  
\* Progressivo in Riporto = 44.970r  
\* Progressivo di Compenso = 1600.281s

Sezione : ' 90 - 810.000'

Progressiva : 810.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.846s  
\* Area in Riporto = 0.452r  
\* Area in Compenso = 1.394s

Volume fra le sezioni:

" 90 - 810.000" a progressiva 810.000 mt.

" 91 - 811.073" a progressiva 811.073 mt.

Distanza fra le sezioni 1.073 mt.

\* Totale in Scavo = 1.979s  
\* Totale in Riporto = 0.488r  
\* Totale in Compenso = 1.491s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1647.230s  
\* Progressivo in Riporto = 45.458r  
\* Progressivo di Compenso = 1601.772s

Sezione : ' 91 - 811.073'

Progressiva : 811.073 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.843s  
\* Area in Riporto = 0.459r

\* Area in Compenso = 1.384s

Volume fra le sezioni:

" 91 - 811.073" a progressiva 811.073 mt.

" 92 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.927 mt.

\* Totale in Scavo = 17.059s

\* Totale in Riporto = 3.734r

\* Totale in Compenso = 13.325s

\* Progressivo in Scavo = 1664.289s

\* Progressivo in Riporto = 49.192r

\* Progressivo di Compenso = 1615.097s

Sezione : ' 92 - 820.000'

Progressiva : 820.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.977s

\* Area in Riporto = 0.378r

\* Area in Compenso = 1.599s

Volume fra le sezioni:

" 92 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

" 93 - 822.117" a progressiva 822.117 mt.

Distanza fra le sezioni 2.117 mt.

\* Totale in Scavo = 4.288s

\* Totale in Riporto = 0.759r

\* Totale in Compenso = 3.529s

\* Progressivo in Scavo = 1668.577s

\* Progressivo in Riporto = 49.951r

\* Progressivo di Compenso = 1618.626s

Sezione : ' 93 - 822.117'

Progressiva : 822.117 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.072s

\* Area in Riporto = 0.337r

\* Area in Compenso = 1.735s

Volume fra le sezioni:

" 93 - 822.117" a progressiva 822.117 mt.

" 94 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 17.883 mt.

\* Totale in Scavo = 38.163s  
\* Totale in Riporto = 4.106r  
\* Totale in Compenso = 34.057s

\* Progressivo in Scavo = 1706.740s  
\* Progressivo in Riporto = 54.057r  
\* Progressivo di Compenso = 1652.683s

Sezione : ' 94 - 840.000'

Progressiva : 840.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.214s  
\* Area in Riporto = 0.139r  
\* Area in Compenso = 2.075s

Volume fra le sezioni:

" 94 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

" 95 - 842.473" a progressiva 842.473 mt.

Distanza fra le sezioni 2.473 mt.

\* Totale in Scavo = 5.186s  
\* Totale in Riporto = 0.315r  
\* Totale in Compenso = 4.871s

\* Progressivo in Scavo = 1711.926s  
\* Progressivo in Riporto = 54.372r  
\* Progressivo di Compenso = 1657.554s

Sezione : ' 95 - 842.473'

Progressiva : 842.473 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.979s  
\* Area in Riporto = 0.117r  
\* Area in Compenso = 1.862s

Volume fra le sezioni:

" 95 - 842.473" a progressiva 842.473 mt.

" 96 - 850.000" a progressiva 850.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.527 mt.

\* Totale in Scavo = 15.382s  
\* Totale in Riporto = 0.825r  
\* Totale in Compenso = 14.557s

\* Progressivo in Scavo = 1727.308s  
\* Progressivo in Riporto = 55.197r  
\* Progressivo di Compenso = 1672.111s

Sezione : ' 96 - 850.000'

Progressiva : 850.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.108s  
\* Area in Riporto = 0.103r  
\* Area in Compenso = 2.005s

Volume fra le sezioni:

" 96 - 850.000" a progressiva 850.000 mt.

" 97 - 851.415" a progressiva 851.415 mt.

Distanza fra le sezioni 1.415 mt.

\* Totale in Scavo = 2.968s  
\* Totale in Riporto = 0.148r  
\* Totale in Compenso = 2.820s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1730.276s  
\* Progressivo in Riporto = 55.345r  
\* Progressivo di Compenso = 1674.931s

Sezione : ' 97 - 851.415'

Progressiva : 851.415 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.088s  
\* Area in Riporto = 0.106r  
\* Area in Compenso = 1.982s

Volume fra le sezioni:

" 97 - 851.415" a progressiva 851.415 mt.

" 98 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.585 mt.

\* Totale in Scavo = 18.009s  
\* Totale in Riporto = 0.830r  
\* Totale in Compenso = 17.179s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1748.285s  
\* Progressivo in Riporto = 56.175r  
\* Progressivo di Compenso = 1692.110s

Sezione : ' 98 - 860.000'

Progressiva : 860.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.108s  
\* Area in Riporto = 0.088r  
\* Area in Compenso = 2.020s

Volume fra le sezioni:

" 98 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

" 99 - 860.356" a progressiva 860.356 mt.

Distanza fra le sezioni 0.356 mt.

\* Totale in Scavo = 0.747s  
\* Totale in Riporto = 0.031r  
\* Totale in Compenso = 0.716s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1749.032s  
\* Progressivo in Riporto = 56.206r  
\* Progressivo di Compenso = 1692.826s

Sezione : ' 99 - 860.356'

Progressiva : 860.356 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.088s  
\* Area in Riporto = 0.089r  
\* Area in Compenso = 1.999s

Volume fra le sezioni:

" 99 - 860.356" a progressiva 860.356 mt.

" 100 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.644 mt.

\* Totale in Scavo = 44.150s  
\* Totale in Riporto = 1.719r  
\* Totale in Compenso = 42.431s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1793.182s  
\* Progressivo in Riporto = 57.925r  
\* Progressivo di Compenso = 1735.257s

Sezione : ' 100 - 880.000'

Progressiva : 880.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.407s  
\* Area in Riporto = 0.086r  
\* Area in Compenso = 2.321s

Volume fra le sezioni:

" 100 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

" 101 - 882.493" a progressiva 882.493 mt.

Distanza fra le sezioni 2.493 mt.

\* Totale in Scavo = 5.612s



\* Totale in Riporto = 0.366r  
\* Totale in Compenso = 5.246s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1798.794s  
\* Progressivo in Riporto = 58.291r  
\* Progressivo di Compenso = 1740.503s

Sezione : ' 101 - 882.493'  
Progressiva : 882.493 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.119s  
\* Area in Riporto = 0.233r  
\* Area in Compenso = 1.886s

Volume fra le sezioni:  
" 101 - 882.493" a progressiva 882.493 mt.  
" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.507 mt.

\* Totale in Scavo = 14.552s  
\* Totale in Riporto = 2.091r  
\* Totale in Compenso = 12.461s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1813.346s  
\* Progressivo in Riporto = 60.382r  
\* Progressivo di Compenso = 1752.964s

Sezione : ' 102 - 890.000'  
Progressiva : 890.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.760s  
\* Area in Riporto = 0.330r  
\* Area in Compenso = 1.430s

Volume fra le sezioni:  
" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.  
" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.  
Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:  
" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.  
" 103 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.743s  
\* Totale in Riporto = 3.363r  
\* Totale in Compenso = 13.380s

\* Progressivo in Scavo = 1830.089s  
\* Progressivo in Riporto = 63.745r  
\* Progressivo di Compenso = 1766.344s

Sezione : ' 103 - 900.000'  
Progressiva : 900.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.585s  
\* Area in Riporto = 0.343r  
\* Area in Compenso = 1.242s

Volume fra le sezioni:  
" 103 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.  
" 104 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.163s  
\* Totale in Riporto = 2.988r  
\* Totale in Compenso = 13.175s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1846.252s  
\* Progressivo in Riporto = 66.733r  
\* Progressivo di Compenso = 1779.519s

Sezione : ' 104 - 910.000'  
Progressiva : 910.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.650s  
\* Area in Riporto = 0.257r  
\* Area in Compenso = 1.393s

Volume fra le sezioni:  
" 104 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.  
" 105 - 917.871" a progressiva 917.871 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.871 mt.

\* Totale in Scavo = 13.233s  
\* Totale in Riporto = 1.686r  
\* Totale in Compenso = 11.547s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1859.485s  
\* Progressivo in Riporto = 68.419r  
\* Progressivo di Compenso = 1791.066s

Sezione : ' 105 - 917.871'  
Progressiva : 917.871 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.716s  
\* Area in Riporto = 0.173r  
\* Area in Compenso = 1.543s

Volume fra le sezioni:

" 105 - 917.871" a progressiva 917.871 mt.

" 106 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.129 mt.

\* Totale in Scavo = 3.696s  
\* Totale in Riporto = 0.347r  
\* Totale in Compenso = 3.349s

\* Progressivo in Scavo = 1863.181s  
\* Progressivo in Riporto = 68.766r  
\* Progressivo di Compenso = 1794.415s

Sezione : ' 106 - 920.000'

Progressiva : 920.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.755s  
\* Area in Riporto = 0.153r  
\* Area in Compenso = 1.602s

Volume fra le sezioni:

" 106 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.

" 107 - 930.000" a progressiva 930.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.668s  
\* Totale in Riporto = 1.198r  
\* Totale in Compenso = 16.470s

\* Progressivo in Scavo = 1880.849s  
\* Progressivo in Riporto = 69.964r  
\* Progressivo di Compenso = 1810.885s

Sezione : ' 107 - 930.000'

Progressiva : 930.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.784s  
\* Area in Riporto = 0.093r  
\* Area in Compenso = 1.691s

Volume fra le sezioni:

" 107 - 930.000" a progressiva 930.000 mt.  
" 108 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.345s  
\* Totale in Riporto = 0.845r  
\* Totale in Compenso = 15.500s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1897.194s  
\* Progressivo in Riporto = 70.809r  
\* Progressivo di Compenso = 1826.385s

Sezione : ' 108 - 940.000'  
Progressiva : 940.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.484s  
\* Area in Riporto = 0.076r  
\* Area in Compenso = 1.408s

Volume fra le sezioni:  
" 108 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
" 109 - 950.000" a progressiva 950.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 13.525s  
\* Totale in Riporto = 0.675r  
\* Totale in Compenso = 12.850s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1910.719s  
\* Progressivo in Riporto = 71.484r  
\* Progressivo di Compenso = 1839.235s

Sezione : ' 109 - 950.000'  
Progressiva : 950.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.220s  
\* Area in Riporto = 0.058r  
\* Area in Compenso = 1.162s

Volume fra le sezioni:  
" 109 - 950.000" a progressiva 950.000 mt.  
" 110 - 953.249" a progressiva 953.249 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.249 mt.

\* Totale in Scavo = 3.962s  
\* Totale in Riporto = 0.178r  
\* Totale in Compenso = 3.784s

\* Progressivo in Scavo = 1914.681s  
\* Progressivo in Riporto = 71.662r  
\* Progressivo di Compenso = 1843.019s

Sezione : ' 110 - 953.249'

Progressiva : 953.249 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.219s  
\* Area in Riporto = 0.050r  
\* Area in Compenso = 1.169s

Volume fra le sezioni:

" 110 - 953.249" a progressiva 953.249 mt.

" 111 - 957.320" a progressiva 957.320 mt.

Distanza fra le sezioni 4.071 mt.

\* Totale in Scavo = 4.995s  
\* Totale in Riporto = 0.194r  
\* Totale in Compenso = 4.801s

\* Progressivo in Scavo = 1919.676s  
\* Progressivo in Riporto = 71.856r  
\* Progressivo di Compenso = 1847.820s

Sezione : ' 111 - 957.320'

Progressiva : 957.320 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.232s  
\* Area in Riporto = 0.045r  
\* Area in Compenso = 1.187s

Volume fra le sezioni:

" 111 - 957.320" a progressiva 957.320 mt.

" 112 - 960.000" a progressiva 960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.680 mt.

\* Totale in Scavo = 3.323s  
\* Totale in Riporto = 0.114r  
\* Totale in Compenso = 3.209s

\* Progressivo in Scavo = 1922.999s  
\* Progressivo in Riporto = 71.970r  
\* Progressivo di Compenso = 1851.029s

Sezione : ' 112 - 960.000'

Progressiva : 960.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.248s  
\* Area in Riporto = 0.038r  
\* Area in Compenso = 1.210s

Volume fra le sezioni:

" 112 - 960.000" a progressiva 960.000 mt.

" 113 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 13.390s  
\* Totale in Riporto = 0.280r  
\* Totale in Compenso = 13.110s

\* Progressivo in Scavo = 1936.389s  
\* Progressivo in Riporto = 72.250r  
\* Progressivo di Compenso = 1864.139s

Sezione : ' 113 - 970.000'

Progressiva : 970.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.429s  
\* Area in Riporto = 0.016r  
\* Area in Compenso = 1.413s

Volume fra le sezioni:

" 113 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.

" 114 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 14.590s  
\* Totale in Riporto = 0.150r  
\* Totale in Compenso = 14.440s

\* Progressivo in Scavo = 1950.979s  
\* Progressivo in Riporto = 72.400r  
\* Progressivo di Compenso = 1878.579s

Sezione : ' 114 - 980.000'

Progressiva : 980.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.488s  
\* Area in Riporto = 0.013r  
\* Area in Compenso = 1.475s

Volume fra le sezioni:

" 114 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.

" 115 - 988.425" a progressiva 988.425 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.425 mt.

\* Totale in Scavo = 12.263s  
\* Totale in Riporto = 0.152r  
\* Totale in Compenso = 12.111s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1963.242s  
\* Progressivo in Riporto = 72.552r  
\* Progressivo di Compenso = 1890.690s

Sezione : ' 115 - 988.425'  
Progressiva : 988.425 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.423s  
\* Area in Riporto = 0.023r  
\* Area in Compenso = 1.400s

Volume fra le sezioni:  
" 115 - 988.425" a progressiva 988.425 mt.  
" 116 - 990.000" a progressiva 990.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.575 mt.

\* Totale in Scavo = 2.260s  
\* Totale in Riporto = 0.036r  
\* Totale in Compenso = 2.224s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1965.502s  
\* Progressivo in Riporto = 72.588r  
\* Progressivo di Compenso = 1892.914s

Sezione : ' 116 - 990.000'  
Progressiva : 990.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.445s  
\* Area in Riporto = 0.024r  
\* Area in Compenso = 1.421s

Volume fra le sezioni:  
" 116 - 990.000" a progressiva 990.000 mt.  
" 117 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.260s  
\* Totale in Riporto = 0.225r  
\* Totale in Compenso = 16.035s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1981.762s

\* Progressivo in Riporto = 72.813r  
\* Progressivo di Compenso = 1908.949s

Sezione : ' 117 - 1000.000'  
Progressiva : 1000.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 1.805s  
\* Area in Riporto = 0.021r  
\* Area in Compenso = 1.784s

Volume fra le sezioni:  
" 117 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
" 118 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 13.968s  
\* Totale in Riporto = 0.318r  
\* Totale in Compenso = 13.650s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1995.730s  
\* Progressivo in Riporto = 73.131r  
\* Progressivo di Compenso = 1922.599s

Sezione : ' 118 - 1010.000'  
Progressiva : 1010.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.990s  
\* Area in Riporto = 0.045r  
\* Area in Compenso = 0.945s

Volume fra le sezioni:  
" 118 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.  
" 119 - 1019.530" a progressiva 1019.530 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.530 mt.

\* Totale in Scavo = 3.164s  
\* Totale in Riporto = 2.242r  
\* Totale in Compenso = 0.922s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1998.894s  
\* Progressivo in Riporto = 75.373r  
\* Progressivo di Compenso = 1923.521s

Sezione : ' 119 - 1019.530'  
Progressiva : 1019.530 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'



\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.751r  
\* Area in Compenso = 0.751r

Volume fra le sezioni:

" 119 - 1019.530" a progressiva 1019.530 mt.  
" 120 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.470 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 0.333r  
\* Totale in Compenso = 0.333r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1998.894s  
\* Progressivo in Riporto = 75.706r  
\* Progressivo di Compenso = 1923.188s

Sezione : ' 120 - 1020.000'  
Progressiva : 1020.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.654r  
\* Area in Compenso = 0.652r

Volume fra le sezioni:

" 120 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
" 121 - 1040.000" a progressiva 1040.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 18.113s  
\* Totale in Riporto = 2.983r  
\* Totale in Compenso = 15.130s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2017.007s  
\* Progressivo in Riporto = 78.689r  
\* Progressivo di Compenso = 1938.318s

Sezione : ' 121 - 1040.000'  
Progressiva : 1040.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_in\_adequamento'

\* Area in Scavo = 2.165s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.165s

Totali del volume 'Terre\_in\_adequamento'

\* Totali in Scavo = 2017.007s  
\* Totali in Riporto = 78.689r

\* Totali in Compenso = 1938.318s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_nuove PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Scotico'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 1040.000

Volume fra le sezioni:

" 121 - 1040.000" a progressiva 1040.000 mt.

" 5 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

Distanza fra le sezioni -1020.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 5 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 7 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 7 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

" 8 - 76.592" a progressiva 76.592 mt.

Distanza fra le sezioni 16.592 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 8 - 76.592" a progressiva 76.592 mt.

" 9 - 77.012" a progressiva 77.012 mt.

Distanza fra le sezioni 0.420 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 9 - 77.012" a progressiva 77.012 mt.

" 10 - 77.432" a progressiva 77.432 mt.

Distanza fra le sezioni 0.420 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 10 - 77.432" a progressiva 77.432 mt.

" 11 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.568 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 11 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.

" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.

" 13 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 13 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.

" 14 - 129.448" a progressiva 129.448 mt.

Distanza fra le sezioni 9.448 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 14 - 129.448" a progressiva 129.448 mt.

" 15 - 130.000" a progressiva 130.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.552 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 15 - 130.000" a progressiva 130.000 mt.

" 16 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 16 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.

" 17 - 142.200" a progressiva 142.200 mt.

Distanza fra le sezioni 2.200 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 17 - 142.200" a progressiva 142.200 mt.

" 18 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.800 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 18 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.

" 19 - 154.951" a progressiva 154.951 mt.

Distanza fra le sezioni 4.951 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 19 - 154.951" a progressiva 154.951 mt.

" 20 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.049 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 20 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.

" 21 - 170.523" a progressiva 170.523 mt.

Distanza fra le sezioni 10.523 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 21 - 170.523" a progressiva 170.523 mt.

" 22 - 180.012" a progressiva 180.012 mt.

Distanza fra le sezioni 9.489 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 22 - 180.012" a progressiva 180.012 mt.

" 23 - 189.501" a progressiva 189.501 mt.

Distanza fra le sezioni 9.489 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 23 - 189.501" a progressiva 189.501 mt.

" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.499 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.

" 25 - 216.453" a progressiva 216.453 mt.

Distanza fra le sezioni 16.453 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 25 - 216.453" a progressiva 216.453 mt.

" 26 - 217.665" a progressiva 217.665 mt.

Distanza fra le sezioni 1.212 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 26 - 217.665" a progressiva 217.665 mt.

" 27 - 218.877" a progressiva 218.877 mt.

Distanza fra le sezioni 1.212 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 27 - 218.877" a progressiva 218.877 mt.

" 28 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.123 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 28 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.

" 29 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 29 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

" 30 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 30 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

" 31 - 269.460" a progressiva 269.460 mt.

Distanza fra le sezioni 9.460 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 31 - 269.460" a progressiva 269.460 mt.

" 32 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.540 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 32 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

" 33 - 270.920" a progressiva 270.920 mt.

Distanza fra le sezioni 0.920 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 33 - 270.920" a progressiva 270.920 mt.

" 34 - 272.381" a progressiva 272.381 mt.

Distanza fra le sezioni 1.461 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 34 - 272.381" a progressiva 272.381 mt.

" 35 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.619 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 35 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

" 36 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 36 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

" 37 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 37 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

" 38 - 339.636" a progressiva 339.636 mt.

Distanza fra le sezioni 19.636 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 38 - 339.636" a progressiva 339.636 mt.

" 39 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.364 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 39 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.

" 40 - 348.529" a progressiva 348.529 mt.

Distanza fra le sezioni 8.529 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 40 - 348.529" a progressiva 348.529 mt.

" 41 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.471 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 41 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

" 42 - 357.421" a progressiva 357.421 mt.

Distanza fra le sezioni 7.421 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 42 - 357.421" a progressiva 357.421 mt.

" 43 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.579 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 43 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

" 44 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 44 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

" 45 - 398.544" a progressiva 398.544 mt.

Distanza fra le sezioni 18.544 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 45 - 398.544" a progressiva 398.544 mt.

" 46 - 399.672" a progressiva 399.672 mt.

Distanza fra le sezioni 1.128 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 46 - 399.672" a progressiva 399.672 mt.

" 47 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.328 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 47 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

" 48 - 400.801" a progressiva 400.801 mt.

Distanza fra le sezioni 0.801 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 48 - 400.801" a progressiva 400.801 mt.

" 49 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.199 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 49 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

" 50 - 439.709" a progressiva 439.709 mt.

Distanza fra le sezioni 19.709 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 50 - 439.709" a progressiva 439.709 mt.

" 51 - 440.000" a progressiva 440.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.291 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 51 - 440.000" a progressiva 440.000 mt.

" 52 - 442.887" a progressiva 442.887 mt.

Distanza fra le sezioni 2.887 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 52 - 442.887" a progressiva 442.887 mt.

" 53 - 446.066" a progressiva 446.066 mt.

Distanza fra le sezioni 3.179 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 53 - 446.066" a progressiva 446.066 mt.

" 54 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

Distanza fra le sezioni 13.934 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 54 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

" 55 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 55 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

" 56 - 498.449" a progressiva 498.449 mt.

Distanza fra le sezioni 18.449 mt.



Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 56 - 498.449" a progressiva 498.449 mt.

" 57 - 499.888" a progressiva 499.888 mt.

Distanza fra le sezioni 1.439 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 57 - 499.888" a progressiva 499.888 mt.

" 58 - 501.328" a progressiva 501.328 mt.

Distanza fra le sezioni 1.440 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 58 - 501.328" a progressiva 501.328 mt.

" 59 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.672 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 59 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.

" 60 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 60 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

" 61 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 61 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

" 62 - 561.672" a progressiva 561.672 mt.

Distanza fra le sezioni 1.672 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 62 - 561.672" a progressiva 561.672 mt.

" 63 - 563.296" a progressiva 563.296 mt.

Distanza fra le sezioni 1.624 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 63 - 563.296" a progressiva 563.296 mt.

" 64 - 564.920" a progressiva 564.920 mt.

Distanza fra le sezioni 1.624 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 64 - 564.920" a progressiva 564.920 mt.

" 65 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 15.080 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 65 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

" 66 - 589.106" a progressiva 589.106 mt.

Distanza fra le sezioni 9.106 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 66 - 589.106" a progressiva 589.106 mt.

" 67 - 590.000" a progressiva 590.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.894 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 67 - 590.000" a progressiva 590.000 mt.

" 68 - 590.839" a progressiva 590.839 mt.

Distanza fra le sezioni 0.839 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 68 - 590.839" a progressiva 590.839 mt.

" 69 - 592.572" a progressiva 592.572 mt.

Distanza fra le sezioni 1.733 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 69 - 592.572" a progressiva 592.572 mt.

" 70 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.428 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 70 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

" 71 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 71 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

" 72 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 72 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.

" 73 - 644.304" a progressiva 644.304 mt.

Distanza fra le sezioni 4.304 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 73 - 644.304" a progressiva 644.304 mt.

" 74 - 645.943" a progressiva 645.943 mt.

Distanza fra le sezioni 1.639 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 74 - 645.943" a progressiva 645.943 mt.

" 75 - 647.581" a progressiva 647.581 mt.

Distanza fra le sezioni 1.638 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 75 - 647.581" a progressiva 647.581 mt.

" 76 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.419 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 76 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

" 77 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 77 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.

" 78 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 78 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

" 79 - 713.956" a progressiva 713.956 mt.

Distanza fra le sezioni 13.956 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 79 - 713.956" a progressiva 713.956 mt.

" 80 - 714.284" a progressiva 714.284 mt.

Distanza fra le sezioni 0.328 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 80 - 714.284" a progressiva 714.284 mt.

" 81 - 714.611" a progressiva 714.611 mt.

Distanza fra le sezioni 0.327 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 81 - 714.611" a progressiva 714.611 mt.

" 82 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.389 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 82 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

" 83 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 83 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

" 84 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 84 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.

" 85 - 776.714" a progressiva 776.714 mt.

Distanza fra le sezioni 16.714 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 85 - 776.714" a progressiva 776.714 mt.

" 86 - 777.037" a progressiva 777.037 mt.

Distanza fra le sezioni 0.323 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 86 - 777.037" a progressiva 777.037 mt.

" 87 - 777.361" a progressiva 777.361 mt.

Distanza fra le sezioni 0.324 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 87 - 777.361" a progressiva 777.361 mt.

" 88 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.639 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 88 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.

" 89 - 800.030" a progressiva 800.030 mt.

Distanza fra le sezioni 20.030 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 89 - 800.030" a progressiva 800.030 mt.

" 90 - 810.000" a progressiva 810.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.970 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 90 - 810.000" a progressiva 810.000 mt.

" 91 - 811.073" a progressiva 811.073 mt.

Distanza fra le sezioni 1.073 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 91 - 811.073" a progressiva 811.073 mt.

" 92 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.927 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 92 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

" 93 - 822.117" a progressiva 822.117 mt.

Distanza fra le sezioni 2.117 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 93 - 822.117" a progressiva 822.117 mt.

" 94 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 17.883 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 94 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

" 95 - 842.473" a progressiva 842.473 mt.

Distanza fra le sezioni 2.473 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 95 - 842.473" a progressiva 842.473 mt.

" 96 - 850.000" a progressiva 850.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.527 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 96 - 850.000" a progressiva 850.000 mt.

" 97 - 851.415" a progressiva 851.415 mt.

Distanza fra le sezioni 1.415 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 97 - 851.415" a progressiva 851.415 mt.

" 98 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.585 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 98 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

" 99 - 860.356" a progressiva 860.356 mt.

Distanza fra le sezioni 0.356 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 99 - 860.356" a progressiva 860.356 mt.

" 100 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.644 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 100 - 880.000" a progressiva 880.000 mt.

" 101 - 882.493" a progressiva 882.493 mt.

Distanza fra le sezioni 2.493 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 101 - 882.493" a progressiva 882.493 mt.

" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.507 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.

" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

Non calcolato perchè si tratta di una zona priva di sezioni di progetto!

Volume fra le sezioni:

" 102 - 890.000" a progressiva 890.000 mt.

" 103 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 6.219s  
\* Totale in Riporto = 11.499r  
\* Totale in Compenso = 5.280r

\* Progressivo in Scavo = 6.219s  
\* Progressivo in Riporto = 11.499r  
\* Progressivo di Compenso = 5.280r

Sezione : ' 103 - 900.000'

Progressiva : 900.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.563s  
\* Area in Riporto = 1.175r  
\* Area in Compenso = 0.612r

Volume fra le sezioni:

" 103 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

" 104 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 5.709s  
\* Totale in Riporto = 10.949r  
\* Totale in Compenso = 5.240r

\* Progressivo in Scavo = 11.928s  
\* Progressivo in Riporto = 22.448r  
\* Progressivo di Compenso = 10.520r

Sezione : ' 104 - 910.000'

Progressiva : 910.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.580s  
\* Area in Riporto = 1.015r  
\* Area in Compenso = 0.435r

Volume fra le sezioni:

" 104 - 910.000" a progressiva 910.000 mt.

" 105 - 917.871" a progressiva 917.871 mt.

Distanza fra le sezioni 7.871 mt.

\* Totale in Scavo = 4.593s  
\* Totale in Riporto = 7.301r  
\* Totale in Compenso = 2.708r

\* Progressivo in Scavo = 16.521s  
\* Progressivo in Riporto = 29.749r  
\* Progressivo di Compenso = 13.228r

Sezione : ' 105 - 917.871'

Progressiva : 917.871 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.588s  
\* Area in Riporto = 0.841r  
\* Area in Compenso = 0.253r

Volume fra le sezioni:

" 105 - 917.871" a progressiva 917.871 mt.

" 106 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.129 mt.

\* Totale in Scavo = 1.267s  
\* Totale in Riporto = 1.735r  
\* Totale in Compenso = 0.468r

\* Progressivo in Scavo = 17.788s  
\* Progressivo in Riporto = 31.484r  
\* Progressivo di Compenso = 13.696r

Sezione : ' 106 - 920.000'

Progressiva : 920.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.602s  
\* Area in Riporto = 0.788r  
\* Area in Compenso = 0.186r

Volume fra le sezioni:

" 106 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.  
" 107 - 930.000" a progressiva 930.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 5.840s  
\* Totale in Riporto = 7.015r  
\* Totale in Compenso = 1.175r  
  
\* Progressivo in Scavo = 23.628s  
\* Progressivo in Riporto = 38.499r  
\* Progressivo di Compenso = 14.871r

Sezione : ' 107 - 930.000'  
Progressiva : 930.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.566s  
\* Area in Riporto = 0.614r  
\* Area in Compenso = 0.048r

Volume fra le sezioni:  
" 107 - 930.000" a progressiva 930.000 mt.  
" 108 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.400s  
\* Totale in Riporto = 5.960r  
\* Totale in Compenso = 1.560r  
  
\* Progressivo in Scavo = 28.028s  
\* Progressivo in Riporto = 44.459r  
\* Progressivo di Compenso = 16.431r

Sezione : ' 108 - 940.000'  
Progressiva : 940.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.318s  
\* Area in Riporto = 0.581r  
\* Area in Compenso = 0.263r

Volume fra le sezioni:  
" 108 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
" 109 - 950.000" a progressiva 950.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.047s  
\* Totale in Riporto = 5.622r  
\* Totale in Compenso = 3.575r



\* Progressivo in Scavo = 30.075s  
\* Progressivo in Riporto = 50.081r  
\* Progressivo di Compenso = 20.006r

Sezione : ' 109 - 950.000'  
Progressiva : 950.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.104s  
\* Area in Riporto = 0.554r  
\* Area in Compenso = 0.450r

Volume fra le sezioni:  
" 109 - 950.000" a progressiva 950.000 mt.  
" 110 - 953.249" a progressiva 953.249 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.249 mt.

\* Totale in Scavo = 0.294s  
\* Totale in Riporto = 1.725r  
\* Totale in Compenso = 1.431r

\* Progressivo in Scavo = 30.369s  
\* Progressivo in Riporto = 51.806r  
\* Progressivo di Compenso = 21.437r

Sezione : ' 110 - 953.249'  
Progressiva : 953.249 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.077s  
\* Area in Riporto = 0.505r  
\* Area in Compenso = 0.428r

Volume fra le sezioni:  
" 110 - 953.249" a progressiva 953.249 mt.  
" 111 - 957.320" a progressiva 957.320 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.071 mt.

\* Totale in Scavo = 0.293s  
\* Totale in Riporto = 1.997r  
\* Totale in Compenso = 1.704r

\* Progressivo in Scavo = 30.662s  
\* Progressivo in Riporto = 53.803r  
\* Progressivo di Compenso = 23.141r

Sezione : ' 111 - 957.320'  
Progressiva : 957.320 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.067s  
\* Area in Riporto = 0.477r  
\* Area in Compenso = 0.410r

Volume fra le sezioni:

" 111 - 957.320" a progressiva 957.320 mt.  
" 112 - 960.000" a progressiva 960.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.680 mt.

\* Totale in Scavo = 0.158s  
\* Totale in Riporto = 1.222r  
\* Totale in Compenso = 1.064r  
  
\* Progressivo in Scavo = 30.820s  
\* Progressivo in Riporto = 55.025r  
\* Progressivo di Compenso = 24.205r

Sezione : ' 112 - 960.000'

Progressiva : 960.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.050s  
\* Area in Riporto = 0.433r  
\* Area in Compenso = 0.383r

Volume fra le sezioni:

" 112 - 960.000" a progressiva 960.000 mt.  
" 113 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.372s  
\* Totale in Riporto = 3.087r  
\* Totale in Compenso = 2.715r  
  
\* Progressivo in Scavo = 31.192s  
\* Progressivo in Riporto = 58.112r  
\* Progressivo di Compenso = 26.920r

Sezione : ' 113 - 970.000'

Progressiva : 970.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.025s  
\* Area in Riporto = 0.182r  
\* Area in Compenso = 0.157r

Volume fra le sezioni:

" 113 - 970.000" a progressiva 970.000 mt.

" 114 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.102s  
\* Totale in Riporto = 1.327r  
\* Totale in Compenso = 1.225r  
  
\* Progressivo in Scavo = 31.294s  
\* Progressivo in Riporto = 59.439r  
\* Progressivo di Compenso = 28.145r

Sezione : ' 114 - 980.000'  
Progressiva : 980.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.036s  
\* Area in Riporto = 0.124r  
\* Area in Compenso = 0.088r

Volume fra le sezioni:  
" 114 - 980.000" a progressiva 980.000 mt.  
" 115 - 988.425" a progressiva 988.425 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.425 mt.

\* Totale in Scavo = 0.474s  
\* Totale in Riporto = 1.569r  
\* Totale in Compenso = 1.095r  
  
\* Progressivo in Scavo = 31.768s  
\* Progressivo in Riporto = 61.008r  
\* Progressivo di Compenso = 29.240r

Sezione : ' 115 - 988.425'  
Progressiva : 988.425 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.077s  
\* Area in Riporto = 0.248r  
\* Area in Compenso = 0.171r

Volume fra le sezioni:  
" 115 - 988.425" a progressiva 988.425 mt.  
" 116 - 990.000" a progressiva 990.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.575 mt.

\* Totale in Scavo = 0.139s  
\* Totale in Riporto = 0.391r  
\* Totale in Compenso = 0.252r  
  
\* Progressivo in Scavo = 31.907s

\* Progressivo in Riporto = 61.399r  
\* Progressivo di Compenso = 29.492r

Sezione : ' 116 - 990.000'  
Progressiva : 990.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.099s  
\* Area in Riporto = 0.248r  
\* Area in Compenso = 0.149r

Volume fra le sezioni:  
" 116 - 990.000" a progressiva 990.000 mt.  
" 117 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.224s  
\* Totale in Riporto = 2.014r  
\* Totale in Compenso = 0.210s  
  
\* Progressivo in Scavo = 34.131s  
\* Progressivo in Riporto = 63.413r  
\* Progressivo di Compenso = 29.282r

Sezione : ' 117 - 1000.000'  
Progressiva : 1000.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.369s  
\* Area in Riporto = 0.178r  
\* Area in Compenso = 0.191s

Volume fra le sezioni:  
" 117 - 1000.000" a progressiva 1000.000 mt.  
" 118 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.030s  
\* Totale in Riporto = 3.440r  
\* Totale in Compenso = 2.410r  
  
\* Progressivo in Scavo = 35.161s  
\* Progressivo in Riporto = 66.853r  
\* Progressivo di Compenso = 31.692r

Sezione : ' 118 - 1010.000'  
Progressiva : 1010.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.674r  
\* Area in Compenso = 0.674r

Volume fra le sezioni:

" 118 - 1010.000" a progressiva 1010.000 mt.  
" 119 - 1019.530" a progressiva 1019.530 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.530 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 15.416r  
\* Totale in Compenso = 15.416r  
  
\* Progressivo in Scavo = 35.161s  
\* Progressivo in Riporto = 82.269r  
\* Progressivo di Compenso = 47.108r

Sezione : ' 119 - 1019.530'  
Progressiva : 1019.530 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.559r  
\* Area in Compenso = 2.559r

Volume fra le sezioni:

" 119 - 1019.530" a progressiva 1019.530 mt.  
" 120 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.470 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 1.175r  
\* Totale in Compenso = 1.175r  
  
\* Progressivo in Scavo = 35.161s  
\* Progressivo in Riporto = 83.444r  
\* Progressivo di Compenso = 48.283r

Sezione : ' 120 - 1020.000'  
Progressiva : 1020.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.436r  
\* Area in Compenso = 2.436r

Volume fra le sezioni:

" 120 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
" 121 - 1040.000" a progressiva 1040.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

* Totale in Scavo	=	1.693s
* Totale in Riporto	=	19.783r
* Totale in Compenso	=	18.090r
* Progressivo in Scavo	=	36.854s
* Progressivo in Riporto	=	103.227r
* Progressivo di Compenso	=	66.373r

Sezione : ' 121 - 1040.000'

Progressiva : 1040.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.661s
* Area in Riporto	=	0.034r
* Area in Compenso	=	0.627s

Totali del volume 'Terre\_nuove'

* Totali in Scavo	=	36.854s
* Totali in Riporto	=	103.227r
* Totali in Compenso	=	66.373r

## VIABILITÀ DI IMPIANTO POSTAZIONE EOLICA 0-

CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 260.000

Sezione : ' 3 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.680s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.680s

Volume fra le sezioni:

" 3 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 4 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	16.820s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	16.820s
* Progressivo in Scavo	=	16.820s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	16.820s

Sezione : ' 4 - 30.000'

Progressiva : 30.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.684s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.684s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

" 5 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	16.820s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	16.820s

\* Progressivo in Scavo = 33.640s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 33.640s

Sezione : ' 5 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.682s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.682s

Volume fra le sezioni:

" 5 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
" 6 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.830s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.830s

\* Progressivo in Scavo = 50.470s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 50.470s

Sezione : ' 6 - 50.000'  
Progressiva : 50.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.684s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.684s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
" 7 - 55.953" a progressiva 55.953 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.953 mt.

\* Totale in Scavo = 10.037s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.037s

\* Progressivo in Scavo = 60.507s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 60.507s

Sezione : ' 7 - 55.953'  
Progressiva : 55.953 mt.



Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.687s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.687s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 55.953" a progressiva 55.953 mt.  
" 8 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.047 mt.

\* Totale in Scavo = 6.848s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.848s  
  
\* Progressivo in Scavo = 67.355s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 67.355s

Sezione : ' 8 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.695s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.695s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 9 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.065s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 17.065s  
  
\* Progressivo in Scavo = 84.420s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 84.420s

Sezione : ' 9 - 70.000'

Progressiva : 70.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.719s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.719s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 10 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.350s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 17.350s  
  
\* Progressivo in Scavo = 101.770s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 101.770s

Sezione : ' 10 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.749s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.749s

Volume fra le sezioni:

" 10 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 11 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 17.735s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 17.735s  
  
\* Progressivo in Scavo = 119.505s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 119.505s

Sezione : ' 11 - 90.000'  
Progressiva : 90.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.797s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.797s

Volume fra le sezioni:

" 11 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 18.300s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 18.300s

\* Progressivo in Scavo = 137.805s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 137.805s

Sezione : ' 12 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.862s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.862s

Volume fra le sezioni:

" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 13 - 102.018" a progressiva 102.018 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.018 mt.

\* Totale in Scavo = 3.762s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.762s

\* Progressivo in Scavo = 141.567s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 141.567s

Sezione : ' 13 - 102.018'  
Progressiva : 102.018 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.864s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.864s

Volume fra le sezioni:

" 13 - 102.018" a progressiva 102.018 mt.  
" 14 - 114.989" a progressiva 114.989 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.971 mt.

\* Totale in Scavo = 24.873s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 24.873s

\* Progressivo in Scavo = 166.440s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 166.440s

Sezione : ' 14 - 114.989'  
Progressiva : 114.989 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.970s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.970s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 114.989" a progressiva 114.989 mt.  
" 15 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.011 mt.

\* Totale in Scavo = 9.932s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 9.932s  
  
\* Progressivo in Scavo = 176.372s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 176.372s

Sezione : ' 15 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.990s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.990s

Volume fra le sezioni:

" 15 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 16 - 120.999" a progressiva 120.999 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.999 mt.

\* Totale in Scavo = 1.988s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1.988s  
  
\* Progressivo in Scavo = 178.360s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 178.360s

Sezione : ' 16 - 120.999'  
Progressiva : 120.999 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.987s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.987s

Volume fra le sezioni:

" 16 - 120.999" a progressiva 120.999 mt.

" 17 - 127.009" a progressiva 127.009 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.010 mt.

\* Totale in Scavo = 11.888s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.888s  
  
\* Progressivo in Scavo = 190.248s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 190.248s

Sezione : ' 17 - 127.009'  
Progressiva : 127.009 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.967s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.967s

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 127.009" a progressiva 127.009 mt.  
" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.991 mt.

\* Totale in Scavo = 25.736s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 25.736s  
  
\* Progressivo in Scavo = 215.984s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 215.984s

Sezione : ' 18 - 140.000'  
Progressiva : 140.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.993s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.993s

Volume fra le sezioni:  
" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 40.450s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 40.450s  
  
\* Progressivo in Scavo = 256.434s

\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 256.434s

Sezione : ' 19 - 160.000'  
Progressiva : 160.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.051s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.051s

Volume fra le sezioni:

" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
" 20 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 40.810s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 40.810s

\* Progressivo in Scavo = 297.244s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 297.244s

Sezione : ' 20 - 180.000'  
Progressiva : 180.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.029s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.029s

Volume fra le sezioni:

" 20 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
" 21 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 39.280s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 39.280s

\* Progressivo in Scavo = 336.524s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 336.524s

Sezione : ' 21 - 200.000'  
Progressiva : 200.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.896s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.896s

Volume fra le sezioni:

" 21 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
" 22 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 36.730s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 36.730s  
  
\* Progressivo in Scavo = 373.254s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 373.254s

Sezione : ' 22 - 220.000'  
Progressiva : 220.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.777s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.777s

Volume fra le sezioni:

" 22 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
" 23 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 38.600s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 38.600s  
  
\* Progressivo in Scavo = 411.854s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 411.854s

Sezione : ' 23 - 240.000'  
Progressiva : 240.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.081s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.081s

Volume fra le sezioni:

" 23 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
" 24 - 248.862" a progressiva 248.862 mt.

Distanza fra le sezioni 8.862 mt.

\* Totale in Scavo = 18.841s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 18.841s  
  
\* Progressivo in Scavo = 430.695s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 430.695s

Sezione : ' 24 - 248.862'  
Progressiva : 248.862 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.169s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.169s

Volume fra le sezioni:  
" 24 - 248.862" a progressiva 248.862 mt.  
" 25 - 250.119" a progressiva 250.119 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.257 mt.

\* Totale in Scavo = 2.748s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.748s  
  
\* Progressivo in Scavo = 433.443s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 433.443s

Sezione : ' 25 - 250.119'  
Progressiva : 250.119 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.196s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.196s

Volume fra le sezioni:  
" 25 - 250.119" a progressiva 250.119 mt.  
" 26 - 251.376" a progressiva 251.376 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.257 mt.

\* Totale in Scavo = 2.776s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.776s  
  
\* Progressivo in Scavo = 436.219s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000



\* Progressivo di Compenso = 436.219s

Sezione : ' 26 - 251.376'

Progressiva : 251.376 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.220s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.220s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 251.376" a progressiva 251.376 mt.

" 27 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.624 mt.

\* Totale in Scavo = 18.210s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 18.210s

\* Progressivo in Scavo = 454.429s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 454.429s

Sezione : ' 27 - 260.000'

Progressiva : 260.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.003s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.003s

Totali del volume 'Scotico'

\* Totali in Scavo = 454.429s

\* Totali in Riporto = 0.000

\* Totali in Compenso = 454.429s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_nuove PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Scotico'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 260.000

Sezione : ' 3 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.066s  
\* Area in Riporto = 0.137r  
\* Area in Compenso = 0.929s

Volume fra le sezioni:

" 3 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 4 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 9.311s  
\* Totale in Riporto = 1.831r  
\* Totale in Compenso = 7.480s

\* Progressivo in Scavo = 9.311s  
\* Progressivo in Riporto = 1.831r  
\* Progressivo di Compenso = 7.480s

Sezione : ' 4 - 30.000'

Progressiva : 30.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.805s  
\* Area in Riporto = 0.239r  
\* Area in Compenso = 0.566s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

" 5 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 8.125s  
\* Totale in Riporto = 2.360r  
\* Totale in Compenso = 5.765s

\* Progressivo in Scavo = 17.436s  
\* Progressivo in Riporto = 4.191r  
\* Progressivo di Compenso = 13.245s

Sezione : ' 5 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.819s  
\* Area in Riporto = 0.234r  
\* Area in Compenso = 0.585s

Volume fra le sezioni:  
" 5 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
" 6 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 7.943s  
\* Totale in Riporto = 2.448r  
\* Totale in Compenso = 5.495s  
  
\* Progressivo in Scavo = 25.379s  
\* Progressivo in Riporto = 6.639r  
\* Progressivo di Compenso = 18.740s

Sezione : ' 6 - 50.000'  
Progressiva : 50.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.769s  
\* Area in Riporto = 0.254r  
\* Area in Compenso = 0.515s

Volume fra le sezioni:  
" 6 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
" 7 - 55.953" a progressiva 55.953 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.953 mt.

\* Totale in Scavo = 4.473s  
\* Totale in Riporto = 1.607r  
\* Totale in Compenso = 2.866s  
  
\* Progressivo in Scavo = 29.852s  
\* Progressivo in Riporto = 8.246r  
\* Progressivo di Compenso = 21.606s

Sezione : ' 7 - 55.953'  
Progressiva : 55.953 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.734s  
\* Area in Riporto = 0.286r  
\* Area in Compenso = 0.448s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 55.953" a progressiva 55.953 mt.  
" 8 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.047 mt.

\* Totale in Scavo = 3.051s  
\* Totale in Riporto = 1.128r  
\* Totale in Compenso = 1.923s  
  
\* Progressivo in Scavo = 32.903s  
\* Progressivo in Riporto = 9.374r  
\* Progressivo di Compenso = 23.529s

Sezione : ' 8 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.773s  
\* Area in Riporto = 0.273r  
\* Area in Compenso = 0.500s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 9 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 8.848s  
\* Totale in Riporto = 2.608r  
\* Totale in Compenso = 6.240s  
  
\* Progressivo in Scavo = 41.751s  
\* Progressivo in Riporto = 11.982r  
\* Progressivo di Compenso = 29.769s

Sezione : ' 9 - 70.000'

Progressiva : 70.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.999s  
\* Area in Riporto = 0.251r  
\* Area in Compenso = 0.748s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 10 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.088s  
\* Totale in Riporto = 2.808r  
\* Totale in Compenso = 7.280s  
  
\* Progressivo in Scavo = 51.839s  
\* Progressivo in Riporto = 14.790r  
\* Progressivo di Compenso = 37.049s

Sezione : ' 10 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.018s  
\* Area in Riporto = 0.312r  
\* Area in Compenso = 0.706s

Volume fra le sezioni:  
" 10 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 11 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.240s  
\* Totale in Riporto = 3.960r  
\* Totale in Compenso = 6.280s  
  
\* Progressivo in Scavo = 62.079s  
\* Progressivo in Riporto = 18.750r  
\* Progressivo di Compenso = 43.329s

Sezione : ' 11 - 90.000'  
Progressiva : 90.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.031s  
\* Area in Riporto = 0.480r  
\* Area in Compenso = 0.551s

Volume fra le sezioni:  
" 11 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 8.455s  
\* Totale in Riporto = 7.465r  
\* Totale in Compenso = 0.990s

\* Progressivo in Scavo = 70.534s  
\* Progressivo in Riporto = 26.215r  
\* Progressivo di Compenso = 44.319s

Sezione : ' 12 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.694s  
\* Area in Riporto = 1.045r  
\* Area in Compenso = 0.351r

Volume fra le sezioni:  
" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 13 - 102.018" a progressiva 102.018 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.018 mt.

\* Totale in Scavo = 1.392s  
\* Totale in Riporto = 2.112r  
\* Totale in Compenso = 0.720r

\* Progressivo in Scavo = 71.926s  
\* Progressivo in Riporto = 28.327r  
\* Progressivo di Compenso = 43.599s

Sezione : ' 13 - 102.018'  
Progressiva : 102.018 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.686s  
\* Area in Riporto = 1.046r  
\* Area in Compenso = 0.360r

Volume fra le sezioni:  
" 13 - 102.018" a progressiva 102.018 mt.  
" 14 - 114.989" a progressiva 114.989 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.971 mt.

\* Totale in Scavo = 9.706s  
\* Totale in Riporto = 16.029r  
\* Totale in Compenso = 6.323r

\* Progressivo in Scavo = 81.632s  
\* Progressivo in Riporto = 44.356r  
\* Progressivo di Compenso = 37.276s

Sezione : ' 14 - 114.989'  
Progressiva : 114.989 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.813s  
\* Area in Riporto = 1.428r  
\* Area in Compenso = 0.615r

Volume fra le sezioni:

" 14 - 114.989" a progressiva 114.989 mt.  
" 15 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.011 mt.

\* Totale in Scavo = 3.933s  
\* Totale in Riporto = 7.610r  
\* Totale in Compenso = 3.677r

\* Progressivo in Scavo = 85.565s  
\* Progressivo in Riporto = 51.966r  
\* Progressivo di Compenso = 33.599s

Sezione : ' 15 - 120.000'

Progressiva : 120.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.758s  
\* Area in Riporto = 1.607r  
\* Area in Compenso = 0.849r

Volume fra le sezioni:

" 15 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 16 - 120.999" a progressiva 120.999 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.999 mt.

\* Totale in Scavo = 0.760s  
\* Totale in Riporto = 1.604r  
\* Totale in Compenso = 0.844r

\* Progressivo in Scavo = 86.325s  
\* Progressivo in Riporto = 53.570r  
\* Progressivo di Compenso = 32.755s

Sezione : ' 16 - 120.999'

Progressiva : 120.999 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.763s  
\* Area in Riporto = 1.602r  
\* Area in Compenso = 0.839r

Volume fra le sezioni:

" 16 - 120.999" a progressiva 120.999 mt.

" 17 - 127.009" a progressiva 127.009 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.010 mt.

* Totale in Scavo	=	5.069s
* Totale in Riporto	=	8.723r
* Totale in Compenso	=	3.654r
* Progressivo in Scavo	=	91.394s
* Progressivo in Riporto	=	62.293r
* Progressivo di Compenso	=	29.101s

Sezione : ' 17 - 127.009'  
Progressiva : 127.009 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.926s
* Area in Riporto	=	1.304r
* Area in Compenso	=	0.378r

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 127.009" a progressiva 127.009 mt.  
" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.991 mt.

* Totale in Scavo	=	15.576s
* Totale in Riporto	=	13.095r
* Totale in Compenso	=	2.481s
* Progressivo in Scavo	=	106.970s
* Progressivo in Riporto	=	75.388r
* Progressivo di Compenso	=	31.582s

Sezione : ' 18 - 140.000'  
Progressiva : 140.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	1.509s
* Area in Riporto	=	0.752r
* Area in Compenso	=	0.757s

Volume fra le sezioni:  
" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

* Totale in Scavo	=	27.638s
* Totale in Riporto	=	19.718r
* Totale in Compenso	=	7.920s
* Progressivo in Scavo	=	134.608s



\* Progressivo in Riporto = 95.106r  
\* Progressivo di Compenso = 39.502s

Sezione : ' 19 - 160.000'  
Progressiva : 160.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.269s  
\* Area in Riporto = 1.235r  
\* Area in Compenso = 0.034s

Volume fra le sezioni:  
" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
" 20 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 25.520s  
\* Totale in Riporto = 22.840r  
\* Totale in Compenso = 2.680s  
  
\* Progressivo in Scavo = 160.128s  
\* Progressivo in Riporto = 117.946r  
\* Progressivo di Compenso = 42.182s

Sezione : ' 20 - 180.000'  
Progressiva : 180.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.282s  
\* Area in Riporto = 1.048r  
\* Area in Compenso = 0.234s

Volume fra le sezioni:  
" 20 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
" 21 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 22.055s  
\* Totale in Riporto = 18.275r  
\* Totale in Compenso = 3.780s  
  
\* Progressivo in Scavo = 182.183s  
\* Progressivo in Riporto = 136.221r  
\* Progressivo di Compenso = 45.962s

Sezione : ' 21 - 200.000'  
Progressiva : 200.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.936s  
\* Area in Riporto = 0.791r  
\* Area in Compenso = 0.145s

Volume fra le sezioni:

" 21 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
" 22 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 25.013s  
\* Totale in Riporto = 7.423r  
\* Totale in Compenso = 17.590s  
  
\* Progressivo in Scavo = 207.196s  
\* Progressivo in Riporto = 143.644r  
\* Progressivo di Compenso = 63.552s

Sezione : ' 22 - 220.000'  
Progressiva : 220.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.718s  
\* Area in Riporto = 0.104r  
\* Area in Compenso = 1.614s

Volume fra le sezioni:

" 22 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
" 23 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 70.971s  
\* Totale in Riporto = 1.371r  
\* Totale in Compenso = 69.600s  
  
\* Progressivo in Scavo = 278.167s  
\* Progressivo in Riporto = 145.015r  
\* Progressivo di Compenso = 133.152s

Sezione : ' 23 - 240.000'  
Progressiva : 240.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 5.439s  
\* Area in Riporto = 0.093r  
\* Area in Compenso = 5.346s

Volume fra le sezioni:

" 23 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
" 24 - 248.862" a progressiva 248.862 mt.

Distanza fra le sezioni 8.862 mt.

\* Totale in Scavo = 53.207s  
\* Totale in Riporto = 0.766r  
\* Totale in Compenso = 52.441s  
  
\* Progressivo in Scavo = 331.374s  
\* Progressivo in Riporto = 145.781r  
\* Progressivo di Compenso = 185.593s

Sezione : ' 24 - 248.862'

Progressiva : 248.862 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 6.580s  
\* Area in Riporto = 0.092r  
\* Area in Compenso = 6.488s

Volume fra le sezioni:

" 24 - 248.862" a progressiva 248.862 mt.

" 25 - 250.119" a progressiva 250.119 mt.

Distanza fra le sezioni 1.257 mt.

\* Totale in Scavo = 8.429s  
\* Totale in Riporto = 0.117r  
\* Totale in Compenso = 8.312s  
  
\* Progressivo in Scavo = 339.803s  
\* Progressivo in Riporto = 145.898r  
\* Progressivo di Compenso = 193.905s

Sezione : ' 25 - 250.119'

Progressiva : 250.119 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 6.830s  
\* Area in Riporto = 0.092r  
\* Area in Compenso = 6.738s

Volume fra le sezioni:

" 25 - 250.119" a progressiva 250.119 mt.

" 26 - 251.376" a progressiva 251.376 mt.

Distanza fra le sezioni 1.257 mt.

\* Totale in Scavo = 8.780s  
\* Totale in Riporto = 0.114r  
\* Totale in Compenso = 8.666s  
  
\* Progressivo in Scavo = 348.583s  
\* Progressivo in Riporto = 146.012r

\* Progressivo di Compenso = 202.571s

Sezione : ' 26 - 251.376'

Progressiva : 251.376 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 7.135s

\* Area in Riporto = 0.092r

\* Area in Compenso = 7.043s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 251.376" a progressiva 251.376 mt.

" 27 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.624 mt.

\* Totale in Scavo = 32.432s

\* Totale in Riporto = 1.325r

\* Totale in Compenso = 31.107s

\* Progressivo in Scavo = 381.015s

\* Progressivo in Riporto = 147.337r

\* Progressivo di Compenso = 233.678s

Sezione : ' 27 - 260.000'

Progressiva : 260.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.656s

\* Area in Riporto = 0.486r

\* Area in Compenso = 0.170s

Totali del volume 'Terre\_nuove'

\* Totali in Scavo = 381.015s

\* Totali in Riporto = 147.337r

\* Totali in Compenso = 233.678s

## VIABILITÀ DI IMPIANTO POSTAZIONE EOLICA 0-

CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 70.000

Sezione : ' 4 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.715s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.715s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 5 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	16.415s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	16.415s
* Progressivo in Scavo	=	16.415s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	16.415s

Sezione : ' 5 - 30.000'

Progressiva : 30.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.569s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.569s

Volume fra le sezioni:

" 5 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

" 6 - 39.043" a progressiva 39.043 mt.

Distanza fra le sezioni 9.043 mt.

* Totale in Scavo	=	14.438s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	14.438s

\* Progressivo in Scavo = 30.853s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 30.853s

Sezione : ' 6 - 39.043'  
Progressiva : 39.043 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.623s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.623s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 39.043" a progressiva 39.043 mt.  
" 7 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.957 mt.

\* Totale in Scavo = 1.565s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1.565s

\* Progressivo in Scavo = 32.418s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 32.418s

Sezione : ' 7 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.648s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.648s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 18.155s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 18.155s

\* Progressivo in Scavo = 50.573s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 50.573s

Sezione : ' 8 - 50.000'  
Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.979s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.979s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 19.405s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 19.405s  
  
\* Progressivo in Scavo = 69.978s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 69.978s

Sezione : ' 9 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.900s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.900s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 19.640s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 19.640s  
  
\* Progressivo in Scavo = 89.618s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 89.618s

Sezione : ' 10 - 70.000'

Progressiva : 70.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.025s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.025s

Totali del volume 'Scotico'

* Totali in Scavo	=	89.618s
* Totali in Riporto	=	0.000
* Totali in Compenso	=	89.618s



CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_nuove PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Scotico'

Metodo di chiusura: a prisma

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 70.000

Sezione : ' 4 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.000
* Area in Riporto	=	1.669r
* Area in Compenso	=	1.669r

Volume fra le sezioni :

" 4 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 5 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	0.017s
* Totale in Riporto	=	9.147r
* Totale in Compenso	=	9.130r
* Progressivo in Scavo	=	0.017s
* Progressivo in Riporto	=	9.147r
* Progressivo di Compenso	=	9.130r

Sezione : ' 5 - 30.000'

Progressiva : 30.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.037s
* Area in Riporto	=	0.193r
* Area in Compenso	=	0.156r

Volume fra le sezioni :

" 5 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

" 6 - 39.043" a progressiva 39.043 mt.

Distanza fra le sezioni 9.043 mt.

* Totale in Scavo	=	6.710s
* Totale in Riporto	=	0.796r
* Totale in Compenso	=	5.914s
* Progressivo in Scavo	=	6.727s
* Progressivo in Riporto	=	9.943r
* Progressivo di Compenso	=	3.216r

Sezione : ' 6 - 39.043'

Progressiva : 39.043 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	1.545s
* Area in Riporto	=	0.081r
* Area in Compenso	=	1.464s

Volume fra le sezioni :

" 6 - 39.043" a progressiva 39.043 mt.  
 " 7 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
 Distanza fra le sezioni 0.957 mt.

\* Totale in Scavo = 1.582s  
 \* Totale in Riporto = 0.081r  
 \* Totale in Compenso = 1.501s  
  
 \* Progressivo in Scavo = 8.309s  
 \* Progressivo in Riporto = 10.024r  
 \* Progressivo di Compenso = 1.715r

Sezione : ' 7 - 40.000'

Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.760s  
 \* Area in Riporto = 0.087r  
 \* Area in Compenso = 1.673s

Volume fra le sezioni :

" 7 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
 " 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
 Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 31.956s  
 \* Totale in Riporto = 0.606r  
 \* Totale in Compenso = 31.350s  
  
 \* Progressivo in Scavo = 40.265s  
 \* Progressivo in Riporto = 10.630r  
 \* Progressivo di Compenso = 29.635s

Sezione : ' 8 - 50.000'

Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 4.686s  
 \* Area in Riporto = 0.092r  
 \* Area in Compenso = 4.594s

Volume fra le sezioni :

" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
 " 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
 Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 39.582s  
 \* Totale in Riporto = 0.547r  
 \* Totale in Compenso = 39.035s  
  
 \* Progressivo in Scavo = 79.847s  
 \* Progressivo in Riporto = 11.177r  
 \* Progressivo di Compenso = 68.670s

Sezione : ' 9 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 3.274s  
 \* Area in Riporto = 0.063r  
 \* Area in Compenso = 3.211s

4\_Asse\_SE04\_Terre\_nuove.txt

Volume fra le sezioni :

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	19.450s
* Totale in Riporto	=	0.575r
* Totale in Compenso	=	18.875s
* Progressivo in Scavo	=	99.297s
* Progressivo in Riporto	=	11.752r
* Progressivo di Compenso	=	87.545s

Sezione : ' 10 - 70.000'

Progressiva : 70.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.622s
* Area in Riporto	=	0.063r
* Area in Compenso	=	0.559s

Totali del volume 'Terre\_nuove'

* Totali in Scavo	=	99.297s
* Totali in Riporto	=	11.752r
* Totali in Compenso	=	87.545s

## VIABILITÀ DI IMPIANTO POSTAZIONE EOLICA 0-

CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 140.000

Sezione : ' 3 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.563s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.563s

Volume fra le sezioni:

" 3 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 4 - 24.078" a progressiva 24.078 mt.

Distanza fra le sezioni 4.078 mt.

* Totale in Scavo	=	6.381s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	6.381s

* Progressivo in Scavo	=	6.381s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	6.381s

Sezione : ' 4 - 24.078'

Progressiva : 24.078 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.566s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.566s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 24.078" a progressiva 24.078 mt.

" 5 - 29.574" a progressiva 29.574 mt.

Distanza fra le sezioni 5.496 mt.

* Totale in Scavo	=	8.607s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	8.607s

\* Progressivo in Scavo = 14.988s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 14.988s

Sezione : ' 5 - 29.574'  
Progressiva : 29.574 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.565s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.565s

Volume fra le sezioni:  
" 5 - 29.574" a progressiva 29.574 mt.  
" 6 - 34.706" a progressiva 34.706 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.132 mt.

\* Totale in Scavo = 8.092s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.092s

\* Progressivo in Scavo = 23.080s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 23.080s

Sezione : ' 6 - 34.706'  
Progressiva : 34.706 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.587s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.587s

Volume fra le sezioni:  
" 6 - 34.706" a progressiva 34.706 mt.  
" 7 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.294 mt.

\* Totale in Scavo = 8.421s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.421s

\* Progressivo in Scavo = 31.501s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 31.501s

Sezione : ' 7 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.593s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.593s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.995s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.995s  
  
\* Progressivo in Scavo = 47.496s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 47.496s

Sezione : ' 8 - 50.000'

Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.605s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.605s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.035s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.035s  
  
\* Progressivo in Scavo = 63.531s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 63.531s

Sezione : ' 9 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.601s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.601s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.905s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.905s  
  
\* Progressivo in Scavo = 79.436s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 79.436s

Sezione : ' 10 - 70.000'  
Progressiva : 70.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.578s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.578s

Volume fra le sezioni:

" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 11 - 75.298" a progressiva 75.298 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.298 mt.

\* Totale in Scavo = 8.367s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.367s  
  
\* Progressivo in Scavo = 87.803s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 87.803s

Sezione : ' 11 - 75.298'  
Progressiva : 75.298 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.580s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.580s

Volume fra le sezioni:

" 11 - 75.298" a progressiva 75.298 mt.  
" 12 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.702 mt.

\* Totale in Scavo = 7.428s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 7.428s

\* Progressivo in Scavo = 95.231s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 95.231s

Sezione : ' 12 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.577s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.577s

Volume fra le sezioni:

" 12 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 13 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.690s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.690s

\* Progressivo in Scavo = 110.921s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 110.921s

Sezione : ' 13 - 90.000'  
Progressiva : 90.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.561s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.561s

Volume fra le sezioni:

" 13 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
" 14 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.610s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.610s

\* Progressivo in Scavo = 126.531s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 126.531s

Sezione : ' 14 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'



\* Area in Scavo = 1.559s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.559s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 15 - 110.000" a progressiva 110.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.620s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.620s  
  
\* Progressivo in Scavo = 142.151s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 142.151s

Sezione : ' 15 - 110.000'  
Progressiva : 110.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.564s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.564s

Volume fra le sezioni:

" 15 - 110.000" a progressiva 110.000 mt.  
" 16 - 115.890" a progressiva 115.890 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.890 mt.

\* Totale in Scavo = 9.224s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 9.224s  
  
\* Progressivo in Scavo = 151.375s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 151.375s

Sezione : ' 16 - 115.890'  
Progressiva : 115.890 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.568s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.568s

Volume fra le sezioni:

" 16 - 115.890" a progressiva 115.890 mt.

" 17 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.110 mt.

\* Totale in Scavo = 6.357s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.357s  
  
\* Progressivo in Scavo = 157.732s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 157.732s

Sezione : ' 17 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.524s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.524s

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.530s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.530s  
  
\* Progressivo in Scavo = 188.262s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 188.262s

Sezione : ' 18 - 140.000'  
Progressiva : 140.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.527s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.527s

Totali del volume 'Scotico'

\* Totali in Scavo = 188.262s  
\* Totali in Riporto = 0.000  
\* Totali in Compenso = 188.262s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_nuove PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Scotico'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 140.000

Sezione : ' 3 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.499s  
\* Area in Riporto = 0.061r  
\* Area in Compenso = 0.438s

Volume fra le sezioni:

" 3 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 4 - 24.078" a progressiva 24.078 mt.

Distanza fra le sezioni 4.078 mt.

\* Totale in Scavo = 1.444s  
\* Totale in Riporto = 0.341r  
\* Totale in Compenso = 1.103s

\* Progressivo in Scavo = 1.444s  
\* Progressivo in Riporto = 0.341r  
\* Progressivo di Compenso = 1.103s

Sezione : ' 4 - 24.078'

Progressiva : 24.078 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.236s  
\* Area in Riporto = 0.134r  
\* Area in Compenso = 0.102s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 24.078" a progressiva 24.078 mt.

" 5 - 29.574" a progressiva 29.574 mt.

Distanza fra le sezioni 5.496 mt.

\* Totale in Scavo = 1.079s  
\* Totale in Riporto = 0.868r  
\* Totale in Compenso = 0.211s

\* Progressivo in Scavo = 2.523s  
\* Progressivo in Riporto = 1.209r  
\* Progressivo di Compenso = 1.314s

Sezione : ' 5 - 29.574'  
Progressiva : 29.574 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.158s  
\* Area in Riporto = 0.181r  
\* Area in Compenso = 0.023r

Volume fra le sezioni:  
" 5 - 29.574" a progressiva 29.574 mt.  
" 6 - 34.706" a progressiva 34.706 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.132 mt.

\* Totale in Scavo = 0.539s  
\* Totale in Riporto = 1.455r  
\* Totale in Compenso = 0.916r  
  
\* Progressivo in Scavo = 3.062s  
\* Progressivo in Riporto = 2.664r  
\* Progressivo di Compenso = 0.398s

Sezione : ' 6 - 34.706'  
Progressiva : 34.706 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.070s  
\* Area in Riporto = 0.401r  
\* Area in Compenso = 0.331r

Volume fra le sezioni:  
" 6 - 34.706" a progressiva 34.706 mt.  
" 7 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.294 mt.

\* Totale in Scavo = 0.477s  
\* Totale in Riporto = 2.180r  
\* Totale in Compenso = 1.703r  
  
\* Progressivo in Scavo = 3.539s  
\* Progressivo in Riporto = 4.844r  
\* Progressivo di Compenso = 1.305r

Sezione : ' 7 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.111s  
\* Area in Riporto = 0.422r  
\* Area in Compenso = 0.311r

Volume fra le sezioni:

" 7 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.910s  
\* Totale in Riporto = 3.380r  
\* Totale in Compenso = 1.470r  
  
\* Progressivo in Scavo = 5.449s  
\* Progressivo in Riporto = 8.224r  
\* Progressivo di Compenso = 2.775r

Sezione : ' 8 - 50.000'

Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.290s  
\* Area in Riporto = 0.272r  
\* Area in Compenso = 0.018s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.230s  
\* Totale in Riporto = 1.800r  
\* Totale in Compenso = 2.430s  
  
\* Progressivo in Scavo = 9.679s  
\* Progressivo in Riporto = 10.024r  
\* Progressivo di Compenso = 0.345r

Sezione : ' 9 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.584s  
\* Area in Riporto = 0.116r  
\* Area in Compenso = 0.468s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 5.383s  
\* Totale in Riporto = 1.023r  
\* Totale in Compenso = 4.360s  
  
\* Progressivo in Scavo = 15.062s  
\* Progressivo in Riporto = 11.047r  
\* Progressivo di Compenso = 4.015s

Sezione : ' 10 - 70.000'  
Progressiva : 70.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.492s  
\* Area in Riporto = 0.088r  
\* Area in Compenso = 0.404s

Volume fra le sezioni:  
" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 11 - 75.298" a progressiva 75.298 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.298 mt.

\* Totale in Scavo = 2.812s  
\* Totale in Riporto = 0.442r  
\* Totale in Compenso = 2.370s  
  
\* Progressivo in Scavo = 17.874s  
\* Progressivo in Riporto = 11.489r  
\* Progressivo di Compenso = 6.385s

Sezione : ' 11 - 75.298'  
Progressiva : 75.298 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.079r  
\* Area in Compenso = 0.491s

Volume fra le sezioni:  
" 11 - 75.298" a progressiva 75.298 mt.  
" 12 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.702 mt.

\* Totale in Scavo = 2.486s  
\* Totale in Riporto = 0.399r  
\* Totale in Compenso = 2.087s

\* Progressivo in Scavo = 20.360s  
\* Progressivo in Riporto = 11.888r  
\* Progressivo di Compenso = 8.472s

Sezione : ' 12 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.489s  
\* Area in Riporto = 0.091r  
\* Area in Compenso = 0.398s

Volume fra le sezioni:  
" 12 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 13 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.823s  
\* Totale in Riporto = 0.733r  
\* Totale in Compenso = 4.090s

\* Progressivo in Scavo = 25.183s  
\* Progressivo in Riporto = 12.621r  
\* Progressivo di Compenso = 12.562s

Sezione : ' 13 - 90.000'  
Progressiva : 90.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.478s  
\* Area in Riporto = 0.060r  
\* Area in Compenso = 0.418s

Volume fra le sezioni:  
" 13 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
" 14 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 5.130s  
\* Totale in Riporto = 0.600r  
\* Totale in Compenso = 4.530s

\* Progressivo in Scavo = 30.313s  
\* Progressivo in Riporto = 13.221r  
\* Progressivo di Compenso = 17.092s

Sezione : ' 14 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.549s  
\* Area in Riporto = 0.059r  
\* Area in Compenso = 0.490s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 15 - 110.000" a progressiva 110.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.695s  
\* Totale in Riporto = 0.675r  
\* Totale in Compenso = 4.020s  
  
\* Progressivo in Scavo = 35.008s  
\* Progressivo in Riporto = 13.896r  
\* Progressivo di Compenso = 21.112s

Sezione : ' 15 - 110.000'

Progressiva : 110.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.395s  
\* Area in Riporto = 0.081r  
\* Area in Compenso = 0.314s

Volume fra le sezioni:

" 15 - 110.000" a progressiva 110.000 mt.  
" 16 - 115.890" a progressiva 115.890 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.890 mt.

\* Totale in Scavo = 2.252s  
\* Totale in Riporto = 0.515r  
\* Totale in Compenso = 1.737s  
  
\* Progressivo in Scavo = 37.260s  
\* Progressivo in Riporto = 14.411r  
\* Progressivo di Compenso = 22.849s

Sezione : ' 16 - 115.890'

Progressiva : 115.890 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.368s  
\* Area in Riporto = 0.093r  
\* Area in Compenso = 0.275s

Volume fra le sezioni:

" 16 - 115.890" a progressiva 115.890 mt.



" 17 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.110 mt.

* Totale in Scavo	=	1.749s
* Totale in Riporto	=	0.206r
* Totale in Compenso	=	1.543s
* Progressivo in Scavo	=	39.009s
* Progressivo in Riporto	=	14.617r
* Progressivo di Compenso	=	24.392s

Sezione : ' 17 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.497s
* Area in Riporto	=	0.022r
* Area in Compenso	=	0.475s

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 18 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

* Totale in Scavo	=	10.690s
* Totale in Riporto	=	0.480r
* Totale in Compenso	=	10.210s
* Progressivo in Scavo	=	49.699s
* Progressivo in Riporto	=	15.097r
* Progressivo di Compenso	=	34.602s

Sezione : ' 18 - 140.000'  
Progressiva : 140.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.571s
* Area in Riporto	=	0.026r
* Area in Compenso	=	0.545s

Totali del volume 'Terre\_nuove'

* Totali in Scavo	=	49.699s
* Totali in Riporto	=	15.097r
* Totali in Compenso	=	34.602s

## VIABILITÀ DI IMPIANTO POSTAZIONE EOLICA 0-

CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 80.000

Sezione : ' 4 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.538s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.538s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 5 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	15.395s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	15.395s
* Progressivo in Scavo	=	15.395s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	15.395s

Sezione : ' 5 - 30.000'

Progressiva : 30.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.540s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.540s

Volume fra le sezioni:

" 5 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	15.400s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	15.400s

\* Progressivo in Scavo = 30.795s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 30.795s

Sezione : ' 6 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.540s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.540s

Volume fra le sezioni:  
" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
" 7 - 46.904" a progressiva 46.904 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.904 mt.

\* Totale in Scavo = 10.629s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.629s  
  
\* Progressivo in Scavo = 41.424s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 41.424s

Sezione : ' 7 - 46.904'  
Progressiva : 46.904 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.537s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.537s

Volume fra le sezioni:  
" 7 - 46.904" a progressiva 46.904 mt.  
" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.096 mt.

\* Totale in Scavo = 4.760s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.760s  
  
\* Progressivo in Scavo = 46.184s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 46.184s

Sezione : ' 8 - 50.000'  
Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.539s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.539s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.470s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.470s  
  
\* Progressivo in Scavo = 61.654s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 61.654s

Sezione : ' 9 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.553s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.553s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.080s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.080s  
  
\* Progressivo in Scavo = 77.734s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 77.734s

Sezione : ' 10 - 70.000'

Progressiva : 70.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.662s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.662s

Volume fra le sezioni:

" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 11 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

* Totale in Scavo	=	16.010s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	16.010s
* Progressivo in Scavo	=	93.744s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	93.744s

Sezione : ' 11 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.538s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.538s

Totali del volume 'Scotico'

* Totali in Scavo	=	93.744s
* Totali in Riporto	=	0.000
* Totali in Compenso	=	93.744s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_nuove PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Scotico'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 20.000 a progressiva 80.000

Sezione : ' 4 - 20.000'

Progressiva : 20.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.275s  
\* Area in Riporto = 0.050r  
\* Area in Compenso = 0.225s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

" 5 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.955s  
\* Totale in Riporto = 0.465r  
\* Totale in Compenso = 2.490s

\* Progressivo in Scavo = 2.955s  
\* Progressivo in Riporto = 0.465r  
\* Progressivo di Compenso = 2.490s

Sezione : ' 5 - 30.000'

Progressiva : 30.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.316s  
\* Area in Riporto = 0.045r  
\* Area in Compenso = 0.271s

Volume fra le sezioni:

" 5 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.490s  
\* Totale in Riporto = 0.445r  
\* Totale in Compenso = 3.045s

\* Progressivo in Scavo = 6.445s  
\* Progressivo in Riporto = 0.910r  
\* Progressivo di Compenso = 5.535s

Sezione : ' 6 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.380s  
\* Area in Riporto = 0.043r  
\* Area in Compenso = 0.337s

Volume fra le sezioni:  
" 6 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
" 7 - 46.904" a progressiva 46.904 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.904 mt.

\* Totale in Scavo = 2.865s  
\* Totale in Riporto = 0.288r  
\* Totale in Compenso = 2.577s  
  
\* Progressivo in Scavo = 9.310s  
\* Progressivo in Riporto = 1.198r  
\* Progressivo di Compenso = 8.112s

Sezione : ' 7 - 46.904'  
Progressiva : 46.904 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.447s  
\* Area in Riporto = 0.041r  
\* Area in Compenso = 0.406s

Volume fra le sezioni:  
" 7 - 46.904" a progressiva 46.904 mt.  
" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.096 mt.

\* Totale in Scavo = 1.424s  
\* Totale in Riporto = 0.126r  
\* Totale in Compenso = 1.298s  
  
\* Progressivo in Scavo = 10.734s  
\* Progressivo in Riporto = 1.324r  
\* Progressivo di Compenso = 9.410s

Sezione : ' 8 - 50.000'  
Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.472s  
\* Area in Riporto = 0.040r  
\* Area in Compenso = 0.432s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 7.000s  
\* Totale in Riporto = 0.400r  
\* Totale in Compenso = 6.600s  
  
\* Progressivo in Scavo = 17.734s  
\* Progressivo in Riporto = 1.724r  
\* Progressivo di Compenso = 16.010s

Sezione : ' 9 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.927s  
\* Area in Riporto = 0.040r  
\* Area in Compenso = 0.887s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 12.534s  
\* Totale in Riporto = 0.699r  
\* Totale in Compenso = 11.835s  
  
\* Progressivo in Scavo = 30.268s  
\* Progressivo in Riporto = 2.423r  
\* Progressivo di Compenso = 27.845s

Sezione : ' 10 - 70.000'

Progressiva : 70.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.608s  
\* Area in Riporto = 0.129r  
\* Area in Compenso = 1.479s

Volume fra le sezioni:



" 10 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 11 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.435s  
\* Totale in Riporto = 0.715r  
\* Totale in Compenso = 9.720s

\* Progressivo in Scavo = 40.703s  
\* Progressivo in Riporto = 3.138r  
\* Progressivo di Compenso = 37.565s

Sezione : ' 11 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.499s  
\* Area in Riporto = 0.038r  
\* Area in Compenso = 0.461s

Totali del volume 'Terre\_nuove'  
\* Totali in Scavo = 40.703s  
\* Totali in Riporto = 3.138r  
\* Totali in Compenso = 37.565s

## VIABILITÀ DI IMPIANTO POSTAZIONE EOLICA 0-

CALCOLO DEI VOLUMI DI Scotico PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Scotico' contro 'Terreno'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 10.000 a progressiva 400.000

Sezione : ' 3 - 10.000'

Progressiva : 10.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.552s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.552s

Volume fra le sezioni:

" 3 - 10.000" a progressiva 10.000 mt.

" 4 - 16.549" a progressiva 16.549 mt.

Distanza fra le sezioni 6.549 mt.

* Totale in Scavo	=	10.089s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	10.089s
* Progressivo in Scavo	=	10.089s
* Progressivo in Riporto	=	0.000
* Progressivo di Compenso	=	10.089s

Sezione : ' 4 - 16.549'

Progressiva : 16.549 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

* Area in Scavo	=	1.530s
* Area in Riporto	=	0.000
* Area in Compenso	=	1.530s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 16.549" a progressiva 16.549 mt.

" 5 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.451 mt.

* Totale in Scavo	=	5.277s
* Totale in Riporto	=	0.000
* Totale in Compenso	=	5.277s

\* Progressivo in Scavo = 15.366s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 15.366s

Sezione : ' 5 - 20.000'  
Progressiva : 20.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.527s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.527s

Volume fra le sezioni:  
" 5 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.  
" 6 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.260s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.260s  
  
\* Progressivo in Scavo = 30.626s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 30.626s

Sezione : ' 6 - 30.000'  
Progressiva : 30.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.524s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.524s

Volume fra le sezioni:  
" 6 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.  
" 7 - 32.534" a progressiva 32.534 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.534 mt.

\* Totale in Scavo = 3.860s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.860s  
  
\* Progressivo in Scavo = 34.486s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 34.486s

Sezione : ' 7 - 32.534'  
Progressiva : 32.534 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.521s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.521s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 32.534" a progressiva 32.534 mt.

" 8 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.466 mt.

\* Totale in Scavo = 11.412s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.412s  
  
\* Progressivo in Scavo = 45.898s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 45.898s

Sezione : ' 8 - 40.000'

Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.535s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.535s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.580s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.580s  
  
\* Progressivo in Scavo = 76.478s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 76.478s

Sezione : ' 9 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.523s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.523s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 10 - 62.012" a progressiva 62.012 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.012 mt.

\* Totale in Scavo = 3.062s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.062s  
  
\* Progressivo in Scavo = 79.540s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 79.540s

Sezione : ' 10 - 62.012'  
Progressiva : 62.012 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.521s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.521s

Volume fra le sezioni:

" 10 - 62.012" a progressiva 62.012 mt.  
" 11 - 68.833" a progressiva 68.833 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.821 mt.

\* Totale in Scavo = 10.365s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.365s  
  
\* Progressivo in Scavo = 89.905s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 89.905s

Sezione : ' 11 - 68.833'  
Progressiva : 68.833 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.519s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.519s

Volume fra le sezioni:

" 11 - 68.833" a progressiva 68.833 mt.  
" 12 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.167 mt.

\* Totale in Scavo = 1.773s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1.773s

\* Progressivo in Scavo = 91.678s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 91.678s

Sezione : ' 12 - 70.000'  
Progressiva : 70.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.517s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.517s

Volume fra le sezioni:

" 12 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 13 - 75.653" a progressiva 75.653 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.653 mt.

\* Totale in Scavo = 8.574s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.574s

\* Progressivo in Scavo = 100.252s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 100.252s

Sezione : ' 13 - 75.653'  
Progressiva : 75.653 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.515s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.515s

Volume fra le sezioni:

" 13 - 75.653" a progressiva 75.653 mt.  
" 14 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.347 mt.

\* Totale in Scavo = 6.612s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.612s

\* Progressivo in Scavo = 106.864s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 106.864s

Sezione : ' 14 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.526s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.526s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 15 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.550s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.550s  
  
\* Progressivo in Scavo = 137.414s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 137.414s

Sezione : ' 15 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.529s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.529s

Volume fra le sezioni:

" 15 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 16 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.810s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.810s  
  
\* Progressivo in Scavo = 168.224s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 168.224s

Sezione : ' 16 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.552s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.552s

Volume fra le sezioni:

" 16 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.

" 17 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.910s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.910s  
  
\* Progressivo in Scavo = 199.134s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 199.134s

Sezione : ' 17 - 140.000'  
Progressiva : 140.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.541s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.541s

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
" 18 - 158.703" a progressiva 158.703 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.703 mt.

\* Totale in Scavo = 29.196s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 29.196s  
  
\* Progressivo in Scavo = 228.330s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 228.330s

Sezione : ' 18 - 158.703'  
Progressiva : 158.703 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.582s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.582s

Volume fra le sezioni:  
" 18 - 158.703" a progressiva 158.703 mt.  
" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.297 mt.

\* Totale in Scavo = 2.051s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.051s  
  
\* Progressivo in Scavo = 230.381s



\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 230.381s

Sezione : ' 19 - 160.000'  
Progressiva : 160.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.579s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.579s

Volume fra le sezioni:

" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
" 20 - 165.609" a progressiva 165.609 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.609 mt.

\* Totale in Scavo = 8.843s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.843s

\* Progressivo in Scavo = 239.224s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 239.224s

Sezione : ' 20 - 165.609'  
Progressiva : 165.609 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.573s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.573s

Volume fra le sezioni:

" 20 - 165.609" a progressiva 165.609 mt.  
" 21 - 170.000" a progressiva 170.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.391 mt.

\* Totale in Scavo = 6.903s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.903s

\* Progressivo in Scavo = 246.127s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 246.127s

Sezione : ' 21 - 170.000'  
Progressiva : 170.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.568s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.568s

Volume fra le sezioni:

" 21 - 170.000" a progressiva 170.000 mt.

" 22 - 172.514" a progressiva 172.514 mt.

Distanza fra le sezioni 2.514 mt.

\* Totale in Scavo = 3.941s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.941s

\* Progressivo in Scavo = 250.068s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 250.068s

Sezione : ' 22 - 172.514'

Progressiva : 172.514 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.564s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.564s

Volume fra le sezioni:

" 22 - 172.514" a progressiva 172.514 mt.

" 23 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.486 mt.

\* Totale in Scavo = 11.663s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.663s

\* Progressivo in Scavo = 261.731s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 261.731s

Sezione : ' 23 - 180.000'

Progressiva : 180.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.549s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.549s

Volume fra le sezioni:

" 23 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.

" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.990s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.990s  
  
\* Progressivo in Scavo = 292.721s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 292.721s

Sezione : ' 24 - 200.000'  
Progressiva : 200.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.548s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.548s

Volume fra le sezioni:  
" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
" 25 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.980s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.980s  
  
\* Progressivo in Scavo = 323.701s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 323.701s

Sezione : ' 25 - 220.000'  
Progressiva : 220.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.548s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.548s

Volume fra le sezioni:  
" 25 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
" 26 - 226.962" a progressiva 226.962 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.962 mt.

\* Totale in Scavo = 10.667s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.667s  
  
\* Progressivo in Scavo = 334.368s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 334.368s

Sezione : ' 26 - 226.962'  
Progressiva : 226.962 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.516s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.516s

Volume fra le sezioni:  
" 26 - 226.962" a progressiva 226.962 mt.  
" 27 - 230.000" a progressiva 230.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.038 mt.

\* Totale in Scavo = 4.603s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.603s  
  
\* Progressivo in Scavo = 338.971s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 338.971s

Sezione : ' 27 - 230.000'  
Progressiva : 230.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.514s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.514s

Volume fra le sezioni:  
" 27 - 230.000" a progressiva 230.000 mt.  
" 28 - 230.876" a progressiva 230.876 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.876 mt.

\* Totale in Scavo = 1.327s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1.327s  
  
\* Progressivo in Scavo = 340.298s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 340.298s

Sezione : ' 28 - 230.876'  
Progressiva : 230.876 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.511s

\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.511s

Volume fra le sezioni:

" 28 - 230.876" a progressiva 230.876 mt.

" 29 - 234.791" a progressiva 234.791 mt.

Distanza fra le sezioni 3.915 mt.

\* Totale in Scavo = 5.902s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 5.902s

\* Progressivo in Scavo = 346.200s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 346.200s

Sezione : ' 29 - 234.791'

Progressiva : 234.791 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.504s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.504s

Volume fra le sezioni:

" 29 - 234.791" a progressiva 234.791 mt.

" 30 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.209 mt.

\* Totale in Scavo = 7.921s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 7.921s

\* Progressivo in Scavo = 354.121s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 354.121s

Sezione : ' 30 - 240.000'

Progressiva : 240.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.536s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.536s

Volume fra le sezioni:

" 30 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

" 31 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 31.080s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 31.080s  
  
\* Progressivo in Scavo = 385.201s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 385.201s

Sezione : ' 31 - 260.000'  
Progressiva : 260.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.572s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.572s

Volume fra le sezioni:  
" 31 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.  
" 32 - 278.038" a progressiva 278.038 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.038 mt.

\* Totale in Scavo = 28.447s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 28.447s  
  
\* Progressivo in Scavo = 413.648s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 413.648s

Sezione : ' 32 - 278.038'  
Progressiva : 278.038 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.582s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.582s

Volume fra le sezioni:  
" 32 - 278.038" a progressiva 278.038 mt.  
" 33 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.962 mt.

\* Totale in Scavo = 3.111s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 3.111s  
  
\* Progressivo in Scavo = 416.759s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 416.759s

Sezione : ' 33 - 280.000'  
Progressiva : 280.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.587s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.587s

Volume fra le sezioni:  
" 33 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.  
" 34 - 286.735" a progressiva 286.735 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.735 mt.

\* Totale in Scavo = 10.508s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.508s  
  
\* Progressivo in Scavo = 427.267s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 427.267s

Sezione : ' 34 - 286.735'  
Progressiva : 286.735 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.530s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.530s

Volume fra le sezioni:  
" 34 - 286.735" a progressiva 286.735 mt.  
" 35 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.265 mt.

\* Totale in Scavo = 4.981s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.981s  
  
\* Progressivo in Scavo = 432.248s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 432.248s

Sezione : ' 35 - 290.000'  
Progressiva : 290.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.522s  
\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.522s

Volume fra le sezioni:

" 35 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 36 - 295.432" a progressiva 295.432 mt.

Distanza fra le sezioni 5.432 mt.

\* Totale in Scavo = 8.303s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 8.303s

\* Progressivo in Scavo = 440.551s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 440.551s

Sezione : ' 36 - 295.432'

Progressiva : 295.432 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.535s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.535s

Volume fra le sezioni:

" 36 - 295.432" a progressiva 295.432 mt.

" 37 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.568 mt.

\* Totale in Scavo = 7.020s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 7.020s

\* Progressivo in Scavo = 447.571s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 447.571s

Sezione : ' 37 - 300.000'

Progressiva : 300.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.538s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.538s

Volume fra le sezioni:

" 37 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

" 38 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.



\* Totale in Scavo = 30.650s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 30.650s

\* Progressivo in Scavo = 478.221s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 478.221s

Sezione : ' 38 - 320.000'  
Progressiva : 320.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.526s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.526s

Volume fra le sezioni:  
" 38 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.  
" 39 - 328.468" a progressiva 328.468 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.468 mt.

\* Totale in Scavo = 12.995s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 12.995s  
  
\* Progressivo in Scavo = 491.216s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 491.216s

Sezione : ' 39 - 328.468'  
Progressiva : 328.468 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.543s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.543s

Volume fra le sezioni:  
" 39 - 328.468" a progressiva 328.468 mt.  
" 40 - 330.000" a progressiva 330.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.532 mt.

\* Totale in Scavo = 2.364s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 2.364s  
  
\* Progressivo in Scavo = 493.580s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 493.580s

Sezione : ' 40 - 330.000'  
Progressiva : 330.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.540s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.540s

Volume fra le sezioni:  
" 40 - 330.000" a progressiva 330.000 mt.  
" 41 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.430s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 15.430s  
  
\* Progressivo in Scavo = 509.010s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 509.010s

Sezione : ' 41 - 340.000'  
Progressiva : 340.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.546s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.546s

Volume fra le sezioni:  
" 41 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.  
" 42 - 342.637" a progressiva 342.637 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.637 mt.

\* Totale in Scavo = 4.078s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 4.078s  
  
\* Progressivo in Scavo = 513.088s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 513.088s

Sezione : ' 42 - 342.637'  
Progressiva : 342.637 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.546s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.546s

Volume fra le sezioni:

" 42 - 342.637" a progressiva 342.637 mt.

" 43 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.363 mt.

\* Totale in Scavo = 11.395s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.395s  
  
\* Progressivo in Scavo = 524.483s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 524.483s

Sezione : ' 43 - 350.000'

Progressiva : 350.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.548s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.548s

Volume fra le sezioni:

" 43 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

" 44 - 356.806" a progressiva 356.806 mt.

Distanza fra le sezioni 6.806 mt.

\* Totale in Scavo = 10.696s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.696s  
  
\* Progressivo in Scavo = 535.179s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 535.179s

Sezione : ' 44 - 356.806'

Progressiva : 356.806 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.595s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.595s

Volume fra le sezioni:

" 44 - 356.806" a progressiva 356.806 mt.

" 45 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.194 mt.

\* Totale in Scavo = 5.119s

\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 5.119s  
  
\* Progressivo in Scavo = 540.298s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 540.298s

Sezione : ' 45 - 360.000'  
Progressiva : 360.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.611s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.611s

Volume fra le sezioni:  
" 45 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.  
" 46 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 35.770s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 35.770s  
  
\* Progressivo in Scavo = 576.068s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 576.068s

Sezione : ' 46 - 380.000'  
Progressiva : 380.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 1.963s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.963s

Volume fra le sezioni:  
" 46 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.  
" 47 - 386.972" a progressiva 386.972 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.972 mt.

\* Totale in Scavo = 14.254s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 14.254s  
  
\* Progressivo in Scavo = 590.322s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 590.322s

Sezione : ' 47 - 386.972'  
Progressiva : 386.972 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.126s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.126s

Volume fra le sezioni:  
" 47 - 386.972" a progressiva 386.972 mt.  
" 48 - 390.000" a progressiva 390.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.028 mt.

\* Totale in Scavo = 6.501s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 6.501s  
  
\* Progressivo in Scavo = 596.823s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 596.823s

Sezione : ' 48 - 390.000'  
Progressiva : 390.000 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.168s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.168s

Volume fra le sezioni:  
" 48 - 390.000" a progressiva 390.000 mt.  
" 49 - 394.741" a progressiva 394.741 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.741 mt.

\* Totale in Scavo = 10.368s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.368s  
  
\* Progressivo in Scavo = 607.191s  
\* Progressivo in Riporto = 0.000  
\* Progressivo di Compenso = 607.191s

Sezione : ' 49 - 394.741'  
Progressiva : 394.741 mt.  
Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.205s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.205s

Volume fra le sezioni:

" 49 - 394.741" a progressiva 394.741 mt.

" 50 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.259 mt.

\* Totale in Scavo = 11.302s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 11.302s

\* Progressivo in Scavo = 618.493s

\* Progressivo in Riporto = 0.000

\* Progressivo di Compenso = 618.493s

Sezione : ' 50 - 400.000'

Progressiva : 400.000 mt.

Aree elementari di 'Scotico'

\* Area in Scavo = 2.087s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.087s

Totali del volume 'Scotico'

\* Totali in Scavo = 618.493s

\* Totali in Riporto = 0.000

\* Totali in Compenso = 618.493s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI Terre\_nuove PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

CONFRONTO FRA DUE SAGOME: 'Progetto' contro 'Scotico'

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.000; Riporto 0.000

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 10.000 a progressiva 400.000

Sezione : ' 3 - 10.000'

Progressiva : 10.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.124s  
\* Area in Riporto = 0.090r  
\* Area in Compenso = 0.034s

Volume fra le sezioni:

" 3 - 10.000" a progressiva 10.000 mt.

" 4 - 16.549" a progressiva 16.549 mt.

Distanza fra le sezioni 6.549 mt.

\* Totale in Scavo = 1.951s  
\* Totale in Riporto = 0.310r  
\* Totale in Compenso = 1.641s

\* Progressivo in Scavo = 1.951s  
\* Progressivo in Riporto = 0.310r  
\* Progressivo di Compenso = 1.641s

Sezione : ' 4 - 16.549'

Progressiva : 16.549 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.494s  
\* Area in Riporto = 0.029r  
\* Area in Compenso = 0.465s

Volume fra le sezioni:

" 4 - 16.549" a progressiva 16.549 mt.

" 5 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.451 mt.

\* Totale in Scavo = 1.752s  
\* Totale in Riporto = 0.101r  
\* Totale in Compenso = 1.651s

\* Progressivo in Scavo = 3.703s  
\* Progressivo in Riporto = 0.411r  
\* Progressivo di Compenso = 3.292s

Sezione : ' 5 - 20.000'  
Progressiva : 20.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.520s  
\* Area in Riporto = 0.028r  
\* Area in Compenso = 0.492s

Volume fra le sezioni:  
" 5 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.  
" 6 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 5.245s  
\* Totale in Riporto = 0.255r  
\* Totale in Compenso = 4.990s  
  
\* Progressivo in Scavo = 8.948s  
\* Progressivo in Riporto = 0.666r  
\* Progressivo di Compenso = 8.282s

Sezione : ' 6 - 30.000'  
Progressiva : 30.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.528s  
\* Area in Riporto = 0.023r  
\* Area in Compenso = 0.505s

Volume fra le sezioni:  
" 6 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.  
" 7 - 32.534" a progressiva 32.534 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.534 mt.

\* Totale in Scavo = 1.326s  
\* Totale in Riporto = 0.057r  
\* Totale in Compenso = 1.269s  
  
\* Progressivo in Scavo = 10.274s  
\* Progressivo in Riporto = 0.723r  
\* Progressivo di Compenso = 9.551s

Sezione : ' 7 - 32.534'  
Progressiva : 32.534 mt.



Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.516s  
\* Area in Riporto = 0.021r  
\* Area in Compenso = 0.495s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 32.534" a progressiva 32.534 mt.

" 8 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.466 mt.

\* Totale in Scavo = 4.256s  
\* Totale in Riporto = 0.194r  
\* Totale in Compenso = 4.062s  
  
\* Progressivo in Scavo = 14.530s  
\* Progressivo in Riporto = 0.917r  
\* Progressivo di Compenso = 13.613s

Sezione : ' 8 - 40.000'

Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.623s  
\* Area in Riporto = 0.030r  
\* Area in Compenso = 0.593s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 11.640s  
\* Totale in Riporto = 0.520r  
\* Totale in Compenso = 11.120s  
  
\* Progressivo in Scavo = 26.170s  
\* Progressivo in Riporto = 1.437r  
\* Progressivo di Compenso = 24.733s

Sezione : ' 9 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.541s  
\* Area in Riporto = 0.021r  
\* Area in Compenso = 0.520s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 10 - 62.012" a progressiva 62.012 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.012 mt.

\* Totale in Scavo = 0.936s  
\* Totale in Riporto = 0.044r  
\* Totale in Compenso = 0.892s  
  
\* Progressivo in Scavo = 27.106s  
\* Progressivo in Riporto = 1.481r  
\* Progressivo di Compenso = 25.625s

Sezione : ' 10 - 62.012'  
Progressiva : 62.012 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.388s  
\* Area in Riporto = 0.022r  
\* Area in Compenso = 0.366s

Volume fra le sezioni:  
" 10 - 62.012" a progressiva 62.012 mt.  
" 11 - 68.833" a progressiva 68.833 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.821 mt.

\* Totale in Scavo = 2.937s  
\* Totale in Riporto = 0.142r  
\* Totale in Compenso = 2.795s  
  
\* Progressivo in Scavo = 30.043s  
\* Progressivo in Riporto = 1.623r  
\* Progressivo di Compenso = 28.420s

Sezione : ' 11 - 68.833'  
Progressiva : 68.833 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.472s  
\* Area in Riporto = 0.018r  
\* Area in Compenso = 0.454s

Volume fra le sezioni:  
" 11 - 68.833" a progressiva 68.833 mt.  
" 12 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.167 mt.

\* Totale in Scavo = 0.564s  
\* Totale in Riporto = 0.021r  
\* Totale in Compenso = 0.543s

\* Progressivo in Scavo = 30.607s  
\* Progressivo in Riporto = 1.644r  
\* Progressivo di Compenso = 28.963s

Sezione : ' 12 - 70.000'  
Progressiva : 70.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.495s  
\* Area in Riporto = 0.017r  
\* Area in Compenso = 0.478s

Volume fra le sezioni:  
" 12 - 70.000" a progressiva 70.000 mt.  
" 13 - 75.653" a progressiva 75.653 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.653 mt.

\* Totale in Scavo = 2.787s  
\* Totale in Riporto = 0.088r  
\* Totale in Compenso = 2.699s

\* Progressivo in Scavo = 33.394s  
\* Progressivo in Riporto = 1.732r  
\* Progressivo di Compenso = 31.662s

Sezione : ' 13 - 75.653'  
Progressiva : 75.653 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.489s  
\* Area in Riporto = 0.014r  
\* Area in Compenso = 0.475s

Volume fra le sezioni:  
" 13 - 75.653" a progressiva 75.653 mt.  
" 14 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.347 mt.

\* Totale in Scavo = 2.269s  
\* Totale in Riporto = 0.084r  
\* Totale in Compenso = 2.185s

\* Progressivo in Scavo = 35.663s  
\* Progressivo in Riporto = 1.816r  
\* Progressivo di Compenso = 33.847s

Sezione : ' 14 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.553s  
\* Area in Riporto = 0.023r  
\* Area in Compenso = 0.530s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 15 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 10.420s  
\* Totale in Riporto = 0.500r  
\* Totale in Compenso = 9.920s  
  
\* Progressivo in Scavo = 46.083s  
\* Progressivo in Riporto = 2.316r  
\* Progressivo di Compenso = 43.767s

Sezione : ' 15 - 100.000'

Progressiva : 100.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.486s  
\* Area in Riporto = 0.026r  
\* Area in Compenso = 0.460s

Volume fra le sezioni:

" 15 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 16 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 12.470s  
\* Totale in Riporto = 0.680r  
\* Totale in Compenso = 11.790s  
  
\* Progressivo in Scavo = 58.553s  
\* Progressivo in Riporto = 2.996r  
\* Progressivo di Compenso = 55.557s

Sezione : ' 16 - 120.000'

Progressiva : 120.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.758s  
\* Area in Riporto = 0.041r  
\* Area in Compenso = 0.717s

Volume fra le sezioni:

" 16 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.

" 17 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 13.650s  
\* Totale in Riporto = 0.750r  
\* Totale in Compenso = 12.900s  
  
\* Progressivo in Scavo = 72.203s  
\* Progressivo in Riporto = 3.746r  
\* Progressivo di Compenso = 68.457s

Sezione : ' 17 - 140.000'  
Progressiva : 140.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.606s  
\* Area in Riporto = 0.033r  
\* Area in Compenso = 0.573s

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
" 18 - 158.703" a progressiva 158.703 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.703 mt.

\* Totale in Scavo = 10.075s  
\* Totale in Riporto = 1.097r  
\* Totale in Compenso = 8.978s  
  
\* Progressivo in Scavo = 82.278s  
\* Progressivo in Riporto = 4.843r  
\* Progressivo di Compenso = 77.435s

Sezione : ' 18 - 158.703'  
Progressiva : 158.703 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.481s  
\* Area in Riporto = 0.095r  
\* Area in Compenso = 0.386s

Volume fra le sezioni:  
" 18 - 158.703" a progressiva 158.703 mt.  
" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.297 mt.

\* Totale in Scavo = 0.631s  
\* Totale in Riporto = 0.120r  
\* Totale in Compenso = 0.511s  
  
\* Progressivo in Scavo = 82.909s

\* Progressivo in Riporto = 4.963r  
\* Progressivo di Compenso = 77.946s

Sezione : ' 19 - 160.000'  
Progressiva : 160.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.491s  
\* Area in Riporto = 0.090r  
\* Area in Compenso = 0.401s

Volume fra le sezioni:  
" 19 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
" 20 - 165.609" a progressiva 165.609 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.609 mt.

\* Totale in Scavo = 2.963s  
\* Totale in Riporto = 0.440r  
\* Totale in Compenso = 2.523s  
  
\* Progressivo in Scavo = 85.872s  
\* Progressivo in Riporto = 5.403r  
\* Progressivo di Compenso = 80.469s

Sezione : ' 20 - 165.609'  
Progressiva : 165.609 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.069r  
\* Area in Compenso = 0.501s

Volume fra le sezioni:  
" 20 - 165.609" a progressiva 165.609 mt.  
" 21 - 170.000" a progressiva 170.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.391 mt.

\* Totale in Scavo = 2.433s  
\* Totale in Riporto = 0.299r  
\* Totale in Compenso = 2.134s  
  
\* Progressivo in Scavo = 88.305s  
\* Progressivo in Riporto = 5.702r  
\* Progressivo di Compenso = 82.603s

Sezione : ' 21 - 170.000'  
Progressiva : 170.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.536s  
\* Area in Riporto = 0.066r  
\* Area in Compenso = 0.470s

Volume fra le sezioni:

" 21 - 170.000" a progressiva 170.000 mt.

" 22 - 172.514" a progressiva 172.514 mt.

Distanza fra le sezioni 2.514 mt.

\* Totale in Scavo = 1.361s  
\* Totale in Riporto = 0.162r  
\* Totale in Compenso = 1.199s

\* Progressivo in Scavo = 89.666s  
\* Progressivo in Riporto = 5.864r  
\* Progressivo di Compenso = 83.802s

Sezione : ' 22 - 172.514'

Progressiva : 172.514 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.543s  
\* Area in Riporto = 0.062r  
\* Area in Compenso = 0.481s

Volume fra le sezioni:

" 22 - 172.514" a progressiva 172.514 mt.

" 23 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.486 mt.

\* Totale in Scavo = 4.832s  
\* Totale in Riporto = 0.386r  
\* Totale in Compenso = 4.446s

\* Progressivo in Scavo = 94.498s  
\* Progressivo in Riporto = 6.250r  
\* Progressivo di Compenso = 88.248s

Sezione : ' 23 - 180.000'

Progressiva : 180.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.748s  
\* Area in Riporto = 0.041r  
\* Area in Compenso = 0.707s

Volume fra le sezioni:

" 23 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.

" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 14.900s  
\* Totale in Riporto = 0.810r  
\* Totale in Compenso = 14.090s  
  
\* Progressivo in Scavo = 109.398s  
\* Progressivo in Riporto = 7.060r  
\* Progressivo di Compenso = 102.338s

Sezione : ' 24 - 200.000'

Progressiva : 200.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.742s  
\* Area in Riporto = 0.040r  
\* Area in Compenso = 0.702s

Volume fra le sezioni:

" 24 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.

" 25 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 14.900s  
\* Totale in Riporto = 0.800r  
\* Totale in Compenso = 14.100s  
  
\* Progressivo in Scavo = 124.298s  
\* Progressivo in Riporto = 7.860r  
\* Progressivo di Compenso = 116.438s

Sezione : ' 25 - 220.000'

Progressiva : 220.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.747s  
\* Area in Riporto = 0.039r  
\* Area in Compenso = 0.708s

Volume fra le sezioni:

" 25 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.

" 26 - 226.962" a progressiva 226.962 mt.

Distanza fra le sezioni 6.962 mt.

\* Totale in Scavo = 4.498s  
\* Totale in Riporto = 0.197r  
\* Totale in Compenso = 4.301s  
  
\* Progressivo in Scavo = 128.796s  
\* Progressivo in Riporto = 8.057r



\* Progressivo di Compenso = 120.739s

Sezione : ' 26 - 226.962'

Progressiva : 226.962 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.542s

\* Area in Riporto = 0.016r

\* Area in Compenso = 0.526s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 226.962" a progressiva 226.962 mt.

" 27 - 230.000" a progressiva 230.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.038 mt.

\* Totale in Scavo = 1.610s

\* Totale in Riporto = 0.043r

\* Totale in Compenso = 1.567s

\* Progressivo in Scavo = 130.406s

\* Progressivo in Riporto = 8.100r

\* Progressivo di Compenso = 122.306s

Sezione : ' 27 - 230.000'

Progressiva : 230.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.518s

\* Area in Riporto = 0.012r

\* Area in Compenso = 0.506s

Volume fra le sezioni:

" 27 - 230.000" a progressiva 230.000 mt.

" 28 - 230.876" a progressiva 230.876 mt.

Distanza fra le sezioni 0.876 mt.

\* Totale in Scavo = 0.454s

\* Totale in Riporto = 0.012r

\* Totale in Compenso = 0.442s

\* Progressivo in Scavo = 130.860s

\* Progressivo in Riporto = 8.112r

\* Progressivo di Compenso = 122.748s

Sezione : ' 28 - 230.876'

Progressiva : 230.876 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.516s

\* Area in Riporto = 0.011r  
\* Area in Compenso = 0.505s

Volume fra le sezioni:

" 28 - 230.876" a progressiva 230.876 mt.

" 29 - 234.791" a progressiva 234.791 mt.

Distanza fra le sezioni 3.915 mt.

\* Totale in Scavo = 1.960s  
\* Totale in Riporto = 0.034r  
\* Totale in Compenso = 1.926s

\* Progressivo in Scavo = 132.820s  
\* Progressivo in Riporto = 8.146r  
\* Progressivo di Compenso = 124.674s

Sezione : ' 29 - 234.791'

Progressiva : 234.791 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.484s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 0.479s

Volume fra le sezioni:

" 29 - 234.791" a progressiva 234.791 mt.

" 30 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.209 mt.

\* Totale in Scavo = 2.855s  
\* Totale in Riporto = 0.091r  
\* Totale in Compenso = 2.764s

\* Progressivo in Scavo = 135.675s  
\* Progressivo in Riporto = 8.237r  
\* Progressivo di Compenso = 127.438s

Sezione : ' 30 - 240.000'

Progressiva : 240.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.610s  
\* Area in Riporto = 0.029r  
\* Area in Compenso = 0.581s

Volume fra le sezioni:

" 30 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

" 31 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 15.650s  
\* Totale in Riporto = 0.850r  
\* Totale in Compenso = 14.800s  
  
\* Progressivo in Scavo = 151.325s  
\* Progressivo in Riporto = 9.087r  
\* Progressivo di Compenso = 142.238s

Sezione : ' 31 - 260.000'  
Progressiva : 260.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.953s  
\* Area in Riporto = 0.057r  
\* Area in Compenso = 0.896s

Volume fra le sezioni:  
" 31 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.  
" 32 - 278.038" a progressiva 278.038 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.038 mt.

\* Totale in Scavo = 19.662s  
\* Totale in Riporto = 1.083r  
\* Totale in Compenso = 18.579s  
  
\* Progressivo in Scavo = 170.987s  
\* Progressivo in Riporto = 10.170r  
\* Progressivo di Compenso = 160.817s

Sezione : ' 32 - 278.038'  
Progressiva : 278.038 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.227s  
\* Area in Riporto = 0.062r  
\* Area in Compenso = 1.165s

Volume fra le sezioni:  
" 32 - 278.038" a progressiva 278.038 mt.  
" 33 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.962 mt.

\* Totale in Scavo = 2.458s  
\* Totale in Riporto = 0.126r  
\* Totale in Compenso = 2.332s  
  
\* Progressivo in Scavo = 173.445s  
\* Progressivo in Riporto = 10.296r  
\* Progressivo di Compenso = 163.149s

Sezione : ' 33 - 280.000'  
Progressiva : 280.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 1.277s  
\* Area in Riporto = 0.065r  
\* Area in Compenso = 1.212s

Volume fra le sezioni:  
" 33 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.  
" 34 - 286.735" a progressiva 286.735 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.735 mt.

\* Totale in Scavo = 6.840s  
\* Totale in Riporto = 0.318r  
\* Totale in Compenso = 6.522s  
  
\* Progressivo in Scavo = 180.285s  
\* Progressivo in Riporto = 10.614r  
\* Progressivo di Compenso = 169.671s

Sezione : ' 34 - 286.735'  
Progressiva : 286.735 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.752s  
\* Area in Riporto = 0.027r  
\* Area in Compenso = 0.725s

Volume fra le sezioni:  
" 34 - 286.735" a progressiva 286.735 mt.  
" 35 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.265 mt.

\* Totale in Scavo = 2.340s  
\* Totale in Riporto = 0.078r  
\* Totale in Compenso = 2.262s  
  
\* Progressivo in Scavo = 182.625s  
\* Progressivo in Riporto = 10.692r  
\* Progressivo di Compenso = 171.933s

Sezione : ' 35 - 290.000'  
Progressiva : 290.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.680s  
\* Area in Riporto = 0.020r

\* Area in Compenso = 0.660s

Volume fra le sezioni:

" 35 - 290.000" a progressiva 290.000 mt.

" 36 - 295.432" a progressiva 295.432 mt.

Distanza fra le sezioni 5.432 mt.

\* Totale in Scavo = 3.254s

\* Totale in Riporto = 0.153r

\* Totale in Compenso = 3.101s

\* Progressivo in Scavo = 185.879s

\* Progressivo in Riporto = 10.845r

\* Progressivo di Compenso = 175.034s

Sezione : ' 36 - 295.432'

Progressiva : 295.432 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.518s

\* Area in Riporto = 0.035r

\* Area in Compenso = 0.483s

Volume fra le sezioni:

" 36 - 295.432" a progressiva 295.432 mt.

" 37 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.568 mt.

\* Totale in Scavo = 2.698s

\* Totale in Riporto = 0.156r

\* Totale in Compenso = 2.542s

\* Progressivo in Scavo = 188.577s

\* Progressivo in Riporto = 11.001r

\* Progressivo di Compenso = 177.576s

Sezione : ' 37 - 300.000'

Progressiva : 300.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.661s

\* Area in Riporto = 0.034r

\* Area in Compenso = 0.627s

Volume fra le sezioni:

" 37 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

" 38 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 12.140s  
\* Totale in Riporto = 0.580r  
\* Totale in Compenso = 11.560s

\* Progressivo in Scavo = 200.717s  
\* Progressivo in Riporto = 11.581r  
\* Progressivo di Compenso = 189.136s

Sezione : ' 38 - 320.000'

Progressiva : 320.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.552s  
\* Area in Riporto = 0.024r  
\* Area in Compenso = 0.528s

Volume fra le sezioni:

" 38 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

" 39 - 328.468" a progressiva 328.468 mt.

Distanza fra le sezioni 8.468 mt.

\* Totale in Scavo = 3.879s  
\* Totale in Riporto = 0.302r  
\* Totale in Compenso = 3.577s

\* Progressivo in Scavo = 204.596s  
\* Progressivo in Riporto = 11.883r  
\* Progressivo di Compenso = 192.713s

Sezione : ' 39 - 328.468'

Progressiva : 328.468 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.364s  
\* Area in Riporto = 0.047r  
\* Area in Compenso = 0.317s

Volume fra le sezioni:

" 39 - 328.468" a progressiva 328.468 mt.

" 40 - 330.000" a progressiva 330.000 mt.

Distanza fra le sezioni 1.532 mt.

\* Totale in Scavo = 0.562s  
\* Totale in Riporto = 0.073r  
\* Totale in Compenso = 0.489s

\* Progressivo in Scavo = 205.158s  
\* Progressivo in Riporto = 11.956r  
\* Progressivo di Compenso = 193.202s

Sezione : ' 40 - 330.000'  
Progressiva : 330.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.370s  
\* Area in Riporto = 0.047r  
\* Area in Compenso = 0.323s

Volume fra le sezioni:  
" 40 - 330.000" a progressiva 330.000 mt.  
" 41 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.735s  
\* Totale in Riporto = 0.485r  
\* Totale in Compenso = 3.250s  
  
\* Progressivo in Scavo = 208.893s  
\* Progressivo in Riporto = 12.441r  
\* Progressivo di Compenso = 196.452s

Sezione : ' 41 - 340.000'  
Progressiva : 340.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.378s  
\* Area in Riporto = 0.050r  
\* Area in Compenso = 0.328s

Volume fra le sezioni:  
" 41 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.  
" 42 - 342.637" a progressiva 342.637 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.637 mt.

\* Totale in Scavo = 1.006s  
\* Totale in Riporto = 0.134r  
\* Totale in Compenso = 0.872s  
  
\* Progressivo in Scavo = 209.899s  
\* Progressivo in Riporto = 12.575r  
\* Progressivo di Compenso = 197.324s

Sezione : ' 42 - 342.637'  
Progressiva : 342.637 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.385s  
\* Area in Riporto = 0.050r  
\* Area in Compenso = 0.335s

Volume fra le sezioni:

" 42 - 342.637" a progressiva 342.637 mt.

" 43 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.363 mt.

\* Totale in Scavo = 2.561s

\* Totale in Riporto = 0.382r

\* Totale in Compenso = 2.179s

\* Progressivo in Scavo = 212.460s

\* Progressivo in Riporto = 12.957r

\* Progressivo di Compenso = 199.503s

Sezione : ' 43 - 350.000'

Progressiva : 350.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.313s

\* Area in Riporto = 0.056r

\* Area in Compenso = 0.257s

Volume fra le sezioni:

" 43 - 350.000" a progressiva 350.000 mt.

" 44 - 356.806" a progressiva 356.806 mt.

Distanza fra le sezioni 6.806 mt.

\* Totale in Scavo = 0.695s

\* Totale in Riporto = 1.209r

\* Totale in Compenso = 0.514r

\* Progressivo in Scavo = 213.155s

\* Progressivo in Riporto = 14.166r

\* Progressivo di Compenso = 198.989s

Sezione : ' 44 - 356.806'

Progressiva : 356.806 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.006s

\* Area in Riporto = 0.415r

\* Area in Compenso = 0.409r

Volume fra le sezioni:

" 44 - 356.806" a progressiva 356.806 mt.

" 45 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.194 mt.

\* Totale in Scavo = 0.002s



\* Totale in Riporto = 1.812r  
\* Totale in Compenso = 1.810r  
  
\* Progressivo in Scavo = 213.157s  
\* Progressivo in Riporto = 15.978r  
\* Progressivo di Compenso = 197.179s

Sezione : ' 45 - 360.000'  
Progressiva : 360.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.723r  
\* Area in Compenso = 0.723r

Volume fra le sezioni:  
" 45 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.  
" 46 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 52.970r  
\* Totale in Compenso = 52.970r  
  
\* Progressivo in Scavo = 213.157s  
\* Progressivo in Riporto = 68.948r  
\* Progressivo di Compenso = 144.209s

Sezione : ' 46 - 380.000'  
Progressiva : 380.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.573r  
\* Area in Compenso = 4.573r

Volume fra le sezioni:  
" 46 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.  
" 47 - 386.972" a progressiva 386.972 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.972 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 38.355r  
\* Totale in Compenso = 38.355r  
  
\* Progressivo in Scavo = 213.157s  
\* Progressivo in Riporto = 107.303r  
\* Progressivo di Compenso = 105.854s

Sezione : ' 47 - 386.972'  
Progressiva : 386.972 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.427r  
\* Area in Compenso = 6.427r

Volume fra le sezioni:  
" 47 - 386.972" a progressiva 386.972 mt.  
" 48 - 390.000" a progressiva 390.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.028 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 20.314r  
\* Totale in Compenso = 20.314r  
  
\* Progressivo in Scavo = 213.157s  
\* Progressivo in Riporto = 127.617r  
\* Progressivo di Compenso = 85.540s

Sezione : ' 48 - 390.000'  
Progressiva : 390.000 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.989r  
\* Area in Compenso = 6.989r

Volume fra le sezioni:  
" 48 - 390.000" a progressiva 390.000 mt.  
" 49 - 394.741" a progressiva 394.741 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.741 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 34.372r  
\* Totale in Compenso = 34.372r  
  
\* Progressivo in Scavo = 213.157s  
\* Progressivo in Riporto = 161.989r  
\* Progressivo di Compenso = 51.168s

Sezione : ' 49 - 394.741'  
Progressiva : 394.741 mt.  
Aree elementari di 'Terre\_nuove'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 7.507r  
\* Area in Compenso = 7.507r

Volume fra le sezioni:

" 49 - 394.741" a progressiva 394.741 mt.

" 50 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.259 mt.

* Totale in Scavo	=	0.000
* Totale in Riporto	=	38.161r
* Totale in Compenso	=	38.161r
* Progressivo in Scavo	=	213.157s
* Progressivo in Riporto	=	200.150r
* Progressivo di Compenso	=	13.007s

Sezione : ' 50 - 400.000'

Progressiva : 400.000 mt.

Aree elementari di 'Terre\_nuove'

* Area in Scavo	=	0.000
* Area in Riporto	=	7.004r
* Area in Compenso	=	7.004r

Totali del volume 'Terre\_nuove'

* Totali in Scavo	=	213.157s
* Totali in Riporto	=	200.150r
* Totali in Compenso	=	13.007s