

Comune di : PATTADA

Provincia di: SASSARI

Regione: SARDEGNA



Provincia di Sassari



Regione Autonoma  
della Sardegna



PROPONENTE



IVPC Power 8 S.p.A.  
Società Unipersonale  
Sede legale : 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappella Vecchia 11  
Sede Operativa : 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108  
Indirizzo email [ivpcpower8@pec.ivpc.com](mailto:ivpcpower8@pec.ivpc.com)  
P.I. 02523350649  
Amministratore Unico : Avv. Oreste Vigorito  
Società del Gruppo IVPC



OPERA

**PROGETTO IMPIANTO EOLICO PATTADA**

OGGETTO

TITOLO ELABORATO:

**Calcolo analitico tabellare volumi di sterro e riporto**

DATA: 21/04/2024

N°/CODICE ELABORATO

SCALA: -

**S.P.TAV 12**

Folder:

Tipologia: D(disegno)

Lingua: ITALIANO

**IVPC POWER 8 SpA**  
*il Legale Rappresentante*  
**Oreste Vigorito**

*Il Progettista*  
**Ing. Salvatore Masia**

N° REVISIONE

DATA

OGGETTO DELLA REVISIONE

ELABORAZIONE

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI volumi asse 1 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 0.000 a progressiva 1776.710

Sezione : ' 1 - 0.000'

Progressiva : 0.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.824s  
\* Area in Riporto = 0.392r  
\* Area in Compenso = 0.432s

Volume fra le sezioni:

" 1 - 0.000" a progressiva 0.000 mt.

" 2 - 13.235" a progressiva 13.235 mt.

Distanza fra le sezioni 13.235 mt.

\* Totale in Scavo = 15.051s  
\* Totale in Riporto = 2.411r  
\* Totale in Compenso = 12.640s

\* Progressivo in Scavo = 15.051s  
\* Progressivo in Riporto = 2.411r  
\* Progressivo di Compenso = 12.640s

Sezione : ' 2 - 13.235'

Progressiva : 13.235 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.522s  
\* Area in Riporto = 0.044r  
\* Area in Compenso = 1.478s

Volume fra le sezioni:

" 2 - 13.235" a progressiva 13.235 mt.

" 3 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.

Distanza fra le sezioni 16.765 mt.

\* Totale in Scavo = 68.532s  
\* Totale in Riporto = 0.030r  
\* Totale in Compenso = 68.502s

\* Progressivo in Scavo = 83.583s  
\* Progressivo in Riporto = 2.441r  
\* Progressivo di Compenso = 81.142s

Sezione : ' 3 - 30.000'  
Progressiva : 30.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 6.695s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 6.695s

Volume fra le sezioni:  
" 3 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.  
" 4 - 36.711" a progressiva 36.711 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.711 mt.

\* Totale in Scavo = 53.447s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 53.447s

\* Progressivo in Scavo = 137.030s  
\* Progressivo in Riporto = 2.441r  
\* Progressivo di Compenso = 134.589s

Sezione : ' 4 - 36.711'  
Progressiva : 36.711 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 9.232s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 9.232s

Volume fra le sezioni:  
" 4 - 36.711" a progressiva 36.711 mt.  
" 5 - 41.400" a progressiva 41.400 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.689 mt.

\* Totale in Scavo = 47.656s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 47.656s

\* Progressivo in Scavo = 184.686s  
\* Progressivo in Riporto = 2.441r  
\* Progressivo di Compenso = 182.245s

Sezione : ' 5 - 41.400'  
Progressiva : 41.400 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 11.094s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 11.094s

Volume fra le sezioni:

" 5 - 41.400" a progressiva 41.400 mt.  
" 6 - 45.000" a progressiva 45.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.600 mt.

\* Totale in Scavo = 31.529s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 31.529s  
  
\* Progressivo in Scavo = 216.215s  
\* Progressivo in Riporto = 2.441r  
\* Progressivo di Compenso = 213.774s

Sezione : ' 6 - 45.000'

Progressiva : 45.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 6.419s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 6.419s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 45.000" a progressiva 45.000 mt.  
" 7 - 60.186" a progressiva 60.186 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.186 mt.

\* Totale in Scavo = 46.327s  
\* Totale in Riporto = 4.443r  
\* Totale in Compenso = 41.884s  
  
\* Progressivo in Scavo = 262.542s  
\* Progressivo in Riporto = 6.884r  
\* Progressivo di Compenso = 255.658s

Sezione : ' 7 - 60.186'

Progressiva : 60.186 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.658s  
\* Area in Riporto = 1.564r  
\* Area in Compenso = 0.906r

Volume fra le sezioni:

" 7 - 60.186" a progressiva 60.186 mt.  
" 8 - 71.300" a progressiva 71.300 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.114 mt.

\* Totale in Scavo = 2.822s  
\* Totale in Riporto = 35.608r  
\* Totale in Compenso = 32.786r  
  
\* Progressivo in Scavo = 265.364s  
\* Progressivo in Riporto = 42.492r  
\* Progressivo di Compenso = 222.872s

Sezione : ' 8 - 71.300'  
Progressiva : 71.300 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.992r  
\* Area in Compenso = 4.992r

Volume fra le sezioni:  
" 8 - 71.300" a progressiva 71.300 mt.  
" 9 - 75.200" a progressiva 75.200 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.900 mt.

\* Totale in Scavo = 1.736s  
\* Totale in Riporto = 13.380r  
\* Totale in Compenso = 11.644r  
  
\* Progressivo in Scavo = 267.100s  
\* Progressivo in Riporto = 55.872r  
\* Progressivo di Compenso = 211.228s

Sezione : ' 9 - 75.200'  
Progressiva : 75.200 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.153s  
\* Area in Riporto = 2.131r  
\* Area in Compenso = 0.978r

Volume fra le sezioni:  
" 9 - 75.200" a progressiva 75.200 mt.  
" 10 - 77.496" a progressiva 77.496 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.296 mt.

\* Totale in Scavo = 3.314s  
\* Totale in Riporto = 5.264r  
\* Totale in Compenso = 1.950r

\* Progressivo in Scavo = 270.414s  
\* Progressivo in Riporto = 61.136r  
\* Progressivo di Compenso = 209.278s

Sezione : ' 10 - 77.496'  
Progressiva : 77.496 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.736s  
\* Area in Riporto = 2.454r  
\* Area in Compenso = 0.718r

Volume fra le sezioni:  
" 10 - 77.496" a progressiva 77.496 mt.  
" 11 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.504 mt.

\* Totale in Scavo = 27.969s  
\* Totale in Riporto = 24.080r  
\* Totale in Compenso = 3.889s

\* Progressivo in Scavo = 298.383s  
\* Progressivo in Riporto = 85.216r  
\* Progressivo di Compenso = 213.167s

Sezione : ' 11 - 90.000'  
Progressiva : 90.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.783s  
\* Area in Riporto = 1.445r  
\* Area in Compenso = 1.338s

Volume fra le sezioni:  
" 11 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
" 12 - 97.951" a progressiva 97.951 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.951 mt.

\* Totale in Scavo = 17.523s  
\* Totale in Riporto = 15.475r  
\* Totale in Compenso = 2.048s

\* Progressivo in Scavo = 315.906s  
\* Progressivo in Riporto = 100.691r  
\* Progressivo di Compenso = 215.215s

Sezione : ' 12 - 97.951'  
Progressiva : 97.951 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.684s  
\* Area in Riporto = 2.504r  
\* Area in Compenso = 0.820r

Volume fra le sezioni:

" 12 - 97.951" a progressiva 97.951 mt.  
" 13 - 105.000" a progressiva 105.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.049 mt.

\* Totale in Scavo = 11.811s  
\* Totale in Riporto = 17.888r  
\* Totale in Compenso = 6.077r

\* Progressivo in Scavo = 327.717s  
\* Progressivo in Riporto = 118.579r  
\* Progressivo di Compenso = 209.138s

Sezione : ' 13 - 105.000'

Progressiva : 105.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.667s  
\* Area in Riporto = 2.569r  
\* Area in Compenso = 0.902r

Volume fra le sezioni:

" 13 - 105.000" a progressiva 105.000 mt.  
" 14 - 118.406" a progressiva 118.406 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.406 mt.

\* Totale in Scavo = 23.245s  
\* Totale in Riporto = 29.687r  
\* Totale in Compenso = 6.442r

\* Progressivo in Scavo = 350.962s  
\* Progressivo in Riporto = 148.266r  
\* Progressivo di Compenso = 202.696s

Sezione : ' 14 - 118.406'

Progressiva : 118.406 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.805s  
\* Area in Riporto = 1.865r  
\* Area in Compenso = 0.060r

Volume fra le sezioni:

" 14 - 118.406" a progressiva 118.406 mt.

" 15 - 124.600" a progressiva 124.600 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.194 mt.

\* Totale in Scavo = 14.265s  
\* Totale in Riporto = 7.272r  
\* Totale in Compenso = 6.993s

\* Progressivo in Scavo = 365.227s  
\* Progressivo in Riporto = 155.538r  
\* Progressivo di Compenso = 209.689s

Sezione : ' 15 - 124.600'  
Progressiva : 124.600 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.876s  
\* Area in Riporto = 0.557r  
\* Area in Compenso = 2.319s

Volume fra le sezioni:  
" 15 - 124.600" a progressiva 124.600 mt.  
" 16 - 130.700" a progressiva 130.700 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.100 mt.

\* Totale in Scavo = 21.609s  
\* Totale in Riporto = 1.307r  
\* Totale in Compenso = 20.302s

\* Progressivo in Scavo = 386.836s  
\* Progressivo in Riporto = 156.845r  
\* Progressivo di Compenso = 229.991s

Sezione : ' 16 - 130.700'  
Progressiva : 130.700 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.346s  
\* Area in Riporto = 0.009r  
\* Area in Compenso = 4.337s

Volume fra le sezioni:  
" 16 - 130.700" a progressiva 130.700 mt.  
" 17 - 135.000" a progressiva 135.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.300 mt.

\* Totale in Scavo = 20.217s  
\* Totale in Riporto = 0.104r  
\* Totale in Compenso = 20.113s

\* Progressivo in Scavo = 407.053s



\* Progressivo in Riporto = 156.949r  
\* Progressivo di Compenso = 250.104s

Sezione : ' 17 - 135.000'  
Progressiva : 135.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 5.062s  
\* Area in Riporto = 0.046r  
\* Area in Compenso = 5.016s

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 135.000" a progressiva 135.000 mt.  
" 18 - 139.852" a progressiva 139.852 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.852 mt.

\* Totale in Scavo = 26.467s  
\* Totale in Riporto = 0.123r  
\* Totale in Compenso = 26.344s

\* Progressivo in Scavo = 433.520s  
\* Progressivo in Riporto = 157.072r  
\* Progressivo di Compenso = 276.448s

Sezione : ' 18 - 139.852'  
Progressiva : 139.852 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 5.849s  
\* Area in Riporto = 0.007r  
\* Area in Compenso = 5.842s

Volume fra le sezioni:  
" 18 - 139.852" a progressiva 139.852 mt.  
" 19 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.148 mt.

\* Totale in Scavo = 62.186s  
\* Totale in Riporto = 0.030r  
\* Totale in Compenso = 62.156s

\* Progressivo in Scavo = 495.706s  
\* Progressivo in Riporto = 157.102r  
\* Progressivo di Compenso = 338.604s

Sezione : ' 19 - 150.000'  
Progressiva : 150.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 6.409s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 6.409s

Volume fra le sezioni:

" 19 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.  
" 20 - 154.998" a progressiva 154.998 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.998 mt.

\* Totale in Scavo = 25.798s  
\* Totale in Riporto = 0.058r  
\* Totale in Compenso = 25.740s

\* Progressivo in Scavo = 521.504s  
\* Progressivo in Riporto = 157.160r  
\* Progressivo di Compenso = 364.344s

Sezione : ' 20 - 154.998'  
Progressiva : 154.998 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.920s  
\* Area in Riporto = 0.030r  
\* Area in Compenso = 3.890s

Volume fra le sezioni:

" 20 - 154.998" a progressiva 154.998 mt.  
" 21 - 165.400" a progressiva 165.400 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.402 mt.

\* Totale in Scavo = 20.990s  
\* Totale in Riporto = 2.210r  
\* Totale in Compenso = 18.780s

\* Progressivo in Scavo = 542.494s  
\* Progressivo in Riporto = 159.370r  
\* Progressivo di Compenso = 383.124s

Sezione : ' 21 - 165.400'  
Progressiva : 165.400 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.696s  
\* Area in Riporto = 0.975r  
\* Area in Compenso = 0.279r

Volume fra le sezioni:

" 21 - 165.400" a progressiva 165.400 mt.  
" 22 - 174.200" a progressiva 174.200 mt.

Distanza fra le sezioni 8.800 mt.

* Totale in Scavo	=	8.158s
* Totale in Riporto	=	3.086r
* Totale in Compenso	=	5.072s
* Progressivo in Scavo	=	550.652s
* Progressivo in Riporto	=	162.456r
* Progressivo di Compenso	=	388.196s

Sezione : ' 22 - 174.200'

Progressiva : 174.200 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

* Area in Scavo	=	1.491s
* Area in Riporto	=	0.058r
* Area in Compenso	=	1.433s

Volume fra le sezioni:

" 22 - 174.200" a progressiva 174.200 mt.

" 23 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.800 mt.

* Totale in Scavo	=	8.541s
* Totale in Riporto	=	1.566r
* Totale in Compenso	=	6.975s
* Progressivo in Scavo	=	559.193s
* Progressivo in Riporto	=	164.022r
* Progressivo di Compenso	=	395.171s

Sezione : ' 23 - 180.000'

Progressiva : 180.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

* Area in Scavo	=	1.561s
* Area in Riporto	=	0.590r
* Area in Compenso	=	0.971s

Volume fra le sezioni:

" 23 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.

" 24 - 208.998" a progressiva 208.998 mt.

Distanza fra le sezioni 28.998 mt.

* Totale in Scavo	=	59.947s
* Totale in Riporto	=	4.590r
* Totale in Compenso	=	55.357s
* Progressivo in Scavo	=	619.140s
* Progressivo in Riporto	=	168.612r

\* Progressivo di Compenso = 450.528s

Sezione : ' 24 - 208.998'

Progressiva : 208.998 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.866s

\* Area in Riporto = 0.019r

\* Area in Compenso = 2.847s

Volume fra le sezioni:

" 24 - 208.998" a progressiva 208.998 mt.

" 25 - 212.876" a progressiva 212.876 mt.

Distanza fra le sezioni 3.878 mt.

\* Totale in Scavo = 12.356s

\* Totale in Riporto = 0.040r

\* Totale in Compenso = 12.316s

\* Progressivo in Scavo = 631.496s

\* Progressivo in Riporto = 168.652r

\* Progressivo di Compenso = 462.844s

Sezione : ' 25 - 212.876'

Progressiva : 212.876 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.508s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 3.506s

Volume fra le sezioni:

" 25 - 212.876" a progressiva 212.876 mt.

" 26 - 216.755" a progressiva 216.755 mt.

Distanza fra le sezioni 3.879 mt.

\* Totale in Scavo = 13.764s

\* Totale in Riporto = 0.005r

\* Totale in Compenso = 13.759s

\* Progressivo in Scavo = 645.260s

\* Progressivo in Riporto = 168.657r

\* Progressivo di Compenso = 476.603s

Sezione : ' 26 - 216.755'

Progressiva : 216.755 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.589s

\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.589s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 216.755" a progressiva 216.755 mt.

" 27 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 23.245 mt.

\* Totale in Scavo = 67.388s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 67.388s

\* Progressivo in Scavo = 712.648s  
\* Progressivo in Riporto = 168.657r  
\* Progressivo di Compenso = 543.991s

Sezione : ' 27 - 240.000'

Progressiva : 240.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.208s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.208s

Volume fra le sezioni:

" 27 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

" 28 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 56.985s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 56.985s

\* Progressivo in Scavo = 769.633s  
\* Progressivo in Riporto = 168.657r  
\* Progressivo di Compenso = 600.976s

Sezione : ' 28 - 270.000'

Progressiva : 270.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

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

Volume fra le sezioni:

" 28 - 270.000" a progressiva 270.000 mt.

" 29 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 64.275s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 64.275s  
  
\* Progressivo in Scavo = 833.908s  
\* Progressivo in Riporto = 168.657r  
\* Progressivo di Compenso = 665.251s

Sezione : ' 29 - 300.000'  
Progressiva : 300.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.701s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.701s

Volume fra le sezioni:  
" 29 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.  
" 30 - 330.000" a progressiva 330.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 120.315s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 120.315s  
  
\* Progressivo in Scavo = 954.223s  
\* Progressivo in Riporto = 168.657r  
\* Progressivo di Compenso = 785.566s

Sezione : ' 30 - 330.000'  
Progressiva : 330.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 5.318s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 5.318s

Volume fra le sezioni:  
" 30 - 330.000" a progressiva 330.000 mt.  
" 31 - 347.690" a progressiva 347.690 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.690 mt.

\* Totale in Scavo = 81.096s  
\* Totale in Riporto = 0.005r  
\* Totale in Compenso = 81.091s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1035.319s  
\* Progressivo in Riporto = 168.662r  
\* Progressivo di Compenso = 866.657s

Sezione : ' 31 - 347.690'  
Progressiva : 347.690 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.856s  
\* Area in Riporto = 0.006r  
\* Area in Compenso = 3.850s

Volume fra le sezioni:  
" 31 - 347.690" a progressiva 347.690 mt.  
" 32 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.310 mt.

\* Totale in Scavo = 30.287s  
\* Totale in Riporto = 1.235r  
\* Totale in Compenso = 29.052s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1065.606s  
\* Progressivo in Riporto = 169.897r  
\* Progressivo di Compenso = 895.709s

Sezione : ' 32 - 360.000'  
Progressiva : 360.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.341s  
\* Area in Riporto = 0.470r  
\* Area in Compenso = 0.871s

Volume fra le sezioni:  
" 32 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.  
" 33 - 375.000" a progressiva 375.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 12.545s  
\* Totale in Riporto = 13.917r  
\* Totale in Compenso = 1.372r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1078.151s  
\* Progressivo in Riporto = 183.814r  
\* Progressivo di Compenso = 894.337s

Sezione : ' 33 - 375.000'  
Progressiva : 375.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.463s  
\* Area in Riporto = 1.516r

\* Area in Compenso = 1.053r

Volume fra le sezioni:

" 33 - 375.000" a progressiva 375.000 mt.

" 34 - 390.000" a progressiva 390.000 mt.

Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 5.855s

\* Totale in Riporto = 24.628r

\* Totale in Compenso = 18.773r

\* Progressivo in Scavo = 1084.006s

\* Progressivo in Riporto = 208.442r

\* Progressivo di Compenso = 875.564s

Sezione : ' 34 - 390.000'

Progressiva : 390.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.328s

\* Area in Riporto = 1.777r

\* Area in Compenso = 1.449r

Volume fra le sezioni:

" 34 - 390.000" a progressiva 390.000 mt.

" 35 - 394.062" a progressiva 394.062 mt.

Distanza fra le sezioni 4.062 mt.

\* Totale in Scavo = 1.356s

\* Totale in Riporto = 6.972r

\* Totale in Compenso = 5.616r

\* Progressivo in Scavo = 1085.362s

\* Progressivo in Riporto = 215.414r

\* Progressivo di Compenso = 869.948s

Sezione : ' 35 - 394.062'

Progressiva : 394.062 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.340s

\* Area in Riporto = 1.655r

\* Area in Compenso = 1.315r

Volume fra le sezioni:

" 35 - 394.062" a progressiva 394.062 mt.

" 36 - 402.500" a progressiva 402.500 mt.

Distanza fra le sezioni 8.438 mt.



\* Totale in Scavo = 3.429s  
\* Totale in Riporto = 11.921r  
\* Totale in Compenso = 8.492r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1088.791s  
\* Progressivo in Riporto = 227.335r  
\* Progressivo di Compenso = 861.456s

Sezione : ' 36 - 402.500'  
Progressiva : 402.500 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.489s  
\* Area in Riporto = 1.188r  
\* Area in Compenso = 0.699r

Volume fra le sezioni:  
" 36 - 402.500" a progressiva 402.500 mt.  
" 37 - 405.000" a progressiva 405.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.500 mt.

\* Totale in Scavo = 1.042s  
\* Totale in Riporto = 3.311r  
\* Totale in Compenso = 2.269r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1089.833s  
\* Progressivo in Riporto = 230.646r  
\* Progressivo di Compenso = 859.187s

Sezione : ' 37 - 405.000'  
Progressiva : 405.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.355s  
\* Area in Riporto = 1.475r  
\* Area in Compenso = 1.120r

Volume fra le sezioni:  
" 37 - 405.000" a progressiva 405.000 mt.  
" 38 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 43.902s  
\* Totale in Riporto = 2.884r  
\* Totale in Compenso = 41.018s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1133.735s  
\* Progressivo in Riporto = 233.530r  
\* Progressivo di Compenso = 900.205s

Sezione : ' 38 - 420.000'  
Progressiva : 420.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 6.590s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 6.590s

Volume fra le sezioni:  
" 38 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.  
" 39 - 422.700" a progressiva 422.700 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.700 mt.

\* Totale in Scavo = 19.289s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 19.289s

\* Progressivo in Scavo = 1153.024s  
\* Progressivo in Riporto = 233.530r  
\* Progressivo di Compenso = 919.494s

Sezione : ' 39 - 422.700'  
Progressiva : 422.700 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 7.699s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 7.699s

Volume fra le sezioni:  
" 39 - 422.700" a progressiva 422.700 mt.  
" 40 - 435.000" a progressiva 435.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.300 mt.

\* Totale in Scavo = 53.629s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 53.629s

\* Progressivo in Scavo = 1206.653s  
\* Progressivo in Riporto = 233.530r  
\* Progressivo di Compenso = 973.123s

Sezione : ' 40 - 435.000'  
Progressiva : 435.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.020s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.020s

Volume fra le sezioni:

" 40 - 435.000" a progressiva 435.000 mt.

" 41 - 440.435" a progressiva 440.435 mt.

Distanza fra le sezioni 5.435 mt.

\* Totale in Scavo = 2.764s

\* Totale in Riporto = 2.653r

\* Totale in Compenso = 0.111s

\* Progressivo in Scavo = 1209.417s

\* Progressivo in Riporto = 236.183r

\* Progressivo di Compenso = 973.234s

Sezione : ' 41 - 440.435'

Progressiva : 440.435 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.333s

\* Area in Riporto = 1.315r

\* Area in Compenso = 0.982r

Volume fra le sezioni:

" 41 - 440.435" a progressiva 440.435 mt.

" 42 - 450.000" a progressiva 450.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.565 mt.

\* Totale in Scavo = 4.266s

\* Totale in Riporto = 10.059r

\* Totale in Compenso = 5.793r

\* Progressivo in Scavo = 1213.683s

\* Progressivo in Riporto = 246.242r

\* Progressivo di Compenso = 967.441s

Sezione : ' 42 - 450.000'

Progressiva : 450.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.594s

\* Area in Riporto = 0.822r

\* Area in Compenso = 0.228r

Volume fra le sezioni:

" 42 - 450.000" a progressiva 450.000 mt.

" 43 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 31.102s

\* Totale in Riporto = 13.057r  
\* Totale in Compenso = 18.045s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1244.785s  
\* Progressivo in Riporto = 259.299r  
\* Progressivo di Compenso = 985.486s

Sezione : ' 43 - 480.000'  
Progressiva : 480.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.610s  
\* Area in Riporto = 0.180r  
\* Area in Compenso = 1.430s

Volume fra le sezioni:  
" 43 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.  
" 44 - 487.450" a progressiva 487.450 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.450 mt.

\* Totale in Scavo = 10.486s  
\* Totale in Riporto = 1.270r  
\* Totale in Compenso = 9.216s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1255.271s  
\* Progressivo in Riporto = 260.569r  
\* Progressivo di Compenso = 994.702s

Sezione : ' 44 - 487.450'  
Progressiva : 487.450 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.203s  
\* Area in Riporto = 0.162r  
\* Area in Compenso = 1.041s

Volume fra le sezioni:  
" 44 - 487.450" a progressiva 487.450 mt.  
" 45 - 495.000" a progressiva 495.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.550 mt.

\* Totale in Scavo = 9.729s  
\* Totale in Riporto = 0.990r  
\* Totale in Compenso = 8.739s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1265.000s  
\* Progressivo in Riporto = 261.559r  
\* Progressivo di Compenso = 1003.441s

Sezione : ' 45 - 495.000'  
Progressiva : 495.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.378s  
\* Area in Riporto = 0.104r  
\* Area in Compenso = 1.274s

Volume fra le sezioni:  
" 45 - 495.000" a progressiva 495.000 mt.  
" 46 - 508.627" a progressiva 508.627 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.627 mt.

\* Totale in Scavo = 18.370s  
\* Totale in Riporto = 1.971r  
\* Totale in Compenso = 16.399s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1283.370s  
\* Progressivo in Riporto = 263.530r  
\* Progressivo di Compenso = 1019.840s

Sezione : ' 46 - 508.627'  
Progressiva : 508.627 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.320s  
\* Area in Riporto = 0.189r  
\* Area in Compenso = 1.131s

Volume fra le sezioni:  
" 46 - 508.627" a progressiva 508.627 mt.  
" 47 - 525.000" a progressiva 525.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.373 mt.

\* Totale in Scavo = 15.528s  
\* Totale in Riporto = 7.989r  
\* Totale in Compenso = 7.539s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1298.898s  
\* Progressivo in Riporto = 271.519r  
\* Progressivo di Compenso = 1027.379s

Sezione : ' 47 - 525.000'  
Progressiva : 525.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.656s  
\* Area in Riporto = 0.863r  
\* Area in Compenso = 0.207r

Volume fra le sezioni:

" 47 - 525.000" a progressiva 525.000 mt.

" 48 - 529.805" a progressiva 529.805 mt.

Distanza fra le sezioni 4.805 mt.

\* Totale in Scavo = 2.364s

\* Totale in Riporto = 5.136r

\* Totale in Compenso = 2.772r

\* Progressivo in Scavo = 1301.262s

\* Progressivo in Riporto = 276.655r

\* Progressivo di Compenso = 1024.607s

Sezione : ' 48 - 529.805'

Progressiva : 529.805 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.364s

\* Area in Riporto = 1.311r

\* Area in Compenso = 0.947r

Volume fra le sezioni:

" 48 - 529.805" a progressiva 529.805 mt.

" 49 - 534.971" a progressiva 534.971 mt.

Distanza fra le sezioni 5.166 mt.

\* Totale in Scavo = 2.145s

\* Totale in Riporto = 8.505r

\* Totale in Compenso = 6.360r

\* Progressivo in Scavo = 1303.407s

\* Progressivo in Riporto = 285.160r

\* Progressivo di Compenso = 1018.247s

Sezione : ' 49 - 534.971'

Progressiva : 534.971 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.468s

\* Area in Riporto = 1.982r

\* Area in Compenso = 1.514r

Volume fra le sezioni:

" 49 - 534.971" a progressiva 534.971 mt.

" 50 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.029 mt.

\* Totale in Scavo = 2.056s

\* Totale in Riporto = 10.508r

\* Totale in Compenso = 8.452r  
\* Progressivo in Scavo = 1305.463s  
\* Progressivo in Riporto = 295.668r  
\* Progressivo di Compenso = 1009.795s

Sezione : ' 50 - 540.000'  
Progressiva : 540.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.357s  
\* Area in Riporto = 2.203r  
\* Area in Compenso = 1.846r

Volume fra le sezioni:  
" 50 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.  
" 51 - 544.097" a progressiva 544.097 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.097 mt.

\* Totale in Scavo = 1.501s  
\* Totale in Riporto = 8.965r  
\* Totale in Compenso = 7.464r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1306.964s  
\* Progressivo in Riporto = 304.633r  
\* Progressivo di Compenso = 1002.331s

Sezione : ' 51 - 544.097'  
Progressiva : 544.097 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.376s  
\* Area in Riporto = 2.175r  
\* Area in Compenso = 1.799r

Volume fra le sezioni:  
" 51 - 544.097" a progressiva 544.097 mt.  
" 52 - 553.223" a progressiva 553.223 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.126 mt.

\* Totale in Scavo = 4.048s  
\* Totale in Riporto = 16.536r  
\* Totale in Compenso = 12.488r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1311.012s  
\* Progressivo in Riporto = 321.169r  
\* Progressivo di Compenso = 989.843s

Sezione : ' 52 - 553.223'

Progressiva : 553.223 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.523s  
\* Area in Riporto = 1.461r  
\* Area in Compenso = 0.938r

Volume fra le sezioni:  
" 52 - 553.223" a progressiva 553.223 mt.  
" 53 - 570.000" a progressiva 570.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.777 mt.

\* Totale in Scavo = 67.807s  
\* Totale in Riporto = 2.802r  
\* Totale in Compenso = 65.005s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1378.819s  
\* Progressivo in Riporto = 323.971r  
\* Progressivo di Compenso = 1054.848s

Sezione : ' 53 - 570.000'  
Progressiva : 570.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 8.687s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 8.687s

Volume fra le sezioni:  
" 53 - 570.000" a progressiva 570.000 mt.  
" 54 - 589.300" a progressiva 589.300 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.300 mt.

\* Totale in Scavo = 91.703s  
\* Totale in Riporto = 0.682r  
\* Totale in Compenso = 91.021s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1470.522s  
\* Progressivo in Riporto = 324.653r  
\* Progressivo di Compenso = 1145.869s

Sezione : ' 54 - 589.300'  
Progressiva : 589.300 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.255s  
\* Area in Riporto = 0.511r  
\* Area in Compenso = 0.744s



Volume fra le sezioni:

" 54 - 589.300" a progressiva 589.300 mt.

" 55 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.700 mt.

\* Totale in Scavo = 14.485s

\* Totale in Riporto = 5.121r

\* Totale in Compenso = 9.364s

\* Progressivo in Scavo = 1485.007s

\* Progressivo in Riporto = 329.774r

\* Progressivo di Compenso = 1155.233s

Sezione : ' 55 - 600.000'

Progressiva : 600.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.460s

\* Area in Riporto = 0.454r

\* Area in Compenso = 1.006s

Volume fra le sezioni:

" 55 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

" 56 - 622.600" a progressiva 622.600 mt.

Distanza fra le sezioni 22.600 mt.

\* Totale in Scavo = 33.968s

\* Totale in Riporto = 11.616r

\* Totale in Compenso = 22.352s

\* Progressivo in Scavo = 1518.975s

\* Progressivo in Riporto = 341.390r

\* Progressivo di Compenso = 1177.585s

Sezione : ' 56 - 622.600'

Progressiva : 622.600 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.546s

\* Area in Riporto = 0.572r

\* Area in Compenso = 0.974s

Volume fra le sezioni:

" 56 - 622.600" a progressiva 622.600 mt.

" 57 - 624.600" a progressiva 624.600 mt.

Distanza fra le sezioni 2.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.816s

\* Totale in Riporto = 1.492r

\* Totale in Compenso = 1.324s

\* Progressivo in Scavo = 1521.791s  
\* Progressivo in Riporto = 342.882r  
\* Progressivo di Compenso = 1178.909s

Sezione : ' 57 - 624.600'  
Progressiva : 624.600 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.282s  
\* Area in Riporto = 0.931r  
\* Area in Compenso = 0.351s

Volume fra le sezioni:  
" 57 - 624.600" a progressiva 624.600 mt.  
" 58 - 630.000" a progressiva 630.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.400 mt.

\* Totale in Scavo = 10.236s  
\* Totale in Riporto = 2.609r  
\* Totale in Compenso = 7.627s

\* Progressivo in Scavo = 1532.027s  
\* Progressivo in Riporto = 345.491r  
\* Progressivo di Compenso = 1186.536s

Sezione : ' 58 - 630.000'  
Progressiva : 630.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.635s  
\* Area in Riporto = 0.163r  
\* Area in Compenso = 2.472s

Volume fra le sezioni:  
" 58 - 630.000" a progressiva 630.000 mt.  
" 59 - 634.800" a progressiva 634.800 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.800 mt.

\* Totale in Scavo = 17.765s  
\* Totale in Riporto = 0.171r  
\* Totale in Compenso = 17.594s

\* Progressivo in Scavo = 1549.792s  
\* Progressivo in Riporto = 345.662r  
\* Progressivo di Compenso = 1204.130s

Sezione : ' 59 - 634.800'  
Progressiva : 634.800 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.875s  
\* Area in Riporto = 0.018r  
\* Area in Compenso = 4.857s

Volume fra le sezioni:

" 59 - 634.800" a progressiva 634.800 mt.  
" 60 - 653.116" a progressiva 653.116 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.316 mt.

\* Totale in Scavo = 66.666s  
\* Totale in Riporto = 2.257r  
\* Totale in Compenso = 64.409s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1616.458s  
\* Progressivo in Riporto = 347.919r  
\* Progressivo di Compenso = 1268.539s

Sezione : ' 60 - 653.116'

Progressiva : 653.116 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.683s  
\* Area in Riporto = 0.508r  
\* Area in Compenso = 2.175s

Volume fra le sezioni:

" 60 - 653.116" a progressiva 653.116 mt.  
" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.884 mt.

\* Totale in Scavo = 13.572s  
\* Totale in Riporto = 6.760r  
\* Totale in Compenso = 6.812s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1630.030s  
\* Progressivo in Riporto = 354.679r  
\* Progressivo di Compenso = 1275.351s

Sezione : ' 61 - 660.000'

Progressiva : 660.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.359s  
\* Area in Riporto = 1.554r  
\* Area in Compenso = 0.195r

Volume fra le sezioni:

" 61 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.  
" 62 - 675.000" a progressiva 675.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 8.185s  
\* Totale in Riporto = 43.915r  
\* Totale in Compenso = 35.730r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1638.215s  
\* Progressivo in Riporto = 398.594r  
\* Progressivo di Compenso = 1239.621s

Sezione : ' 62 - 675.000'  
Progressiva : 675.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.568r  
\* Area in Compenso = 4.568r

Volume fra le sezioni:  
" 62 - 675.000" a progressiva 675.000 mt.  
" 63 - 690.000" a progressiva 690.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.519s  
\* Totale in Riporto = 47.409r  
\* Totale in Compenso = 43.890r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1641.734s  
\* Progressivo in Riporto = 446.003r  
\* Progressivo di Compenso = 1195.731s

Sezione : ' 63 - 690.000'  
Progressiva : 690.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.530s  
\* Area in Riporto = 1.812r  
\* Area in Compenso = 1.282r

Volume fra le sezioni:  
" 63 - 690.000" a progressiva 690.000 mt.  
" 64 - 700.300" a progressiva 700.300 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.300 mt.

\* Totale in Scavo = 28.422s  
\* Totale in Riporto = 4.088r  
\* Totale in Compenso = 24.334s

\* Progressivo in Scavo = 1670.156s  
\* Progressivo in Riporto = 450.091r  
\* Progressivo di Compenso = 1220.065s

Sezione : ' 64 - 700.300'

Progressiva : 700.300 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 6.026s  
\* Area in Riporto = 0.021r  
\* Area in Compenso = 6.005s

Volume fra le sezioni:

" 64 - 700.300" a progressiva 700.300 mt.

" 65 - 704.300" a progressiva 704.300 mt.

Distanza fra le sezioni 4.000 mt.

\* Totale in Scavo = 38.154s  
\* Totale in Riporto = 0.004r  
\* Totale in Compenso = 38.150s

\* Progressivo in Scavo = 1708.310s  
\* Progressivo in Riporto = 450.095r  
\* Progressivo di Compenso = 1258.215s

Sezione : ' 65 - 704.300'

Progressiva : 704.300 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 13.069s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 13.069s

Volume fra le sezioni:

" 65 - 704.300" a progressiva 704.300 mt.

" 66 - 707.927" a progressiva 707.927 mt.

Distanza fra le sezioni 3.627 mt.

\* Totale in Scavo = 47.974s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 47.974s

\* Progressivo in Scavo = 1756.284s  
\* Progressivo in Riporto = 450.095r  
\* Progressivo di Compenso = 1306.189s

Sezione : ' 66 - 707.927'

Progressiva : 707.927 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 13.380s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 13.380s

Volume fra le sezioni:

" 66 - 707.927" a progressiva 707.927 mt.  
" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.073 mt.

\* Totale in Scavo = 127.944s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 127.944s

\* Progressivo in Scavo = 1884.228s  
\* Progressivo in Riporto = 450.095r  
\* Progressivo di Compenso = 1434.133s

Sezione : ' 67 - 720.000'

Progressiva : 720.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 7.813s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 7.813s

Volume fra le sezioni:

" 67 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.  
" 68 - 735.000" a progressiva 735.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 100.000s  
\* Totale in Riporto = 0.085r  
\* Totale in Compenso = 99.915s

\* Progressivo in Scavo = 1984.228s  
\* Progressivo in Riporto = 450.180r  
\* Progressivo di Compenso = 1534.048s

Sezione : ' 68 - 735.000'

Progressiva : 735.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 5.532s  
\* Area in Riporto = 0.025r  
\* Area in Compenso = 5.507s

Volume fra le sezioni:

" 68 - 735.000" a progressiva 735.000 mt.

" 69 - 750.000" a progressiva 750.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 66.481s  
\* Totale in Riporto = 0.541r  
\* Totale in Compenso = 65.940s

\* Progressivo in Scavo = 2050.709s  
\* Progressivo in Riporto = 450.721r  
\* Progressivo di Compenso = 1599.988s

Sezione : ' 69 - 750.000'  
Progressiva : 750.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.417s  
\* Area in Riporto = 0.131r  
\* Area in Compenso = 3.286s

Volume fra le sezioni:  
" 69 - 750.000" a progressiva 750.000 mt.  
" 70 - 762.739" a progressiva 762.739 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.739 mt.

\* Totale in Scavo = 42.591s  
\* Totale in Riporto = 2.017r  
\* Totale in Compenso = 40.574s

\* Progressivo in Scavo = 2093.300s  
\* Progressivo in Riporto = 452.738r  
\* Progressivo di Compenso = 1640.562s

Sezione : ' 70 - 762.739'  
Progressiva : 762.739 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.271s  
\* Area in Riporto = 0.187r  
\* Area in Compenso = 3.084s

Volume fra le sezioni:  
" 70 - 762.739" a progressiva 762.739 mt.  
" 71 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.261 mt.

\* Totale in Scavo = 58.832s  
\* Totale in Riporto = 1.483r  
\* Totale in Compenso = 57.349s

\* Progressivo in Scavo = 2152.132s

\* Progressivo in Riporto = 454.221r  
\* Progressivo di Compenso = 1697.911s

Sezione : ' 71 - 780.000'  
Progressiva : 780.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.575s  
\* Area in Riporto = 0.012r  
\* Area in Compenso = 3.563s

Volume fra le sezioni:  
" 71 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
" 72 - 810.000" a progressiva 810.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 73.617s  
\* Totale in Riporto = 7.977r  
\* Totale in Compenso = 65.640s

\* Progressivo in Scavo = 2225.749s  
\* Progressivo in Riporto = 462.198r  
\* Progressivo di Compenso = 1763.551s

Sezione : ' 72 - 810.000'  
Progressiva : 810.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.550s  
\* Area in Riporto = 0.738r  
\* Area in Compenso = 0.812s

Volume fra le sezioni:  
" 72 - 810.000" a progressiva 810.000 mt.  
" 73 - 818.700" a progressiva 818.700 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.700 mt.

\* Totale in Scavo = 11.701s  
\* Totale in Riporto = 3.396r  
\* Totale in Compenso = 8.305s

\* Progressivo in Scavo = 2237.450s  
\* Progressivo in Riporto = 465.594r  
\* Progressivo di Compenso = 1771.856s

Sezione : ' 73 - 818.700'  
Progressiva : 818.700 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'



\* Area in Scavo = 1.229s  
\* Area in Riporto = 0.131r  
\* Area in Compenso = 1.098s

Volume fra le sezioni:

" 73 - 818.700" a progressiva 818.700 mt.  
" 74 - 826.500" a progressiva 826.500 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.800 mt.

\* Totale in Scavo = 7.357s  
\* Totale in Riporto = 2.622r  
\* Totale in Compenso = 4.735s

\* Progressivo in Scavo = 2244.807s  
\* Progressivo in Riporto = 468.216r  
\* Progressivo di Compenso = 1776.591s

Sezione : ' 74 - 826.500'

Progressiva : 826.500 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.874s  
\* Area in Riporto = 0.756r  
\* Area in Compenso = 0.118s

Volume fra le sezioni:

" 74 - 826.500" a progressiva 826.500 mt.  
" 75 - 829.111" a progressiva 829.111 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.611 mt.

\* Totale in Scavo = 2.585s  
\* Totale in Riporto = 1.894r  
\* Totale in Compenso = 0.691s

\* Progressivo in Scavo = 2247.392s  
\* Progressivo in Riporto = 470.110r  
\* Progressivo di Compenso = 1777.282s

Sezione : ' 75 - 829.111'

Progressiva : 829.111 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.133s  
\* Area in Riporto = 0.719r  
\* Area in Compenso = 0.414s

Volume fra le sezioni:

" 75 - 829.111" a progressiva 829.111 mt.  
" 76 - 837.100" a progressiva 837.100 mt.

Distanza fra le sezioni 7.989 mt.

\* Totale in Scavo = 20.079s  
\* Totale in Riporto = 1.531r  
\* Totale in Compenso = 18.548s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2267.471s  
\* Progressivo in Riporto = 471.641r  
\* Progressivo di Compenso = 1795.830s

Sezione : ' 76 - 837.100'

Progressiva : 837.100 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.287s  
\* Area in Riporto = 0.059r  
\* Area in Compenso = 4.228s

Volume fra le sezioni:

" 76 - 837.100" a progressiva 837.100 mt.

" 77 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.900 mt.

\* Totale in Scavo = 12.010s  
\* Totale in Riporto = 0.086r  
\* Totale in Compenso = 11.924s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2279.481s  
\* Progressivo in Riporto = 471.727r  
\* Progressivo di Compenso = 1807.754s

Sezione : ' 77 - 840.000'

Progressiva : 840.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.995s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.995s

Volume fra le sezioni:

" 77 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.

" 78 - 855.200" a progressiva 855.200 mt.

Distanza fra le sezioni 15.200 mt.

\* Totale in Scavo = 53.380s  
\* Totale in Riporto = 0.112r  
\* Totale in Compenso = 53.268s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2332.861s  
\* Progressivo in Riporto = 471.839r

\* Progressivo di Compenso = 1861.022s

Sezione : ' 78 - 855.200'

Progressiva : 855.200 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.036s

\* Area in Riporto = 0.021r

\* Area in Compenso = 3.015s

Volume fra le sezioni:

" 78 - 855.200" a progressiva 855.200 mt.

" 79 - 860.600" a progressiva 860.600 mt.

Distanza fra le sezioni 5.400 mt.

\* Totale in Scavo = 14.641s

\* Totale in Riporto = 0.233r

\* Totale in Compenso = 14.408s

\* Progressivo in Scavo = 2347.502s

\* Progressivo in Riporto = 472.072r

\* Progressivo di Compenso = 1875.430s

Sezione : ' 79 - 860.600'

Progressiva : 860.600 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.391s

\* Area in Riporto = 0.071r

\* Area in Compenso = 2.320s

Volume fra le sezioni:

" 79 - 860.600" a progressiva 860.600 mt.

" 80 - 867.400" a progressiva 867.400 mt.

Distanza fra le sezioni 6.800 mt.

\* Totale in Scavo = 17.914s

\* Totale in Riporto = 0.177r

\* Totale in Compenso = 17.737s

\* Progressivo in Scavo = 2365.416s

\* Progressivo in Riporto = 472.249r

\* Progressivo di Compenso = 1893.167s

Sezione : ' 80 - 867.400'

Progressiva : 867.400 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.899s

\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 2.897s

Volume fra le sezioni:

" 80 - 867.400" a progressiva 867.400 mt.  
" 81 - 871.600" a progressiva 871.600 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.200 mt.

\* Totale in Scavo = 11.410s  
\* Totale in Riporto = 0.025r  
\* Totale in Compenso = 11.385s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2376.826s  
\* Progressivo in Riporto = 472.274r  
\* Progressivo di Compenso = 1904.552s

Sezione : ' 81 - 871.600'  
Progressiva : 871.600 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.531s  
\* Area in Riporto = 0.010r  
\* Area in Compenso = 2.521s

Volume fra le sezioni:

" 81 - 871.600" a progressiva 871.600 mt.  
" 82 - 875.400" a progressiva 875.400 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.800 mt.

\* Totale in Scavo = 8.586s  
\* Totale in Riporto = 0.110r  
\* Totale in Compenso = 8.476s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2385.412s  
\* Progressivo in Riporto = 472.384r  
\* Progressivo di Compenso = 1913.028s

Sezione : ' 82 - 875.400'  
Progressiva : 875.400 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.994s  
\* Area in Riporto = 0.053r  
\* Area in Compenso = 1.941s

Volume fra le sezioni:

" 82 - 875.400" a progressiva 875.400 mt.  
" 83 - 882.000" a progressiva 882.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.600 mt.

\* Totale in Scavo = 11.331s  
\* Totale in Riporto = 0.601r  
\* Totale in Compenso = 10.730s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2396.743s  
\* Progressivo in Riporto = 472.985r  
\* Progressivo di Compenso = 1923.758s

Sezione : ' 83 - 882.000'  
Progressiva : 882.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.448s  
\* Area in Riporto = 0.137r  
\* Area in Compenso = 1.311s

Volume fra le sezioni:  
" 83 - 882.000" a progressiva 882.000 mt.  
" 84 - 885.000" a progressiva 885.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.622s  
\* Totale in Riporto = 0.792r  
\* Totale in Compenso = 2.830s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2400.365s  
\* Progressivo in Riporto = 473.777r  
\* Progressivo di Compenso = 1926.588s

Sezione : ' 84 - 885.000'  
Progressiva : 885.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.013s  
\* Area in Riporto = 0.436r  
\* Area in Compenso = 0.577s

Volume fra le sezioni:  
" 84 - 885.000" a progressiva 885.000 mt.  
" 85 - 893.778" a progressiva 893.778 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.778 mt.

\* Totale in Scavo = 3.748s  
\* Totale in Riporto = 8.207r  
\* Totale in Compenso = 4.459r  
  
\* Progressivo in Scavo = 2404.113s  
\* Progressivo in Riporto = 481.984r  
\* Progressivo di Compenso = 1922.129s

Sezione : ' 85 - 893.778'  
Progressiva : 893.778 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

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

Volume fra le sezioni:  
" 85 - 893.778" a progressiva 893.778 mt.  
" 86 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.222 mt.

\* Totale in Scavo = 1.247s  
\* Totale in Riporto = 10.035r  
\* Totale in Compenso = 8.788r  
  
\* Progressivo in Scavo = 2405.360s  
\* Progressivo in Riporto = 492.019r  
\* Progressivo di Compenso = 1913.341s

Sezione : ' 86 - 900.000'  
Progressiva : 900.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.410s  
\* Area in Riporto = 1.639r  
\* Area in Compenso = 1.229r

Volume fra le sezioni:  
" 86 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.  
" 87 - 910.100" a progressiva 910.100 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.100 mt.

\* Totale in Scavo = 5.673s  
\* Totale in Riporto = 13.683r  
\* Totale in Compenso = 8.010r  
  
\* Progressivo in Scavo = 2411.033s  
\* Progressivo in Riporto = 505.702r  
\* Progressivo di Compenso = 1905.331s

Sezione : ' 87 - 910.100'  
Progressiva : 910.100 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.734s  
\* Area in Riporto = 1.091r

\* Area in Compenso = 0.357r

Volume fra le sezioni:

" 87 - 910.100" a progressiva 910.100 mt.

" 88 - 930.000" a progressiva 930.000 mt.

Distanza fra le sezioni 19.900 mt.

\* Totale in Scavo = 21.004s

\* Totale in Riporto = 15.710r

\* Totale in Compenso = 5.294s

\* Progressivo in Scavo = 2432.037s

\* Progressivo in Riporto = 521.412r

\* Progressivo di Compenso = 1910.625s

Sezione : ' 88 - 930.000'

Progressiva : 930.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.427s

\* Area in Riporto = 0.539r

\* Area in Compenso = 0.888s

Volume fra le sezioni:

" 88 - 930.000" a progressiva 930.000 mt.

" 89 - 960.000" a progressiva 960.000 mt.

Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 52.854s

\* Totale in Riporto = 9.879r

\* Totale in Compenso = 42.975s

\* Progressivo in Scavo = 2484.891s

\* Progressivo in Riporto = 531.291r

\* Progressivo di Compenso = 1953.600s

Sezione : ' 89 - 960.000'

Progressiva : 960.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.139s

\* Area in Riporto = 0.162r

\* Area in Compenso = 1.977s

Volume fra le sezioni:

" 89 - 960.000" a progressiva 960.000 mt.

" 90 - 990.000" a progressiva 990.000 mt.

Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 51.664s  
\* Totale in Riporto = 9.304r  
\* Totale in Compenso = 42.360s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2536.555s  
\* Progressivo in Riporto = 540.595r  
\* Progressivo di Compenso = 1995.960s

Sezione : ' 90 - 990.000'  
Progressiva : 990.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.347s  
\* Area in Riporto = 0.501r  
\* Area in Compenso = 0.846s

Volume fra le sezioni:  
" 90 - 990.000" a progressiva 990.000 mt.  
" 91 - 1011.133" a progressiva 1011.133 mt.  
Distanza fra le sezioni 21.133 mt.

\* Totale in Scavo = 21.839s  
\* Totale in Riporto = 18.669r  
\* Totale in Compenso = 3.170s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2558.394s  
\* Progressivo in Riporto = 559.264r  
\* Progressivo di Compenso = 1999.130s

Sezione : ' 91 - 1011.133'  
Progressiva : 1011.133 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.757s  
\* Area in Riporto = 1.303r  
\* Area in Compenso = 0.546r

Volume fra le sezioni:  
" 91 - 1011.133" a progressiva 1011.133 mt.  
" 92 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.867 mt.

\* Totale in Scavo = 2.971s  
\* Totale in Riporto = 15.894r  
\* Totale in Compenso = 12.923r  
  
\* Progressivo in Scavo = 2561.365s  
\* Progressivo in Riporto = 575.158r  
\* Progressivo di Compenso = 1986.207s



Sezione : ' 92 - 1020.000'  
Progressiva : 1020.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.369r  
\* Area in Compenso = 2.369r

Volume fra le sezioni:  
" 92 - 1020.000" a progressiva 1020.000 mt.  
" 93 - 1035.000" a progressiva 1035.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 42.382r  
\* Totale in Compenso = 42.382r  
  
\* Progressivo in Scavo = 2561.365s  
\* Progressivo in Riporto = 617.540r  
\* Progressivo di Compenso = 1943.825s

Sezione : ' 93 - 1035.000'  
Progressiva : 1035.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.282r  
\* Area in Compenso = 3.282r

Volume fra le sezioni:  
" 93 - 1035.000" a progressiva 1035.000 mt.  
" 94 - 1048.670" a progressiva 1048.670 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.670 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 32.425r  
\* Totale in Compenso = 32.425r  
  
\* Progressivo in Scavo = 2561.365s  
\* Progressivo in Riporto = 649.965r  
\* Progressivo di Compenso = 1911.400s

Sezione : ' 94 - 1048.670'  
Progressiva : 1048.670 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.460r  
\* Area in Compenso = 1.460r

Volume fra le sezioni:

" 94 - 1048.670" a progressiva 1048.670 mt.

" 95 - 1065.000" a progressiva 1065.000 mt.

Distanza fra le sezioni 16.330 mt.

\* Totale in Scavo = 9.851s

\* Totale in Riporto = 14.538r

\* Totale in Compenso = 4.687r

\* Progressivo in Scavo = 2571.216s

\* Progressivo in Riporto = 664.503r

\* Progressivo di Compenso = 1906.713s

Sezione : ' 95 - 1065.000'

Progressiva : 1065.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.466s

\* Area in Riporto = 0.580r

\* Area in Compenso = 0.886s

Volume fra le sezioni:

" 95 - 1065.000" a progressiva 1065.000 mt.

" 96 - 1080.000" a progressiva 1080.000 mt.

Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 21.295s

\* Totale in Riporto = 11.372r

\* Totale in Compenso = 9.923s

\* Progressivo in Scavo = 2592.511s

\* Progressivo in Riporto = 675.875r

\* Progressivo di Compenso = 1916.636s

Sezione : ' 96 - 1080.000'

Progressiva : 1080.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.383s

\* Area in Riporto = 0.945r

\* Area in Compenso = 0.438s

Volume fra le sezioni:

" 96 - 1080.000" a progressiva 1080.000 mt.

" 97 - 1086.207" a progressiva 1086.207 mt.

Distanza fra le sezioni 6.207 mt.

\* Totale in Scavo = 10.183s

\* Totale in Riporto = 4.503r  
\* Totale in Compenso = 5.680s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2602.694s  
\* Progressivo in Riporto = 680.378r  
\* Progressivo di Compenso = 1922.316s

Sezione : ' 97 - 1086.207'  
Progressiva : 1086.207 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.918s  
\* Area in Riporto = 0.528r  
\* Area in Compenso = 1.390s

Volume fra le sezioni:  
" 97 - 1086.207" a progressiva 1086.207 mt.  
" 98 - 1104.704" a progressiva 1104.704 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.497 mt.

\* Totale in Scavo = 37.718s  
\* Totale in Riporto = 4.165r  
\* Totale in Compenso = 33.553s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2640.412s  
\* Progressivo in Riporto = 684.543r  
\* Progressivo di Compenso = 1955.869s

Sezione : ' 98 - 1104.704'  
Progressiva : 1104.704 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.251s  
\* Area in Riporto = 0.014r  
\* Area in Compenso = 2.237s

Volume fra le sezioni:  
" 98 - 1104.704" a progressiva 1104.704 mt.  
" 99 - 1110.289" a progressiva 1110.289 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.585 mt.

\* Totale in Scavo = 12.586s  
\* Totale in Riporto = 0.051r  
\* Totale in Compenso = 12.535s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2652.998s  
\* Progressivo in Riporto = 684.594r  
\* Progressivo di Compenso = 1968.404s

Sezione : ' 99 - 1110.289'  
Progressiva : 1110.289 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.258s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 2.253s

Volume fra le sezioni:  
" 99 - 1110.289" a progressiva 1110.289 mt.  
" 100 - 1115.874" a progressiva 1115.874 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.585 mt.

\* Totale in Scavo = 12.324s  
\* Totale in Riporto = 0.028r  
\* Totale in Compenso = 12.296s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2665.322s  
\* Progressivo in Riporto = 684.622r  
\* Progressivo di Compenso = 1980.700s

Sezione : ' 100 - 1115.874'  
Progressiva : 1115.874 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.153s  
\* Area in Riporto = 0.005r  
\* Area in Compenso = 2.148s

Volume fra le sezioni:  
" 100 - 1115.874" a progressiva 1115.874 mt.  
" 101 - 1140.000" a progressiva 1140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 24.126 mt.

\* Totale in Scavo = 38.032s  
\* Totale in Riporto = 4.292r  
\* Totale in Compenso = 33.740s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2703.354s  
\* Progressivo in Riporto = 688.914r  
\* Progressivo di Compenso = 2014.440s

Sezione : ' 101 - 1140.000'  
Progressiva : 1140.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.178s  
\* Area in Riporto = 0.532r  
\* Area in Compenso = 0.646s

Volume fra le sezioni:

" 101 - 1140.000" a progressiva 1140.000 mt.

" 102 - 1142.193" a progressiva 1142.193 mt.

Distanza fra le sezioni 2.193 mt.

\* Totale in Scavo = 2.779s  
\* Totale in Riporto = 1.341r  
\* Totale in Compenso = 1.438s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2706.133s  
\* Progressivo in Riporto = 690.255r  
\* Progressivo di Compenso = 2015.878s

Sezione : ' 102 - 1142.193'

Progressiva : 1142.193 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.360s  
\* Area in Riporto = 0.693r  
\* Area in Compenso = 0.667s

Volume fra le sezioni:

" 102 - 1142.193" a progressiva 1142.193 mt.

" 103 - 1154.952" a progressiva 1154.952 mt.

Distanza fra le sezioni 12.759 mt.

\* Totale in Scavo = 15.141s  
\* Totale in Riporto = 10.101r  
\* Totale in Compenso = 5.040s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2721.274s  
\* Progressivo in Riporto = 700.356r  
\* Progressivo di Compenso = 2020.918s

Sezione : ' 103 - 1154.952'

Progressiva : 1154.952 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.021s  
\* Area in Riporto = 0.898r  
\* Area in Compenso = 0.123s

Volume fra le sezioni:

" 103 - 1154.952" a progressiva 1154.952 mt.

" 104 - 1167.711" a progressiva 1167.711 mt.

Distanza fra le sezioni 12.759 mt.

\* Totale in Scavo = 17.393s  
\* Totale in Riporto = 7.817r

\* Totale in Compenso = 9.576s  
\* Progressivo in Scavo = 2738.667s  
\* Progressivo in Riporto = 708.173r  
\* Progressivo di Compenso = 2030.494s

Sezione : ' 104 - 1167.711'  
Progressiva : 1167.711 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.751s  
\* Area in Riporto = 0.375r  
\* Area in Compenso = 1.376s

Volume fra le sezioni:  
" 104 - 1167.711" a progressiva 1167.711 mt.  
" 105 - 1170.000" a progressiva 1170.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.289 mt.

\* Totale in Scavo = 4.307s  
\* Totale in Riporto = 0.513r  
\* Totale in Compenso = 3.794s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2742.974s  
\* Progressivo in Riporto = 708.686r  
\* Progressivo di Compenso = 2034.288s

Sezione : ' 105 - 1170.000'  
Progressiva : 1170.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.027s  
\* Area in Riporto = 0.090r  
\* Area in Compenso = 1.937s

Volume fra le sezioni:  
" 105 - 1170.000" a progressiva 1170.000 mt.  
" 106 - 1182.626" a progressiva 1182.626 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.626 mt.

\* Totale in Scavo = 36.038s  
\* Totale in Riporto = 0.129r  
\* Totale in Compenso = 35.909s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2779.012s  
\* Progressivo in Riporto = 708.815r  
\* Progressivo di Compenso = 2070.197s

Sezione : ' 106 - 1182.626'

Progressiva : 1182.626 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.750s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.750s

Volume fra le sezioni:  
" 106 - 1182.626" a progressiva 1182.626 mt.  
" 107 - 1185.000" a progressiva 1185.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.374 mt.

\* Totale in Scavo = 9.328s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 9.328s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2788.340s  
\* Progressivo in Riporto = 708.815r  
\* Progressivo di Compenso = 2079.525s

Sezione : ' 107 - 1185.000'  
Progressiva : 1185.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.109s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.109s

Volume fra le sezioni:  
" 107 - 1185.000" a progressiva 1185.000 mt.  
" 108 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 61.358s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 61.358s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2849.698s  
\* Progressivo in Riporto = 708.815r  
\* Progressivo di Compenso = 2140.883s

Sezione : ' 108 - 1200.000'  
Progressiva : 1200.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.070s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.070s

Volume fra le sezioni:

" 108 - 1200.000" a progressiva 1200.000 mt.

" 109 - 1203.029" a progressiva 1203.029 mt.

Distanza fra le sezioni 3.029 mt.

\* Totale in Scavo = 11.291s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 11.291s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2860.989s  
\* Progressivo in Riporto = 708.815r  
\* Progressivo di Compenso = 2152.174s

Sezione : ' 109 - 1203.029'

Progressiva : 1203.029 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.381s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 3.380s

Volume fra le sezioni:

" 109 - 1203.029" a progressiva 1203.029 mt.

" 110 - 1215.000" a progressiva 1215.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.971 mt.

\* Totale in Scavo = 35.474s  
\* Totale in Riporto = 0.039r  
\* Totale in Compenso = 35.435s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2896.463s  
\* Progressivo in Riporto = 708.854r  
\* Progressivo di Compenso = 2187.609s

Sezione : ' 110 - 1215.000'

Progressiva : 1215.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.539s  
\* Area in Riporto = 0.006r  
\* Area in Compenso = 2.533s

Volume fra le sezioni:

" 110 - 1215.000" a progressiva 1215.000 mt.

" 111 - 1223.433" a progressiva 1223.433 mt.

Distanza fra le sezioni 8.433 mt.

\* Totale in Scavo = 15.926s  
\* Totale in Riporto = 0.026r  
\* Totale in Compenso = 15.900s



\* Progressivo in Scavo = 2912.389s  
\* Progressivo in Riporto = 708.880r  
\* Progressivo di Compenso = 2203.509s

Sezione : ' 111 - 1223.433'  
Progressiva : 1223.433 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.238s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 1.237s

Volume fra le sezioni:  
" 111 - 1223.433" a progressiva 1223.433 mt.  
" 112 - 1227.709" a progressiva 1227.709 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.276 mt.

\* Totale in Scavo = 5.083s  
\* Totale in Riporto = 0.354r  
\* Totale in Compenso = 4.729s

\* Progressivo in Scavo = 2917.472s  
\* Progressivo in Riporto = 709.234r  
\* Progressivo di Compenso = 2208.238s

Sezione : ' 112 - 1227.709'  
Progressiva : 1227.709 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.194s  
\* Area in Riporto = 0.220r  
\* Area in Compenso = 0.974s

Volume fra le sezioni:  
" 112 - 1227.709" a progressiva 1227.709 mt.  
" 113 - 1230.000" a progressiva 1230.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.291 mt.

\* Totale in Scavo = 2.628s  
\* Totale in Riporto = 0.571r  
\* Totale in Compenso = 2.057s

\* Progressivo in Scavo = 2920.100s  
\* Progressivo in Riporto = 709.805r  
\* Progressivo di Compenso = 2210.295s

Sezione : ' 113 - 1230.000'  
Progressiva : 1230.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.101s  
\* Area in Riporto = 0.280r  
\* Area in Compenso = 0.821s

Volume fra le sezioni:

" 113 - 1230.000" a progressiva 1230.000 mt.

" 114 - 1239.763" a progressiva 1239.763 mt.

Distanza fra le sezioni 9.763 mt.

\* Totale in Scavo = 12.704s  
\* Totale in Riporto = 0.773r  
\* Totale in Compenso = 11.931s

\* Progressivo in Scavo = 2932.804s  
\* Progressivo in Riporto = 710.578r  
\* Progressivo di Compenso = 2222.226s

Sezione : ' 114 - 1239.763'

Progressiva : 1239.763 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.621s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.621s

Volume fra le sezioni:

" 114 - 1239.763" a progressiva 1239.763 mt.

" 115 - 1245.000" a progressiva 1245.000 mt.

Distanza fra le sezioni 5.237 mt.

\* Totale in Scavo = 16.617s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 16.617s

\* Progressivo in Scavo = 2949.421s  
\* Progressivo in Riporto = 710.578r  
\* Progressivo di Compenso = 2238.843s

Sezione : ' 115 - 1245.000'

Progressiva : 1245.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.724s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.724s

Volume fra le sezioni:

" 115 - 1245.000" a progressiva 1245.000 mt.  
" 116 - 1251.400" a progressiva 1251.400 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.400 mt.

\* Totale in Scavo = 42.452s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 42.452s  
  
\* Progressivo in Scavo = 2991.873s  
\* Progressivo in Riporto = 710.578r  
\* Progressivo di Compenso = 2281.295s

Sezione : ' 116 - 1251.400'  
Progressiva : 1251.400 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 8.540s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 8.540s

Volume fra le sezioni:  
" 116 - 1251.400" a progressiva 1251.400 mt.  
" 117 - 1257.200" a progressiva 1257.200 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.800 mt.

\* Totale in Scavo = 46.450s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 46.450s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3038.323s  
\* Progressivo in Riporto = 710.578r  
\* Progressivo di Compenso = 2327.745s

Sezione : ' 117 - 1257.200'  
Progressiva : 1257.200 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 7.474s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 7.474s

Volume fra le sezioni:  
" 117 - 1257.200" a progressiva 1257.200 mt.  
" 118 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.800 mt.

\* Totale in Scavo = 18.826s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 18.826s

\* Progressivo in Scavo = 3057.149s  
\* Progressivo in Riporto = 710.578r  
\* Progressivo di Compenso = 2346.571s

Sezione : ' 118 - 1260.000'  
Progressiva : 1260.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 5.973s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 5.973s

Volume fra le sezioni:  
" 118 - 1260.000" a progressiva 1260.000 mt.  
" 119 - 1262.500" a progressiva 1262.500 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.500 mt.

\* Totale in Scavo = 13.712s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 13.712s

\* Progressivo in Scavo = 3070.861s  
\* Progressivo in Riporto = 710.578r  
\* Progressivo di Compenso = 2360.283s

Sezione : ' 119 - 1262.500'  
Progressiva : 1262.500 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.994s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.994s

Volume fra le sezioni:  
" 119 - 1262.500" a progressiva 1262.500 mt.  
" 120 - 1265.300" a progressiva 1265.300 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.800 mt.

\* Totale in Scavo = 12.900s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 12.900s

\* Progressivo in Scavo = 3083.761s  
\* Progressivo in Riporto = 710.578r  
\* Progressivo di Compenso = 2373.183s

Sezione : ' 120 - 1265.300'  
Progressiva : 1265.300 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.219s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.219s

Volume fra le sezioni:

" 120 - 1265.300" a progressiva 1265.300 mt.

" 121 - 1290.000" a progressiva 1290.000 mt.

Distanza fra le sezioni 24.700 mt.

\* Totale in Scavo = 57.824s  
\* Totale in Riporto = 1.557r  
\* Totale in Compenso = 56.267s

\* Progressivo in Scavo = 3141.585s  
\* Progressivo in Riporto = 712.135r  
\* Progressivo di Compenso = 2429.450s

Sezione : ' 121 - 1290.000'

Progressiva : 1290.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.835s  
\* Area in Riporto = 0.497r  
\* Area in Compenso = 0.338s

Volume fra le sezioni:

" 121 - 1290.000" a progressiva 1290.000 mt.

" 122 - 1317.763" a progressiva 1317.763 mt.

Distanza fra le sezioni 27.763 mt.

\* Totale in Scavo = 23.231s  
\* Totale in Riporto = 19.649r  
\* Totale in Compenso = 3.582s

\* Progressivo in Scavo = 3164.816s  
\* Progressivo in Riporto = 731.784r  
\* Progressivo di Compenso = 2433.032s

Sezione : ' 122 - 1317.763'

Progressiva : 1317.763 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.838s  
\* Area in Riporto = 0.918r  
\* Area in Compenso = 0.080r

Volume fra le sezioni:

" 122 - 1317.763" a progressiva 1317.763 mt.

" 123 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.237 mt.

\* Totale in Scavo = 1.887s  
\* Totale in Riporto = 2.062r  
\* Totale in Compenso = 0.175r

\* Progressivo in Scavo = 3166.703s  
\* Progressivo in Riporto = 733.846r  
\* Progressivo di Compenso = 2432.857s

Sezione : ' 123 - 1320.000'  
Progressiva : 1320.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.848s  
\* Area in Riporto = 0.924r  
\* Area in Compenso = 0.076r

Volume fra le sezioni:  
" 123 - 1320.000" a progressiva 1320.000 mt.  
" 124 - 1325.820" a progressiva 1325.820 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.820 mt.

\* Totale in Scavo = 5.204s  
\* Totale in Riporto = 5.227r  
\* Totale in Compenso = 0.023r

\* Progressivo in Scavo = 3171.907s  
\* Progressivo in Riporto = 739.073r  
\* Progressivo di Compenso = 2432.834s

Sezione : ' 124 - 1325.820'  
Progressiva : 1325.820 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.941s  
\* Area in Riporto = 0.870r  
\* Area in Compenso = 0.071s

Volume fra le sezioni:  
" 124 - 1325.820" a progressiva 1325.820 mt.  
" 125 - 1333.878" a progressiva 1333.878 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.058 mt.

\* Totale in Scavo = 8.839s  
\* Totale in Riporto = 6.051r  
\* Totale in Compenso = 2.788s

\* Progressivo in Scavo = 3180.746s

\* Progressivo in Riporto = 745.124r  
\* Progressivo di Compenso = 2435.622s

Sezione : ' 125 - 1333.878'  
Progressiva : 1333.878 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.261s  
\* Area in Riporto = 0.640r  
\* Area in Compenso = 0.621s

Volume fra le sezioni:  
" 125 - 1333.878" a progressiva 1333.878 mt.  
" 126 - 1344.466" a progressiva 1344.466 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.588 mt.

\* Totale in Scavo = 14.947s  
\* Totale in Riporto = 3.693r  
\* Totale in Compenso = 11.254s

\* Progressivo in Scavo = 3195.693s  
\* Progressivo in Riporto = 748.817r  
\* Progressivo di Compenso = 2446.876s

Sezione : ' 126 - 1344.466'  
Progressiva : 1344.466 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.610s  
\* Area in Riporto = 0.105r  
\* Area in Compenso = 1.505s

Volume fra le sezioni:  
" 126 - 1344.466" a progressiva 1344.466 mt.  
" 127 - 1350.000" a progressiva 1350.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.534 mt.

\* Totale in Scavo = 9.907s  
\* Totale in Riporto = 0.438r  
\* Totale in Compenso = 9.469s

\* Progressivo in Scavo = 3205.600s  
\* Progressivo in Riporto = 749.255r  
\* Progressivo di Compenso = 2456.345s

Sezione : ' 127 - 1350.000'  
Progressiva : 1350.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.977s  
\* Area in Riporto = 0.061r  
\* Area in Compenso = 1.916s

Volume fra le sezioni:

" 127 - 1350.000" a progressiva 1350.000 mt.  
" 128 - 1361.539" a progressiva 1361.539 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.539 mt.

\* Totale in Scavo = 18.245s  
\* Totale in Riporto = 2.604r  
\* Totale in Compenso = 15.641s

\* Progressivo in Scavo = 3223.845s  
\* Progressivo in Riporto = 751.859r  
\* Progressivo di Compenso = 2471.986s

Sezione : ' 128 - 1361.539'  
Progressiva : 1361.539 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.263s  
\* Area in Riporto = 0.467r  
\* Area in Compenso = 0.796s

Volume fra le sezioni:

" 128 - 1361.539" a progressiva 1361.539 mt.  
" 129 - 1365.000" a progressiva 1365.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.461 mt.

\* Totale in Scavo = 3.546s  
\* Totale in Riporto = 2.265r  
\* Totale in Compenso = 1.281s

\* Progressivo in Scavo = 3227.391s  
\* Progressivo in Riporto = 754.124r  
\* Progressivo di Compenso = 2473.267s

Sezione : ' 129 - 1365.000'  
Progressiva : 1365.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.811s  
\* Area in Riporto = 0.869r  
\* Area in Compenso = 0.058r

Volume fra le sezioni:

" 129 - 1365.000" a progressiva 1365.000 mt.  
" 130 - 1373.300" a progressiva 1373.300 mt.



Distanza fra le sezioni 8.300 mt.

\* Totale in Scavo = 7.610s  
\* Totale in Riporto = 5.610r  
\* Totale in Compenso = 2.000s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3235.001s  
\* Progressivo in Riporto = 759.734r  
\* Progressivo di Compenso = 2475.267s

Sezione : ' 130 - 1373.300'

Progressiva : 1373.300 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.046s  
\* Area in Riporto = 0.505r  
\* Area in Compenso = 0.541s

Volume fra le sezioni:

" 130 - 1373.300" a progressiva 1373.300 mt.

" 131 - 1378.700" a progressiva 1378.700 mt.

Distanza fra le sezioni 5.400 mt.

\* Totale in Scavo = 6.130s  
\* Totale in Riporto = 2.658r  
\* Totale in Compenso = 3.472s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3241.131s  
\* Progressivo in Riporto = 762.392r  
\* Progressivo di Compenso = 2478.739s

Sezione : ' 131 - 1378.700'

Progressiva : 1378.700 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.223s  
\* Area in Riporto = 0.480r  
\* Area in Compenso = 0.743s

Volume fra le sezioni:

" 131 - 1378.700" a progressiva 1378.700 mt.

" 132 - 1384.700" a progressiva 1384.700 mt.

Distanza fra le sezioni 6.000 mt.

\* Totale in Scavo = 4.855s  
\* Totale in Riporto = 5.755r  
\* Totale in Compenso = 0.900r  
  
\* Progressivo in Scavo = 3245.986s  
\* Progressivo in Riporto = 768.147r

\* Progressivo di Compenso = 2477.839s

Sezione : ' 132 - 1384.700'

Progressiva : 1384.700 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.530s

\* Area in Riporto = 1.573r

\* Area in Compenso = 1.043r

Volume fra le sezioni:

" 132 - 1384.700" a progressiva 1384.700 mt.

" 133 - 1388.400" a progressiva 1388.400 mt.

Distanza fra le sezioni 3.700 mt.

\* Totale in Scavo = 1.640s

\* Totale in Riporto = 6.581r

\* Totale in Compenso = 4.941r

\* Progressivo in Scavo = 3247.626s

\* Progressivo in Riporto = 774.728r

\* Progressivo di Compenso = 2472.898s

Sezione : ' 133 - 1388.400'

Progressiva : 1388.400 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.373s

\* Area in Riporto = 1.999r

\* Area in Compenso = 1.626r

Volume fra le sezioni:

" 133 - 1388.400" a progressiva 1388.400 mt.

" 134 - 1410.000" a progressiva 1410.000 mt.

Distanza fra le sezioni 21.600 mt.

\* Totale in Scavo = 18.302s

\* Totale in Riporto = 16.476r

\* Totale in Compenso = 1.826s

\* Progressivo in Scavo = 3265.928s

\* Progressivo in Riporto = 791.204r

\* Progressivo di Compenso = 2474.724s

Sezione : ' 134 - 1410.000'

Progressiva : 1410.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.818s

\* Area in Riporto = 0.024r  
\* Area in Compenso = 1.794s

Volume fra le sezioni:

" 134 - 1410.000" a progressiva 1410.000 mt.

" 135 - 1440.539" a progressiva 1440.539 mt.

Distanza fra le sezioni 30.539 mt.

\* Totale in Scavo = 62.103s  
\* Totale in Riporto = 0.031r  
\* Totale in Compenso = 62.072s

\* Progressivo in Scavo = 3328.031s  
\* Progressivo in Riporto = 791.235r  
\* Progressivo di Compenso = 2536.796s

Sezione : ' 135 - 1440.539'

Progressiva : 1440.539 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.269s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.269s

Volume fra le sezioni:

" 135 - 1440.539" a progressiva 1440.539 mt.

" 136 - 1445.601" a progressiva 1445.601 mt.

Distanza fra le sezioni 5.062 mt.

\* Totale in Scavo = 10.304s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 10.304s

\* Progressivo in Scavo = 3338.335s  
\* Progressivo in Riporto = 791.235r  
\* Progressivo di Compenso = 2547.100s

Sezione : ' 136 - 1445.601'

Progressiva : 1445.601 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.802s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.802s

Volume fra le sezioni:

" 136 - 1445.601" a progressiva 1445.601 mt.

" 137 - 1450.663" a progressiva 1450.663 mt.

Distanza fra le sezioni 5.062 mt.

\* Totale in Scavo = 7.397s  
\* Totale in Riporto = 0.001r  
\* Totale in Compenso = 7.396s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3345.732s  
\* Progressivo in Riporto = 791.236r  
\* Progressivo di Compenso = 2554.496s

Sezione : ' 137 - 1450.663 '  
Progressiva : 1450.663 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.122s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 1.120s

Volume fra le sezioni:  
" 137 - 1450.663" a progressiva 1450.663 mt.  
" 138 - 1470.000" a progressiva 1470.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.337 mt.

\* Totale in Scavo = 7.477s  
\* Totale in Riporto = 5.176r  
\* Totale in Compenso = 2.301s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3353.209s  
\* Progressivo in Riporto = 796.412r  
\* Progressivo di Compenso = 2556.797s

Sezione : ' 138 - 1470.000 '  
Progressiva : 1470.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.883r  
\* Area in Compenso = 0.883r

Volume fra le sezioni:  
" 138 - 1470.000" a progressiva 1470.000 mt.  
" 139 - 1473.500" a progressiva 1473.500 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.500 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 4.043r  
\* Totale in Compenso = 4.043r  
  
\* Progressivo in Scavo = 3353.209s  
\* Progressivo in Riporto = 800.455r  
\* Progressivo di Compenso = 2552.754s

Sezione : ' 139 - 1473.500'  
Progressiva : 1473.500 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.429r  
\* Area in Compenso = 1.429r

Volume fra le sezioni:  
" 139 - 1473.500" a progressiva 1473.500 mt.  
" 140 - 1485.181" a progressiva 1485.181 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.681 mt.

\* Totale in Scavo = 1.890s  
\* Totale in Riporto = 7.651r  
\* Totale in Compenso = 5.761r  
  
\* Progressivo in Scavo = 3355.099s  
\* Progressivo in Riporto = 808.106r  
\* Progressivo di Compenso = 2546.993s

Sezione : ' 140 - 1485.181'  
Progressiva : 1485.181 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.514s  
\* Area in Riporto = 0.070r  
\* Area in Compenso = 0.444s

Volume fra le sezioni:  
" 140 - 1485.181" a progressiva 1485.181 mt.  
" 141 - 1496.927" a progressiva 1496.927 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.746 mt.

\* Totale in Scavo = 6.357s  
\* Totale in Riporto = 1.124r  
\* Totale in Compenso = 5.233s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3361.456s  
\* Progressivo in Riporto = 809.230r  
\* Progressivo di Compenso = 2552.226s

Sezione : ' 141 - 1496.927'  
Progressiva : 1496.927 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.569s  
\* Area in Riporto = 0.121r

\* Area in Compenso = 0.448s

Volume fra le sezioni:

" 141 - 1496.927" a progressiva 1496.927 mt.

" 142 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.

Distanza fra le sezioni 3.073 mt.

\* Totale in Scavo = 2.136s

\* Totale in Riporto = 0.125r

\* Totale in Compenso = 2.011s

\* Progressivo in Scavo = 3363.592s

\* Progressivo in Riporto = 809.355r

\* Progressivo di Compenso = 2554.237s

Sezione : ' 142 - 1500.000'

Progressiva : 1500.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.859s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.859s

Volume fra le sezioni:

" 142 - 1500.000" a progressiva 1500.000 mt.

" 143 - 1529.652" a progressiva 1529.652 mt.

Distanza fra le sezioni 29.652 mt.

\* Totale in Scavo = 21.926s

\* Totale in Riporto = 2.548r

\* Totale in Compenso = 19.378s

\* Progressivo in Scavo = 3385.518s

\* Progressivo in Riporto = 811.903r

\* Progressivo di Compenso = 2573.615s

Sezione : ' 143 - 1529.652'

Progressiva : 1529.652 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.781s

\* Area in Riporto = 0.337r

\* Area in Compenso = 0.444s

Volume fra le sezioni:

" 143 - 1529.652" a progressiva 1529.652 mt.

" 144 - 1545.000" a progressiva 1545.000 mt.

Distanza fra le sezioni 15.348 mt.

\* Totale in Scavo = 23.455s  
\* Totale in Riporto = 2.414r  
\* Totale in Compenso = 21.041s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3408.973s  
\* Progressivo in Riporto = 814.317r  
\* Progressivo di Compenso = 2594.656s

Sezione : ' 144 - 1545.000'  
Progressiva : 1545.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.340s  
\* Area in Riporto = 0.044r  
\* Area in Compenso = 2.296s

Volume fra le sezioni:  
" 144 - 1545.000" a progressiva 1545.000 mt.  
" 145 - 1558.192" a progressiva 1558.192 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.192 mt.

\* Totale in Scavo = 26.521s  
\* Totale in Riporto = 1.892r  
\* Totale in Compenso = 24.629s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3435.494s  
\* Progressivo in Riporto = 816.209r  
\* Progressivo di Compenso = 2619.285s

Sezione : ' 145 - 1558.192'  
Progressiva : 1558.192 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.717s  
\* Area in Riporto = 0.281r  
\* Area in Compenso = 1.436s

Volume fra le sezioni:  
" 145 - 1558.192" a progressiva 1558.192 mt.  
" 146 - 1575.000" a progressiva 1575.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.808 mt.

\* Totale in Scavo = 32.980s  
\* Totale in Riporto = 2.700r  
\* Totale in Compenso = 30.280s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3468.474s  
\* Progressivo in Riporto = 818.909r  
\* Progressivo di Compenso = 2649.565s

Sezione : ' 146 - 1575.000'  
Progressiva : 1575.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 2.239s  
\* Area in Riporto = 0.075r  
\* Area in Compenso = 2.164s

Volume fra le sezioni:  
" 146 - 1575.000" a progressiva 1575.000 mt.  
" 147 - 1586.732" a progressiva 1586.732 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.732 mt.

\* Totale in Scavo = 47.176s  
\* Totale in Riporto = 0.071r  
\* Totale in Compenso = 47.105s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3515.650s  
\* Progressivo in Riporto = 818.980r  
\* Progressivo di Compenso = 2696.670s

Sezione : ' 147 - 1586.732'  
Progressiva : 1586.732 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 5.867s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 5.867s

Volume fra le sezioni:  
" 147 - 1586.732" a progressiva 1586.732 mt.  
" 148 - 1590.700" a progressiva 1590.700 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.968 mt.

\* Totale in Scavo = 27.789s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 27.789s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3543.439s  
\* Progressivo in Riporto = 818.980r  
\* Progressivo di Compenso = 2724.459s

Sezione : ' 148 - 1590.700'  
Progressiva : 1590.700 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 8.138s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 8.138s



Volume fra le sezioni:

" 148 - 1590.700" a progressiva 1590.700 mt.

" 149 - 1592.972" a progressiva 1592.972 mt.

Distanza fra le sezioni 2.272 mt.

\* Totale in Scavo = 19.022s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 19.022s

\* Progressivo in Scavo = 3562.461s

\* Progressivo in Riporto = 818.980r

\* Progressivo di Compenso = 2743.481s

Sezione : ' 149 - 1592.972'

Progressiva : 1592.972 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 8.603s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 8.603s

Volume fra le sezioni:

" 149 - 1592.972" a progressiva 1592.972 mt.

" 150 - 1593.331" a progressiva 1593.331 mt.

Distanza fra le sezioni 0.359 mt.

\* Totale in Scavo = 3.094s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 3.094s

\* Progressivo in Scavo = 3565.555s

\* Progressivo in Riporto = 818.980r

\* Progressivo di Compenso = 2746.575s

Sezione : ' 150 - 1593.331'

Progressiva : 1593.331 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 8.634s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 8.634s

Volume fra le sezioni:

" 150 - 1593.331" a progressiva 1593.331 mt.

" 151 - 1596.304" a progressiva 1596.304 mt.

Distanza fra le sezioni 2.973 mt.

\* Totale in Scavo = 56.149s

\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 56.149s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3621.704s  
\* Progressivo in Riporto = 818.980r  
\* Progressivo di Compenso = 2802.724s

Sezione : ' 151 - 1596.304'  
Progressiva : 1596.304 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 29.129s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 29.129s

Volume fra le sezioni:  
" 151 - 1596.304" a progressiva 1596.304 mt.  
" 152 - 1608.304" a progressiva 1608.304 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.000 mt.

\* Totale in Scavo = 360.972s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 360.972s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3982.676s  
\* Progressivo in Riporto = 818.980r  
\* Progressivo di Compenso = 3163.696s

Sezione : ' 152 - 1608.304'  
Progressiva : 1608.304 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 31.031s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 31.031s

Volume fra le sezioni:  
" 152 - 1608.304" a progressiva 1608.304 mt.  
" 153 - 1611.311" a progressiva 1611.311 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.007 mt.

\* Totale in Scavo = 59.937s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 59.937s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4042.613s  
\* Progressivo in Riporto = 818.980r  
\* Progressivo di Compenso = 3223.633s

Sezione : ' 153 - 1611.311'  
Progressiva : 1611.311 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 8.831s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 8.831s

Volume fra le sezioni:  
" 153 - 1611.311" a progressiva 1611.311 mt.  
" 154 - 1620.000" a progressiva 1620.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.689 mt.

\* Totale in Scavo = 71.077s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 71.077s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4113.690s  
\* Progressivo in Riporto = 818.980r  
\* Progressivo di Compenso = 3294.710s

Sezione : ' 154 - 1620.000'  
Progressiva : 1620.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 7.527s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 7.527s

Volume fra le sezioni:  
" 154 - 1620.000" a progressiva 1620.000 mt.  
" 155 - 1628.314" a progressiva 1628.314 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.314 mt.

\* Totale in Scavo = 52.317s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 52.317s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4166.007s  
\* Progressivo in Riporto = 818.980r  
\* Progressivo di Compenso = 3347.027s

Sezione : ' 155 - 1628.314'  
Progressiva : 1628.314 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 5.054s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 5.054s

Volume fra le sezioni:

" 155 - 1628.314" a progressiva 1628.314 mt.

" 156 - 1631.308" a progressiva 1631.308 mt.

Distanza fra le sezioni 2.994 mt.

\* Totale in Scavo = 37.031s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 37.031s

\* Progressivo in Scavo = 4203.038s

\* Progressivo in Riporto = 818.980r

\* Progressivo di Compenso = 3384.058s

Sezione : ' 156 - 1631.308'

Progressiva : 1631.308 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 19.678s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 19.678s

Volume fra le sezioni:

" 156 - 1631.308" a progressiva 1631.308 mt.

" 157 - 1631.308" a progressiva 1631.308 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 0.000

\* Progressivo in Scavo = 4203.038s

\* Progressivo in Riporto = 818.980r

\* Progressivo di Compenso = 3384.058s

Sezione : ' 157 - 1631.308'

Progressiva : 1631.308 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 22.987s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 22.987s

Volume fra le sezioni:

" 157 - 1631.308" a progressiva 1631.308 mt.

" 158 - 1643.307" a progressiva 1643.307 mt.

Distanza fra le sezioni 11.999 mt.

\* Totale in Scavo = 222.767s

\* Totale in Riporto = 1.145r

\* Totale in Compenso = 221.622s  
\* Progressivo in Scavo = 4425.805s  
\* Progressivo in Riporto = 820.125r  
\* Progressivo di Compenso = 3605.680s

Sezione : ' 158 - 1643.307'  
Progressiva : 1643.307 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 14.500s  
\* Area in Riporto = 0.546r  
\* Area in Compenso = 13.954s

Volume fra le sezioni:  
" 158 - 1643.307" a progressiva 1643.307 mt.  
" 159 - 1643.308" a progressiva 1643.308 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.001 mt.

\* Totale in Scavo = 0.016s  
\* Totale in Riporto = 0.001r  
\* Totale in Compenso = 0.015s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4425.821s  
\* Progressivo in Riporto = 820.126r  
\* Progressivo di Compenso = 3605.695s

Sezione : ' 159 - 1643.308'  
Progressiva : 1643.308 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 16.536s  
\* Area in Riporto = 0.546r  
\* Area in Compenso = 15.990s

Volume fra le sezioni:  
" 159 - 1643.308" a progressiva 1643.308 mt.  
" 160 - 1646.304" a progressiva 1646.304 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.996 mt.

\* Totale in Scavo = 26.276s  
\* Totale in Riporto = 2.000r  
\* Totale in Compenso = 24.276s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4452.097s  
\* Progressivo in Riporto = 822.126r  
\* Progressivo di Compenso = 3629.971s

Sezione : ' 160 - 1646.304'

Progressiva : 1646.304 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.014s  
\* Area in Riporto = 0.798r  
\* Area in Compenso = 0.216s

Volume fra le sezioni:  
" 160 - 1646.304" a progressiva 1646.304 mt.  
" 161 - 1650.000" a progressiva 1650.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.696 mt.

\* Totale in Scavo = 3.075s  
\* Totale in Riporto = 3.858r  
\* Totale in Compenso = 0.783r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4455.172s  
\* Progressivo in Riporto = 825.984r  
\* Progressivo di Compenso = 3629.188s

Sezione : ' 161 - 1650.000'  
Progressiva : 1650.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.670s  
\* Area in Riporto = 1.311r  
\* Area in Compenso = 0.641r

Volume fra le sezioni:  
" 161 - 1650.000" a progressiva 1650.000 mt.  
" 162 - 1663.304" a progressiva 1663.304 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.304 mt.

\* Totale in Scavo = 3.185s  
\* Totale in Riporto = 36.851r  
\* Totale in Compenso = 33.666r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4458.357s  
\* Progressivo in Riporto = 862.835r  
\* Progressivo di Compenso = 3595.522s

Sezione : ' 162 - 1663.304'  
Progressiva : 1663.304 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.422r  
\* Area in Compenso = 4.422r

Volume fra le sezioni:

" 162 - 1663.304" a progressiva 1663.304 mt.

" 163 - 1666.307" a progressiva 1666.307 mt.

Distanza fra le sezioni 3.003 mt.

\* Totale in Scavo = 0.607s  
\* Totale in Riporto = 16.161r  
\* Totale in Compenso = 15.554r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4458.964s  
\* Progressivo in Riporto = 878.996r  
\* Progressivo di Compenso = 3579.968s

Sezione : ' 163 - 1666.307'

Progressiva : 1666.307 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.404s  
\* Area in Riporto = 6.338r  
\* Area in Compenso = 5.934r

Volume fra le sezioni:

" 163 - 1666.307" a progressiva 1666.307 mt.

" 164 - 1671.300" a progressiva 1671.300 mt.

Distanza fra le sezioni 4.993 mt.

\* Totale in Scavo = 0.267s  
\* Totale in Riporto = 40.547r  
\* Totale in Compenso = 40.280r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4459.231s  
\* Progressivo in Riporto = 919.543r  
\* Progressivo di Compenso = 3539.688s

Sezione : ' 164 - 1671.300'

Progressiva : 1671.300 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 10.199r  
\* Area in Compenso = 10.199r

Volume fra le sezioni:

" 164 - 1671.300" a progressiva 1671.300 mt.

" 165 - 1675.200" a progressiva 1675.200 mt.

Distanza fra le sezioni 3.900 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 41.040r  
\* Totale in Compenso = 41.040r

\* Progressivo in Scavo = 4459.231s  
\* Progressivo in Riporto = 960.583r  
\* Progressivo di Compenso = 3498.648s

Sezione : ' 165 - 1675.200'  
Progressiva : 1675.200 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 10.840r  
\* Area in Compenso = 10.840r

Volume fra le sezioni:  
" 165 - 1675.200" a progressiva 1675.200 mt.  
" 166 - 1678.308" a progressiva 1678.308 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.108 mt.

\* Totale in Scavo = 0.007s  
\* Totale in Riporto = 31.129r  
\* Totale in Compenso = 31.122r

\* Progressivo in Scavo = 4459.238s  
\* Progressivo in Riporto = 991.712r  
\* Progressivo di Compenso = 3467.526s

Sezione : ' 166 - 1678.308'  
Progressiva : 1678.308 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.034s  
\* Area in Riporto = 9.215r  
\* Area in Compenso = 9.181r

Volume fra le sezioni:  
" 166 - 1678.308" a progressiva 1678.308 mt.  
" 167 - 1681.298" a progressiva 1681.298 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.990 mt.

\* Totale in Scavo = 0.051s  
\* Totale in Riporto = 19.683r  
\* Totale in Compenso = 19.632r

\* Progressivo in Scavo = 4459.289s  
\* Progressivo in Riporto = 1011.395r  
\* Progressivo di Compenso = 3447.894s

Sezione : ' 167 - 1681.298'  
Progressiva : 1681.298 mt.



Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.950r  
\* Area in Compenso = 3.950r

Volume fra le sezioni:

" 167 - 1681.298" a progressiva 1681.298 mt.  
" 168 - 1688.461" a progressiva 1688.461 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.163 mt.

\* Totale in Scavo = 2.229s  
\* Totale in Riporto = 13.503r  
\* Totale in Compenso = 11.274r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4461.518s  
\* Progressivo in Riporto = 1024.898r  
\* Progressivo di Compenso = 3436.620s

Sezione : ' 168 - 1688.461'

Progressiva : 1688.461 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 1.110s  
\* Area in Riporto = 0.306r  
\* Area in Compenso = 0.804s

Volume fra le sezioni:

" 168 - 1688.461" a progressiva 1688.461 mt.  
" 169 - 1696.175" a progressiva 1696.175 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.714 mt.

\* Totale in Scavo = 16.033s  
\* Totale in Riporto = 0.273r  
\* Totale in Compenso = 15.760s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4477.551s  
\* Progressivo in Riporto = 1025.171r  
\* Progressivo di Compenso = 3452.380s

Sezione : ' 169 - 1696.175'

Progressiva : 1696.175 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 3.283s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.283s

Volume fra le sezioni:

" 169 - 1696.175" a progressiva 1696.175 mt.  
" 170 - 1703.752" a progressiva 1703.752 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.577 mt.

\* Totale in Scavo = 30.812s  
\* Totale in Riporto = 315.938r  
\* Totale in Compenso = 285.126r  
  
\* Progressivo in Scavo = 4508.363s  
\* Progressivo in Riporto = 1341.109r  
\* Progressivo di Compenso = 3167.254s

Sezione : ' 170 - 1703.752'  
Progressiva : 1703.752 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.848s  
\* Area in Riporto = 83.397r  
\* Area in Compenso = 78.549r

Volume fra le sezioni:  
" 170 - 1703.752" a progressiva 1703.752 mt.  
" 171 - 1703.752" a progressiva 1703.752 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.000  
  
\* Progressivo in Scavo = 4508.363s  
\* Progressivo in Riporto = 1341.109r  
\* Progressivo di Compenso = 3167.254s

Sezione : ' 171 - 1703.752'  
Progressiva : 1703.752 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 4.848s  
\* Area in Riporto = 83.397r  
\* Area in Compenso = 78.549r

Volume fra le sezioni:  
" 171 - 1703.752" a progressiva 1703.752 mt.  
" 172 - 1709.537" a progressiva 1709.537 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.785 mt.

\* Totale in Scavo = 35.038s  
\* Totale in Riporto = 521.558r  
\* Totale in Compenso = 486.520r

\* Progressivo in Scavo = 4543.401s  
\* Progressivo in Riporto = 1862.667r  
\* Progressivo di Compenso = 2680.734s

Sezione : ' 172 - 1709.537'  
Progressiva : 1709.537 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 7.939s  
\* Area in Riporto = 97.592r  
\* Area in Compenso = 89.653r

Volume fra le sezioni:  
" 172 - 1709.537" a progressiva 1709.537 mt.  
" 173 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 30.463 mt.

\* Totale in Scavo = 289.437s  
\* Totale in Riporto = 2619.963r  
\* Totale in Compenso = 2330.526r

\* Progressivo in Scavo = 4832.838s  
\* Progressivo in Riporto = 4482.630r  
\* Progressivo di Compenso = 350.208s

Sezione : ' 173 - 1740.000'  
Progressiva : 1740.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 12.313s  
\* Area in Riporto = 75.664r  
\* Area in Compenso = 63.351r

Volume fra le sezioni:  
" 173 - 1740.000" a progressiva 1740.000 mt.  
" 174 - 1770.000" a progressiva 1770.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 381.801s  
\* Totale in Riporto = 1911.486r  
\* Totale in Compenso = 1529.685r

\* Progressivo in Scavo = 5214.639s  
\* Progressivo in Riporto = 6394.116r  
\* Progressivo di Compenso = 1179.477r

Sezione : ' 174 - 1770.000'  
Progressiva : 1770.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 13.508s  
\* Area in Riporto = 52.141r  
\* Area in Compenso = 38.633r

Volume fra le sezioni:

" 174 - 1770.000" a progressiva 1770.000 mt.

" 175 - 1776.709" a progressiva 1776.709 mt.

Distanza fra le sezioni 6.709 mt.

\* Totale in Scavo = 37.476s  
\* Totale in Riporto = 436.019r  
\* Totale in Compenso = 398.543r

\* Progressivo in Scavo = 5252.115s  
\* Progressivo in Riporto = 6830.135r  
\* Progressivo di Compenso = 1578.020r

Sezione : ' 175 - 1776.709'

Progressiva : 1776.709 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 1'

\* Area in Scavo = 0.306s  
\* Area in Riporto = 80.490r  
\* Area in Compenso = 80.184r

Totali del volume 'volumi asse 1'

\* Totali in Scavo = 5252.115s  
\* Totali in Riporto = 6830.135r  
\* Totali in Compenso = 1578.020r

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI volume asse 2 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 0.000 a progressiva 274.484

Sezione : ' 1 - 0.000'

Progressiva : 0.000 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 1.440s  
\* Area in Riporto = 0.430r  
\* Area in Compenso = 1.010s

Volume fra le sezioni:

" 1 - 0.000" a progressiva 0.000 mt.

" 2 - 12.463" a progressiva 12.463 mt.

Distanza fra le sezioni 12.463 mt.

\* Totale in Scavo = 17.367s  
\* Totale in Riporto = 7.310r  
\* Totale in Compenso = 10.057s

\* Progressivo in Scavo = 17.367s  
\* Progressivo in Riporto = 7.310r  
\* Progressivo di Compenso = 10.057s

Sezione : ' 2 - 12.463'

Progressiva : 12.463 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 1.347s  
\* Area in Riporto = 0.744r  
\* Area in Compenso = 0.603s

Volume fra le sezioni:

" 2 - 12.463" a progressiva 12.463 mt.

" 3 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.537 mt.

\* Totale in Scavo = 10.122s  
\* Totale in Riporto = 5.683r  
\* Totale in Compenso = 4.439s

\* Progressivo in Scavo = 27.489s  
\* Progressivo in Riporto = 12.993r  
\* Progressivo di Compenso = 14.496s

Sezione : ' 3 - 20.000'  
Progressiva : 20.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 1.339s  
\* Area in Riporto = 0.764r  
\* Area in Compenso = 0.575s

Volume fra le sezioni:  
" 3 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.  
" 4 - 30.585" a progressiva 30.585 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.585 mt.

\* Totale in Scavo = 15.148s  
\* Totale in Riporto = 6.801r  
\* Totale in Compenso = 8.347s

\* Progressivo in Scavo = 42.637s  
\* Progressivo in Riporto = 19.794r  
\* Progressivo di Compenso = 22.843s

Sezione : ' 4 - 30.585'  
Progressiva : 30.585 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 1.527s  
\* Area in Riporto = 0.527r  
\* Area in Compenso = 1.000s

Volume fra le sezioni:  
" 4 - 30.585" a progressiva 30.585 mt.  
" 5 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.415 mt.

\* Totale in Scavo = 11.064s  
\* Totale in Riporto = 6.695r  
\* Totale in Compenso = 4.369s

\* Progressivo in Scavo = 53.701s  
\* Progressivo in Riporto = 26.489r  
\* Progressivo di Compenso = 27.212s

Sezione : ' 5 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.856s  
\* Area in Riporto = 0.930r  
\* Area in Compenso = 0.074r

Volume fra le sezioni:

" 5 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 6 - 48.707" a progressiva 48.707 mt.

Distanza fra le sezioni 8.707 mt.

\* Totale in Scavo = 5.948s  
\* Totale in Riporto = 10.211r  
\* Totale in Compenso = 4.263r

\* Progressivo in Scavo = 59.649s  
\* Progressivo in Riporto = 36.700r  
\* Progressivo di Compenso = 22.949s

Sezione : ' 6 - 48.707'

Progressiva : 48.707 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.534s  
\* Area in Riporto = 1.440r  
\* Area in Compenso = 0.906r

Volume fra le sezioni:

" 6 - 48.707" a progressiva 48.707 mt.

" 7 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.293 mt.

\* Totale in Scavo = 5.303s  
\* Totale in Riporto = 16.489r  
\* Totale in Compenso = 11.186r

\* Progressivo in Scavo = 64.952s  
\* Progressivo in Riporto = 53.189r  
\* Progressivo di Compenso = 11.763s

Sezione : ' 7 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.412s  
\* Area in Riporto = 1.485r  
\* Area in Compenso = 1.073r

Volume fra le sezioni:

" 7 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 8 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 3.960s  
\* Totale in Riporto = 33.260r  
\* Totale in Compenso = 29.300r  
  
\* Progressivo in Scavo = 68.912s  
\* Progressivo in Riporto = 86.449r  
\* Progressivo di Compenso = 17.537r

Sezione : ' 8 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.857r  
\* Area in Compenso = 1.857r

Volume fra le sezioni:  
" 8 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 9 - 96.452" a progressiva 96.452 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.452 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 28.356r  
\* Totale in Compenso = 28.356r  
  
\* Progressivo in Scavo = 68.912s  
\* Progressivo in Riporto = 114.805r  
\* Progressivo di Compenso = 45.893r

Sezione : ' 9 - 96.452'  
Progressiva : 96.452 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.589r  
\* Area in Compenso = 1.589r

Volume fra le sezioni:  
" 9 - 96.452" a progressiva 96.452 mt.  
" 10 - 99.414" a progressiva 99.414 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.962 mt.

\* Totale in Scavo = 0.485s  
\* Totale in Riporto = 17.162r  
\* Totale in Compenso = 16.677r



\* Progressivo in Scavo = 69.397s  
\* Progressivo in Riporto = 131.967r  
\* Progressivo di Compenso = 62.570r

Sezione : ' 10 - 99.414'  
Progressiva : 99.414 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.329s  
\* Area in Riporto = 10.001r  
\* Area in Compenso = 9.672r

Volume fra le sezioni:  
" 10 - 99.414" a progressiva 99.414 mt.  
" 11 - 99.414" a progressiva 99.414 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

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

\* Progressivo in Scavo = 69.397s  
\* Progressivo in Riporto = 131.967r  
\* Progressivo di Compenso = 62.570r

Sezione : ' 11 - 99.414'  
Progressiva : 99.414 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.329s  
\* Area in Riporto = 10.002r  
\* Area in Compenso = 9.673r

Volume fra le sezioni:  
" 11 - 99.414" a progressiva 99.414 mt.  
" 12 - 111.414" a progressiva 111.414 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1.967s  
\* Totale in Riporto = 111.725r  
\* Totale in Compenso = 109.758r

\* Progressivo in Scavo = 71.364s  
\* Progressivo in Riporto = 243.692r  
\* Progressivo di Compenso = 172.328r

Sezione : ' 12 - 111.414'  
Progressiva : 111.414 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 8.625r  
\* Area in Compenso = 8.625r

Volume fra le sezioni:

" 12 - 111.414" a progressiva 111.414 mt.  
" 13 - 111.416" a progressiva 111.416 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.002 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 0.018r  
\* Totale in Compenso = 0.018r

\* Progressivo in Scavo = 71.364s  
\* Progressivo in Riporto = 243.710r  
\* Progressivo di Compenso = 172.346r

Sezione : ' 13 - 111.416'

Progressiva : 111.416 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 8.626r  
\* Area in Compenso = 8.626r

Volume fra le sezioni:

" 13 - 111.416" a progressiva 111.416 mt.  
" 14 - 114.205" a progressiva 114.205 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.789 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 13.923r  
\* Totale in Compenso = 13.923r

\* Progressivo in Scavo = 71.364s  
\* Progressivo in Riporto = 257.633r  
\* Progressivo di Compenso = 186.269r

Sezione : ' 14 - 114.205'

Progressiva : 114.205 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.357r  
\* Area in Compenso = 1.357r

Volume fra le sezioni:

" 14 - 114.205" a progressiva 114.205 mt.

" 15 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.795 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 7.968r  
\* Totale in Compenso = 7.968r  
  
\* Progressivo in Scavo = 71.364s  
\* Progressivo in Riporto = 265.601r  
\* Progressivo di Compenso = 194.237r

Sezione : ' 15 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.392r  
\* Area in Compenso = 1.392r

Volume fra le sezioni:  
" 15 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 16 - 131.423" a progressiva 131.423 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.423 mt.

\* Totale in Scavo = 1.819s  
\* Totale in Riporto = 13.922r  
\* Totale in Compenso = 12.103r  
  
\* Progressivo in Scavo = 73.183s  
\* Progressivo in Riporto = 279.523r  
\* Progressivo di Compenso = 206.340r

Sezione : ' 16 - 131.423'  
Progressiva : 131.423 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.322s  
\* Area in Riporto = 1.048r  
\* Area in Compenso = 0.726r

Volume fra le sezioni:  
" 16 - 131.423" a progressiva 131.423 mt.  
" 17 - 134.416" a progressiva 134.416 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.993 mt.

\* Totale in Scavo = 1.016s  
\* Totale in Riporto = 14.684r  
\* Totale in Compenso = 13.668r  
  
\* Progressivo in Scavo = 74.199s

\* Progressivo in Riporto = 294.207r  
\* Progressivo di Compenso = 220.008r

Sezione : ' 17 - 134.416'  
Progressiva : 134.416 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.358s  
\* Area in Riporto = 8.765r  
\* Area in Compenso = 8.407r

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 134.416" a progressiva 134.416 mt.  
" 18 - 134.417" a progressiva 134.417 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.001 mt.

\* Totale in Scavo = 0.001s  
\* Totale in Riporto = 0.009r  
\* Totale in Compenso = 0.008r

\* Progressivo in Scavo = 74.200s  
\* Progressivo in Riporto = 294.216r  
\* Progressivo di Compenso = 220.016r

Sezione : ' 18 - 134.417'  
Progressiva : 134.417 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.358s  
\* Area in Riporto = 8.758r  
\* Area in Compenso = 8.400r

Volume fra le sezioni:  
" 18 - 134.417" a progressiva 134.417 mt.  
" 19 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.583 mt.

\* Totale in Scavo = 2.172s  
\* Totale in Riporto = 49.366r  
\* Totale in Compenso = 47.194r

\* Progressivo in Scavo = 76.372s  
\* Progressivo in Riporto = 343.582r  
\* Progressivo di Compenso = 267.210r

Sezione : ' 19 - 140.000'  
Progressiva : 140.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.423s  
\* Area in Riporto = 8.926r  
\* Area in Compenso = 8.503r

Volume fra le sezioni:

" 19 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
" 20 - 146.417" a progressiva 146.417 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.417 mt.

\* Totale in Scavo = 2.908s  
\* Totale in Riporto = 62.923r  
\* Totale in Compenso = 60.015r

\* Progressivo in Scavo = 79.280s  
\* Progressivo in Riporto = 406.505r  
\* Progressivo di Compenso = 327.225r

Sezione : ' 20 - 146.417'

Progressiva : 146.417 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.484s  
\* Area in Riporto = 10.683r  
\* Area in Compenso = 10.199r

Volume fra le sezioni:

" 20 - 146.417" a progressiva 146.417 mt.  
" 21 - 146.418" a progressiva 146.418 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.001 mt.

\* Totale in Scavo = 0.001s  
\* Totale in Riporto = 0.011r  
\* Totale in Compenso = 0.010r

\* Progressivo in Scavo = 79.281s  
\* Progressivo in Riporto = 406.516r  
\* Progressivo di Compenso = 327.235r

Sezione : ' 21 - 146.418'

Progressiva : 146.418 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.484s  
\* Area in Riporto = 10.683r  
\* Area in Compenso = 10.199r

Volume fra le sezioni:

" 21 - 146.418" a progressiva 146.418 mt.  
" 22 - 149.415" a progressiva 149.415 mt.

Distanza fra le sezioni 2.997 mt.

\* Totale in Scavo = 1.491s  
\* Totale in Riporto = 17.378r  
\* Totale in Compenso = 15.887r

\* Progressivo in Scavo = 80.772s  
\* Progressivo in Riporto = 423.894r  
\* Progressivo di Compenso = 343.122r

Sezione : ' 22 - 149.415'

Progressiva : 149.415 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.511s  
\* Area in Riporto = 0.914r  
\* Area in Compenso = 0.403r

Volume fra le sezioni:

" 22 - 149.415" a progressiva 149.415 mt.

" 23 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.585 mt.

\* Totale in Scavo = 5.027s  
\* Totale in Riporto = 9.298r  
\* Totale in Compenso = 4.271r

\* Progressivo in Scavo = 85.799s  
\* Progressivo in Riporto = 433.192r  
\* Progressivo di Compenso = 347.393r

Sezione : ' 23 - 160.000'

Progressiva : 160.000 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.444s  
\* Area in Riporto = 0.845r  
\* Area in Compenso = 0.401r

Volume fra le sezioni:

" 23 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.

" 24 - 166.414" a progressiva 166.414 mt.

Distanza fra le sezioni 6.414 mt.

\* Totale in Scavo = 2.810s  
\* Totale in Riporto = 5.029r  
\* Totale in Compenso = 2.219r

\* Progressivo in Scavo = 88.609s  
\* Progressivo in Riporto = 438.221r

\* Progressivo di Compenso = 349.612r

Sezione : ' 24 - 166.414'

Progressiva : 166.414 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.432s

\* Area in Riporto = 0.722r

\* Area in Compenso = 0.290r

Volume fra le sezioni:

" 24 - 166.414" a progressiva 166.414 mt.

" 25 - 169.416" a progressiva 169.416 mt.

Distanza fra le sezioni 3.002 mt.

\* Totale in Scavo = 1.361s

\* Totale in Riporto = 11.333r

\* Totale in Compenso = 9.972r

\* Progressivo in Scavo = 89.970s

\* Progressivo in Riporto = 449.554r

\* Progressivo di Compenso = 359.584r

Sezione : ' 25 - 169.416'

Progressiva : 169.416 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.477s

\* Area in Riporto = 6.830r

\* Area in Compenso = 6.353r

Volume fra le sezioni:

" 25 - 169.416" a progressiva 169.416 mt.

" 26 - 169.418" a progressiva 169.418 mt.

Distanza fra le sezioni 0.002 mt.

\* Totale in Scavo = 0.001s

\* Totale in Riporto = 0.014r

\* Totale in Compenso = 0.013r

\* Progressivo in Scavo = 89.971s

\* Progressivo in Riporto = 449.568r

\* Progressivo di Compenso = 359.597r

Sezione : ' 26 - 169.418'

Progressiva : 169.418 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.477s

\* Area in Riporto = 6.818r  
\* Area in Compenso = 6.341r

Volume fra le sezioni:

" 26 - 169.418" a progressiva 169.418 mt.  
" 27 - 181.417" a progressiva 181.417 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.999 mt.

\* Totale in Scavo = 5.958s  
\* Totale in Riporto = 71.784r  
\* Totale in Compenso = 65.826r

\* Progressivo in Scavo = 95.929s  
\* Progressivo in Riporto = 521.352r  
\* Progressivo di Compenso = 425.423r

Sezione : ' 27 - 181.417'  
Progressiva : 181.417 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.518s  
\* Area in Riporto = 5.147r  
\* Area in Compenso = 4.629r

Volume fra le sezioni:

" 27 - 181.417" a progressiva 181.417 mt.  
" 28 - 181.418" a progressiva 181.418 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.001 mt.

\* Totale in Scavo = 0.001s  
\* Totale in Riporto = 0.005r  
\* Totale in Compenso = 0.004r

\* Progressivo in Scavo = 95.930s  
\* Progressivo in Riporto = 521.357r  
\* Progressivo di Compenso = 425.427r

Sezione : ' 28 - 181.418'  
Progressiva : 181.418 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.518s  
\* Area in Riporto = 5.147r  
\* Area in Compenso = 4.629r

Volume fra le sezioni:

" 28 - 181.418" a progressiva 181.418 mt.  
" 29 - 184.400" a progressiva 184.400 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.982 mt.



\* Totale in Scavo = 1.442s  
 \* Totale in Riporto = 8.461r  
 \* Totale in Compenso = 7.019r  
  
 \* Progressivo in Scavo = 97.372s  
 \* Progressivo in Riporto = 529.818r  
 \* Progressivo di Compenso = 432.446r

Sezione : ' 29 - 184.400'  
 Progressiva : 184.400 mt.  
 Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.450s  
 \* Area in Riporto = 0.524r  
 \* Area in Compenso = 0.074r

Volume fra le sezioni:  
 " 29 - 184.400" a progressiva 184.400 mt.  
 " 30 - 187.902" a progressiva 187.902 mt.  
 Distanza fra le sezioni 3.502 mt.

\* Totale in Scavo = 0.714s  
 \* Totale in Riporto = 2.283r  
 \* Totale in Compenso = 1.569r  
  
 \* Progressivo in Scavo = 98.086s  
 \* Progressivo in Riporto = 532.101r  
 \* Progressivo di Compenso = 434.015r

Sezione : ' 30 - 187.902'  
 Progressiva : 187.902 mt.  
 Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.000  
 \* Area in Riporto = 0.823r  
 \* Area in Compenso = 0.823r

Volume fra le sezioni:  
 " 30 - 187.902" a progressiva 187.902 mt.  
 " 31 - 190.000" a progressiva 190.000 mt.  
 Distanza fra le sezioni 2.098 mt.

\* Totale in Scavo = 0.338s  
 \* Totale in Riporto = 1.576r  
 \* Totale in Compenso = 1.238r  
  
 \* Progressivo in Scavo = 98.424s  
 \* Progressivo in Riporto = 533.677r  
 \* Progressivo di Compenso = 435.253r

Sezione : ' 31 - 190.000'  
Progressiva : 190.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.330s  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.355r

Volume fra le sezioni:  
" 31 - 190.000" a progressiva 190.000 mt.  
" 32 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 13.392s  
\* Totale in Riporto = 1.018r  
\* Totale in Compenso = 12.374s  
  
\* Progressivo in Scavo = 111.816s  
\* Progressivo in Riporto = 534.695r  
\* Progressivo di Compenso = 422.879r

Sezione : ' 32 - 200.000'  
Progressiva : 200.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 2.831s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.831s

Volume fra le sezioni:  
" 32 - 200.000" a progressiva 200.000 mt.  
" 33 - 204.002" a progressiva 204.002 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.002 mt.

\* Totale in Scavo = 13.085s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 13.085s  
  
\* Progressivo in Scavo = 124.901s  
\* Progressivo in Riporto = 534.695r  
\* Progressivo di Compenso = 409.794r

Sezione : ' 33 - 204.002'  
Progressiva : 204.002 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 3.709s  
\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 3.709s

Volume fra le sezioni:

" 33 - 204.002" a progressiva 204.002 mt.

" 34 - 206.266" a progressiva 206.266 mt.

Distanza fra le sezioni 2.264 mt.

\* Totale in Scavo = 10.629s

\* Totale in Riporto = 21.143r

\* Totale in Compenso = 10.514r

\* Progressivo in Scavo = 135.530s

\* Progressivo in Riporto = 555.838r

\* Progressivo di Compenso = 420.308r

Sezione : ' 34 - 206.266'

Progressiva : 206.266 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 5.677s

\* Area in Riporto = 18.670r

\* Area in Compenso = 12.993r

Volume fra le sezioni:

" 34 - 206.266" a progressiva 206.266 mt.

" 35 - 207.241" a progressiva 207.241 mt.

Distanza fra le sezioni 0.975 mt.

\* Totale in Scavo = 6.711s

\* Totale in Riporto = 19.926r

\* Totale in Compenso = 13.215r

\* Progressivo in Scavo = 142.241s

\* Progressivo in Riporto = 575.764r

\* Progressivo di Compenso = 433.523r

Sezione : ' 35 - 207.241'

Progressiva : 207.241 mt.

Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 8.089s

\* Area in Riporto = 22.196r

\* Area in Compenso = 14.107r

Volume fra le sezioni:

" 35 - 207.241" a progressiva 207.241 mt.

" 36 - 210.000" a progressiva 210.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.759 mt.

\* Totale in Scavo = 25.392s  
\* Totale in Riporto = 62.389r  
\* Totale in Compenso = 36.997r  
  
\* Progressivo in Scavo = 167.633s  
\* Progressivo in Riporto = 638.153r  
\* Progressivo di Compenso = 470.520r

Sezione : ' 36 - 210.000'  
Progressiva : 210.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 10.485s  
\* Area in Riporto = 23.186r  
\* Area in Compenso = 12.701r

Volume fra le sezioni:  
" 36 - 210.000" a progressiva 210.000 mt.  
" 37 - 220.103" a progressiva 220.103 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.103 mt.

\* Totale in Scavo = 179.231s  
\* Totale in Riporto = 256.656r  
\* Totale in Compenso = 77.425r  
  
\* Progressivo in Scavo = 346.864s  
\* Progressivo in Riporto = 894.809r  
\* Progressivo di Compenso = 547.945r

Sezione : ' 37 - 220.103'  
Progressiva : 220.103 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 25.735s  
\* Area in Riporto = 28.357r  
\* Area in Compenso = 2.622r

Volume fra le sezioni:  
" 37 - 220.103" a progressiva 220.103 mt.  
" 38 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.897 mt.

\* Totale in Scavo = 609.728s  
\* Totale in Riporto = 273.607r  
\* Totale in Compenso = 336.121s  
  
\* Progressivo in Scavo = 956.592s  
\* Progressivo in Riporto = 1168.416r  
\* Progressivo di Compenso = 211.824r

Sezione : ' 38 - 240.000'  
Progressiva : 240.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 38.366s  
\* Area in Riporto = 1.960r  
\* Area in Compenso = 36.406s

Volume fra le sezioni:  
" 38 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
" 39 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 417.110s  
\* Totale in Riporto = 166.850r  
\* Totale in Compenso = 250.260s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1373.702s  
\* Progressivo in Riporto = 1335.266r  
\* Progressivo di Compenso = 38.436s

Sezione : ' 39 - 260.000'  
Progressiva : 260.000 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 9.118s  
\* Area in Riporto = 20.498r  
\* Area in Compenso = 11.380r

Volume fra le sezioni:  
" 39 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.  
" 40 - 274.484" a progressiva 274.484 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.484 mt.

\* Totale in Scavo = 35.324s  
\* Totale in Riporto = 590.593r  
\* Totale in Compenso = 555.269r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1409.026s  
\* Progressivo in Riporto = 1925.859r  
\* Progressivo di Compenso = 516.833r

Sezione : ' 40 - 274.484'  
Progressiva : 274.484 mt.  
Aree elementari di 'volume asse 2'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 65.295r  
\* Area in Compenso = 65.295r

Totali del volume 'volume asse 2'  
\* Totali in Scavo = 1409.026s  
\* Totali in Riporto = 1925.859r  
\* Totali in Compenso = 516.833r

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI volumi asse 3 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 0.000 a progressiva 438.181

Sezione : ' 1 - 0.000'

Progressiva : 0.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 0.934s  
\* Area in Riporto = 0.178r  
\* Area in Compenso = 0.756s

Volume fra le sezioni:

" 1 - 0.000" a progressiva 0.000 mt.

" 2 - 10.787" a progressiva 10.787 mt.

Distanza fra le sezioni 10.787 mt.

\* Totale in Scavo = 24.755s  
\* Totale in Riporto = 0.176r  
\* Totale in Compenso = 24.579s

\* Progressivo in Scavo = 24.755s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 24.579s

Sezione : ' 2 - 10.787'

Progressiva : 10.787 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 3.801s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.801s

Volume fra le sezioni:

" 2 - 10.787" a progressiva 10.787 mt.

" 3 - 15.000" a progressiva 15.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.213 mt.

\* Totale in Scavo = 18.924s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 18.924s

\* Progressivo in Scavo = 43.679s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 43.503s

Sezione : ' 3 - 15.000'  
Progressiva : 15.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 5.181s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 5.181s

Volume fra le sezioni:  
" 3 - 15.000" a progressiva 15.000 mt.  
" 4 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 114.938s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 114.938s

\* Progressivo in Scavo = 158.617s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 158.441s

Sezione : ' 4 - 30.000'  
Progressiva : 30.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 10.143s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 10.143s

Volume fra le sezioni:  
" 4 - 30.000" a progressiva 30.000 mt.  
" 5 - 45.000" a progressiva 45.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 166.944s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 166.944s

\* Progressivo in Scavo = 325.561s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 325.385s

Sezione : ' 5 - 45.000'  
Progressiva : 45.000 mt.



Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 12.109s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 12.109s

Volume fra le sezioni:

" 5 - 45.000" a progressiva 45.000 mt.  
" 6 - 48.193" a progressiva 48.193 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.193 mt.

\* Totale in Scavo = 38.666s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 38.666s  
  
\* Progressivo in Scavo = 364.227s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 364.051s

Sezione : ' 6 - 48.193'

Progressiva : 48.193 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 12.108s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 12.108s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 48.193" a progressiva 48.193 mt.  
" 7 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.807 mt.

\* Totale in Scavo = 138.609s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 138.609s  
  
\* Progressivo in Scavo = 502.836s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 502.660s

Sezione : ' 7 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 11.369s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 11.369s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 8 - 75.000" a progressiva 75.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.000 mt.

\* Totale in Scavo = 149.259s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 149.259s  
  
\* Progressivo in Scavo = 652.095s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 651.919s

Sezione : ' 8 - 75.000'  
Progressiva : 75.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 8.529s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 8.529s

Volume fra le sezioni:

" 8 - 75.000" a progressiva 75.000 mt.  
" 9 - 85.600" a progressiva 85.600 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.600 mt.

\* Totale in Scavo = 77.424s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 77.424s  
  
\* Progressivo in Scavo = 729.519s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 729.343s

Sezione : ' 9 - 85.600'  
Progressiva : 85.600 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 6.078s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 6.078s

Volume fra le sezioni:

" 9 - 85.600" a progressiva 85.600 mt.  
" 10 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.400 mt.

\* Totale in Scavo = 27.300s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 27.300s

\* Progressivo in Scavo = 756.819s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 756.643s

Sezione : ' 10 - 90.000'  
Progressiva : 90.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 6.330s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 6.330s

Volume fra le sezioni:  
" 10 - 90.000" a progressiva 90.000 mt.  
" 11 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 208.035s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 208.035s

\* Progressivo in Scavo = 964.854s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 964.678s

Sezione : ' 11 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 7.537s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 7.537s

Volume fra le sezioni:  
" 11 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 12 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 209.295s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 209.295s

\* Progressivo in Scavo = 1174.149s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 1173.973s

Sezione : ' 12 - 150.000'  
Progressiva : 150.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 6.413s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 6.413s

Volume fra le sezioni:

" 12 - 150.000" a progressiva 150.000 mt.

" 13 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.

Distanza fra le sezioni 30.000 mt.

\* Totale in Scavo = 159.480s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 159.480s

\* Progressivo in Scavo = 1333.629s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 1333.453s

Sezione : ' 13 - 180.000'

Progressiva : 180.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 4.218s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.218s

Volume fra le sezioni:

" 13 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.

" 14 - 192.785" a progressiva 192.785 mt.

Distanza fra le sezioni 12.785 mt.

\* Totale in Scavo = 49.747s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 49.747s

\* Progressivo in Scavo = 1383.376s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 1383.200s

Sezione : ' 14 - 192.785'

Progressiva : 192.785 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 3.562s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.562s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 192.785" a progressiva 192.785 mt.

" 15 - 210.000" a progressiva 210.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.215 mt.

\* Totale in Scavo = 61.097s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 61.097s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1444.473s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 1444.297s

Sezione : ' 15 - 210.000'  
Progressiva : 210.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 3.537s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.537s

Volume fra le sezioni:  
" 15 - 210.000" a progressiva 210.000 mt.  
" 16 - 218.667" a progressiva 218.667 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.667 mt.

\* Totale in Scavo = 28.737s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 28.737s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1473.210s  
\* Progressivo in Riporto = 0.176r  
\* Progressivo di Compenso = 1473.034s

Sezione : ' 16 - 218.667'  
Progressiva : 218.667 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 3.092s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.092s

Volume fra le sezioni:  
" 16 - 218.667" a progressiva 218.667 mt.  
" 17 - 221.622" a progressiva 221.622 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.955 mt.

\* Totale in Scavo = 8.816s  
\* Totale in Riporto = 2.961r  
\* Totale in Compenso = 5.855s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1482.026s

\* Progressivo in Riporto = 3.137r  
\* Progressivo di Compenso = 1478.889s

Sezione : ' 17 - 221.622'  
Progressiva : 221.622 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 2.868s  
\* Area in Riporto = 2.004r  
\* Area in Compenso = 0.864s

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 221.622" a progressiva 221.622 mt.  
" 18 - 233.622" a progressiva 233.622 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.000 mt.

\* Totale in Scavo = 30.425s  
\* Totale in Riporto = 27.461r  
\* Totale in Compenso = 2.964s

\* Progressivo in Scavo = 1512.451s  
\* Progressivo in Riporto = 30.598r  
\* Progressivo di Compenso = 1481.853s

Sezione : ' 18 - 233.622'  
Progressiva : 233.622 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 2.247s  
\* Area in Riporto = 2.618r  
\* Area in Compenso = 0.371r

Volume fra le sezioni:  
" 18 - 233.622" a progressiva 233.622 mt.  
" 19 - 236.629" a progressiva 236.629 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.007 mt.

\* Totale in Scavo = 6.970s  
\* Totale in Riporto = 3.939r  
\* Totale in Compenso = 3.031s

\* Progressivo in Scavo = 1519.421s  
\* Progressivo in Riporto = 34.537r  
\* Progressivo di Compenso = 1484.884s

Sezione : ' 19 - 236.629'  
Progressiva : 236.629 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 2.385s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.385s

Volume fra le sezioni:

" 19 - 236.629" a progressiva 236.629 mt.  
" 20 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.371 mt.

\* Totale in Scavo = 8.088s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.088s

\* Progressivo in Scavo = 1527.509s  
\* Progressivo in Riporto = 34.537r  
\* Progressivo di Compenso = 1492.972s

Sezione : ' 20 - 240.000'

Progressiva : 240.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 2.414s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.414s

Volume fra le sezioni:

" 20 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
" 21 - 253.629" a progressiva 253.629 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.629 mt.

\* Totale in Scavo = 39.437s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 39.437s

\* Progressivo in Scavo = 1566.946s  
\* Progressivo in Riporto = 34.537r  
\* Progressivo di Compenso = 1532.409s

Sezione : ' 21 - 253.629'

Progressiva : 253.629 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 3.373s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.373s

Volume fra le sezioni:

" 21 - 253.629" a progressiva 253.629 mt.  
" 22 - 256.622" a progressiva 256.622 mt.

Distanza fra le sezioni 2.993 mt.

\* Totale in Scavo = 10.555s  
\* Totale in Riporto = 1.793r  
\* Totale in Compenso = 8.762s

\* Progressivo in Scavo = 1577.501s  
\* Progressivo in Riporto = 36.330r  
\* Progressivo di Compenso = 1541.171s

Sezione : ' 22 - 256.622'

Progressiva : 256.622 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 3.679s  
\* Area in Riporto = 1.195r  
\* Area in Compenso = 2.484s

Volume fra le sezioni:

" 22 - 256.622" a progressiva 256.622 mt.

" 23 - 268.622" a progressiva 268.622 mt.

Distanza fra le sezioni 12.000 mt.

\* Totale in Scavo = 48.960s  
\* Totale in Riporto = 14.670r  
\* Totale in Compenso = 34.290s

\* Progressivo in Scavo = 1626.461s  
\* Progressivo in Riporto = 51.000r  
\* Progressivo di Compenso = 1575.461s

Sezione : ' 23 - 268.622'

Progressiva : 268.622 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 4.479s  
\* Area in Riporto = 1.251r  
\* Area in Compenso = 3.228s

Volume fra le sezioni:

" 23 - 268.622" a progressiva 268.622 mt.

" 24 - 271.628" a progressiva 271.628 mt.

Distanza fra le sezioni 3.006 mt.

\* Totale in Scavo = 13.068s  
\* Totale in Riporto = 1.881r  
\* Totale in Compenso = 11.187s

\* Progressivo in Scavo = 1639.529s  
\* Progressivo in Riporto = 52.881r



\* Progressivo di Compenso = 1586.648s

Sezione : ' 24 - 271.628'

Progressiva : 271.628 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 4.210s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 4.210s

Volume fra le sezioni:

" 24 - 271.628" a progressiva 271.628 mt.

" 25 - 288.846" a progressiva 288.846 mt.

Distanza fra le sezioni 17.218 mt.

\* Totale in Scavo = 72.067s

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 72.067s

\* Progressivo in Scavo = 1711.596s

\* Progressivo in Riporto = 52.881r

\* Progressivo di Compenso = 1658.715s

Sezione : ' 25 - 288.846'

Progressiva : 288.846 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 4.159s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 4.159s

Volume fra le sezioni:

" 25 - 288.846" a progressiva 288.846 mt.

" 26 - 291.625" a progressiva 291.625 mt.

Distanza fra le sezioni 2.779 mt.

\* Totale in Scavo = 10.801s

\* Totale in Riporto = 4.840r

\* Totale in Compenso = 5.961s

\* Progressivo in Scavo = 1722.397s

\* Progressivo in Riporto = 57.721r

\* Progressivo di Compenso = 1664.676s

Sezione : ' 26 - 291.625'

Progressiva : 291.625 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 3.609s

\* Area in Riporto = 3.484r  
\* Area in Compenso = 0.125s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 291.625" a progressiva 291.625 mt.  
" 27 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.375 mt.

\* Totale in Scavo = 25.313s  
\* Totale in Riporto = 33.952r  
\* Totale in Compenso = 8.639r

\* Progressivo in Scavo = 1747.710s  
\* Progressivo in Riporto = 91.673r  
\* Progressivo di Compenso = 1656.037s

Sezione : ' 27 - 300.000'  
Progressiva : 300.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 2.495s  
\* Area in Riporto = 4.681r  
\* Area in Compenso = 2.186r

Volume fra le sezioni:

" 27 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.  
" 28 - 303.625" a progressiva 303.625 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.625 mt.

\* Totale in Scavo = 8.507s  
\* Totale in Riporto = 17.550r  
\* Totale in Compenso = 9.043r

\* Progressivo in Scavo = 1756.217s  
\* Progressivo in Riporto = 109.223r  
\* Progressivo di Compenso = 1646.994s

Sezione : ' 28 - 303.625'  
Progressiva : 303.625 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 2.202s  
\* Area in Riporto = 5.000r  
\* Area in Compenso = 2.798r

Volume fra le sezioni:

" 28 - 303.625" a progressiva 303.625 mt.  
" 29 - 306.622" a progressiva 306.622 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.997 mt.

\* Totale in Scavo = 6.364s  
\* Totale in Riporto = 7.506r  
\* Totale in Compenso = 1.142r

\* Progressivo in Scavo = 1762.581s  
\* Progressivo in Riporto = 116.729r  
\* Progressivo di Compenso = 1645.852s

Sezione : ' 29 - 306.622'  
Progressiva : 306.622 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 2.043s  
\* Area in Riporto = 0.009r  
\* Area in Compenso = 2.034s

Volume fra le sezioni:  
" 29 - 306.622" a progressiva 306.622 mt.  
" 30 - 323.643" a progressiva 323.643 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.021 mt.

\* Totale in Scavo = 25.259s  
\* Totale in Riporto = 2.671r  
\* Totale in Compenso = 22.588s

\* Progressivo in Scavo = 1787.840s  
\* Progressivo in Riporto = 119.400r  
\* Progressivo di Compenso = 1668.440s

Sezione : ' 30 - 323.643'  
Progressiva : 323.643 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 1.040s  
\* Area in Riporto = 0.420r  
\* Area in Compenso = 0.620s

Volume fra le sezioni:  
" 30 - 323.643" a progressiva 323.643 mt.  
" 31 - 326.625" a progressiva 326.625 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.982 mt.

\* Totale in Scavo = 2.834s  
\* Totale in Riporto = 14.622r  
\* Totale in Compenso = 11.788r

\* Progressivo in Scavo = 1790.674s  
\* Progressivo in Riporto = 134.022r  
\* Progressivo di Compenso = 1656.652s

Sezione : ' 31 - 326.625'  
Progressiva : 326.625 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 0.866s  
\* Area in Riporto = 9.390r  
\* Area in Compenso = 8.524r

Volume fra le sezioni:  
" 31 - 326.625" a progressiva 326.625 mt.  
" 32 - 330.000" a progressiva 330.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.375 mt.

\* Totale in Scavo = 2.590s  
\* Totale in Riporto = 34.538r  
\* Totale in Compenso = 31.948r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1793.264s  
\* Progressivo in Riporto = 168.560r  
\* Progressivo di Compenso = 1624.704s

Sezione : ' 32 - 330.000'  
Progressiva : 330.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 0.676s  
\* Area in Riporto = 11.081r  
\* Area in Compenso = 10.405r

Volume fra le sezioni:  
" 32 - 330.000" a progressiva 330.000 mt.  
" 33 - 338.625" a progressiva 338.625 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.625 mt.

\* Totale in Scavo = 2.431s  
\* Totale in Riporto = 121.608r  
\* Totale in Compenso = 119.177r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1795.695s  
\* Progressivo in Riporto = 290.168r  
\* Progressivo di Compenso = 1505.527s

Sezione : ' 33 - 338.625'  
Progressiva : 338.625 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 17.224r

\* Area in Compenso = 17.224r

Volume fra le sezioni:

" 33 - 338.625" a progressiva 338.625 mt.

" 34 - 341.608" a progressiva 341.608 mt.

Distanza fra le sezioni 2.983 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 31.403r

\* Totale in Compenso = 31.403r

\* Progressivo in Scavo = 1795.695s

\* Progressivo in Riporto = 321.571r

\* Progressivo di Compenso = 1474.124s

Sezione : ' 34 - 341.608'

Progressiva : 341.608 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 3.827r

\* Area in Compenso = 3.827r

Volume fra le sezioni:

" 34 - 341.608" a progressiva 341.608 mt.

" 35 - 357.831" a progressiva 357.831 mt.

Distanza fra le sezioni 16.223 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 119.978r

\* Totale in Compenso = 119.978r

\* Progressivo in Scavo = 1795.695s

\* Progressivo in Riporto = 441.549r

\* Progressivo di Compenso = 1354.146s

Sezione : ' 35 - 357.831'

Progressiva : 357.831 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 10.961r

\* Area in Compenso = 10.961r

Volume fra le sezioni:

" 35 - 357.831" a progressiva 357.831 mt.

" 36 - 361.603" a progressiva 361.603 mt.

Distanza fra le sezioni 3.772 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 44.394r  
\* Totale in Compenso = 44.394r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1795.695s  
\* Progressivo in Riporto = 485.943r  
\* Progressivo di Compenso = 1309.752s

Sezione : ' 36 - 361.603'  
Progressiva : 361.603 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 12.574r  
\* Area in Compenso = 12.574r

Volume fra le sezioni:  
" 36 - 361.603" a progressiva 361.603 mt.  
" 37 - 364.978" a progressiva 364.978 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.375 mt.

\* Totale in Scavo = 55.311s  
\* Totale in Riporto = 54.513r  
\* Totale in Compenso = 0.798s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1851.006s  
\* Progressivo in Riporto = 540.456r  
\* Progressivo di Compenso = 1310.550s

Sezione : ' 37 - 364.978'  
Progressiva : 364.978 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 32.775s  
\* Area in Riporto = 19.726r  
\* Area in Compenso = 13.049s

Volume fra le sezioni:  
" 37 - 364.978" a progressiva 364.978 mt.  
" 38 - 369.786" a progressiva 369.786 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.808 mt.

\* Totale in Scavo = 202.577s  
\* Totale in Riporto = 387.247r  
\* Totale in Compenso = 184.670r  
  
\* Progressivo in Scavo = 2053.583s  
\* Progressivo in Riporto = 927.703r  
\* Progressivo di Compenso = 1125.880s

Sezione : ' 38 - 369.786'  
Progressiva : 369.786 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 51.627s  
\* Area in Riporto = 141.506r  
\* Area in Compenso = 89.879r

Volume fra le sezioni:  
" 38 - 369.786" a progressiva 369.786 mt.  
" 39 - 390.000" a progressiva 390.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.214 mt.

\* Totale in Scavo = 776.909s  
\* Totale in Riporto = 2655.153r  
\* Totale in Compenso = 1878.244r  
  
\* Progressivo in Scavo = 2830.492s  
\* Progressivo in Riporto = 3582.856r  
\* Progressivo di Compenso = 752.364r

Sezione : ' 39 - 390.000'  
Progressiva : 390.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 25.586s  
\* Area in Riporto = 121.543r  
\* Area in Compenso = 95.957r

Volume fra le sezioni:  
" 39 - 390.000" a progressiva 390.000 mt.  
" 40 - 411.600" a progressiva 411.600 mt.  
Distanza fra le sezioni 21.600 mt.

\* Totale in Scavo = 522.918s  
\* Totale in Riporto = 1540.940r  
\* Totale in Compenso = 1018.022r  
  
\* Progressivo in Scavo = 3353.410s  
\* Progressivo in Riporto = 5123.796r  
\* Progressivo di Compenso = 1770.386r

Sezione : ' 40 - 411.600'  
Progressiva : 411.600 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 29.216s  
\* Area in Riporto = 27.519r  
\* Area in Compenso = 1.697s

Volume fra le sezioni:

" 40 - 411.600" a progressiva 411.600 mt.

" 41 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

Distanza fra le sezioni 8.400 mt.

\* Totale in Scavo = 250.708s

\* Totale in Riporto = 126.727r

\* Totale in Compenso = 123.981s

\* Progressivo in Scavo = 3604.118s

\* Progressivo in Riporto = 5250.523r

\* Progressivo di Compenso = 1646.405r

Sezione : ' 41 - 420.000'

Progressiva : 420.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 32.656s

\* Area in Riporto = 4.830r

\* Area in Compenso = 27.826s

Volume fra le sezioni:

" 41 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.

" 42 - 437.845" a progressiva 437.845 mt.

Distanza fra le sezioni 17.845 mt.

\* Totale in Scavo = 673.523s

\* Totale in Riporto = 10.631r

\* Totale in Compenso = 662.892s

\* Progressivo in Scavo = 4277.641s

\* Progressivo in Riporto = 5261.154r

\* Progressivo di Compenso = 983.513r

Sezione : ' 42 - 437.845'

Progressiva : 437.845 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 46.459s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 46.459s

Volume fra le sezioni:

" 42 - 437.845" a progressiva 437.845 mt.

" 43 - 438.181" a progressiva 438.181 mt.

Distanza fra le sezioni 0.336 mt.

\* Totale in Scavo = 8.316s



\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 8.316s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4285.957s  
\* Progressivo in Riporto = 5261.154r  
\* Progressivo di Compenso = 975.197r

Sezione : ' 43 - 438.181'  
Progressiva : 438.181 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 3'

\* Area in Scavo = 3.022s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.022s

Totali del volume 'volumi asse 3'  
\* Totali in Scavo = 4285.957s  
\* Totali in Riporto = 5261.154r  
\* Totali in Compenso = 975.197r

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI volumi asse 4 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 0.000 a progressiva 958.794

Sezione : ' 1 - 0.000'

Progressiva : 0.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.308s  
\* Area in Riporto = 0.294r  
\* Area in Compenso = 2.014s

Volume fra le sezioni:

" 1 - 0.000" a progressiva 0.000 mt.

" 2 - 8.529" a progressiva 8.529 mt.

Distanza fra le sezioni 8.529 mt.

\* Totale in Scavo = 19.012s  
\* Totale in Riporto = 3.279r  
\* Totale in Compenso = 15.733s

\* Progressivo in Scavo = 19.012s  
\* Progressivo in Riporto = 3.279r  
\* Progressivo di Compenso = 15.733s

Sezione : ' 2 - 8.529'

Progressiva : 8.529 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.150s  
\* Area in Riporto = 0.475r  
\* Area in Compenso = 1.675s

Volume fra le sezioni:

" 2 - 8.529" a progressiva 8.529 mt.

" 3 - 20.000" a progressiva 20.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.471 mt.

\* Totale in Scavo = 23.938s  
\* Totale in Riporto = 5.653r  
\* Totale in Compenso = 18.285s

\* Progressivo in Scavo = 42.950s  
\* Progressivo in Riporto = 8.932r  
\* Progressivo di Compenso = 34.018s

Sezione : ' 3 - 20.000'  
Progressiva : 20.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.023s  
\* Area in Riporto = 0.510r  
\* Area in Compenso = 1.513s

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 = 19.688s  
\* Totale in Riporto = 5.158r  
\* Totale in Compenso = 14.530s

\* Progressivo in Scavo = 62.638s  
\* Progressivo in Riporto = 14.090r  
\* Progressivo di Compenso = 48.548s

Sezione : ' 4 - 30.000'  
Progressiva : 30.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.912s  
\* Area in Riporto = 0.521r  
\* Area in Compenso = 1.391s

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 = 19.338s  
\* Totale in Riporto = 5.058r  
\* Totale in Compenso = 14.280s

\* Progressivo in Scavo = 81.976s  
\* Progressivo in Riporto = 19.148r  
\* Progressivo di Compenso = 62.828s

Sezione : ' 5 - 40.000'  
Progressiva : 40.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.956s  
\* Area in Riporto = 0.491r  
\* Area in Compenso = 1.465s

Volume fra le sezioni:

" 5 - 40.000" a progressiva 40.000 mt.

" 6 - 47.822" a progressiva 47.822 mt.

Distanza fra le sezioni 7.822 mt.

\* Totale in Scavo = 15.363s  
\* Totale in Riporto = 3.763r  
\* Totale in Compenso = 11.600s  
  
\* Progressivo in Scavo = 97.339s  
\* Progressivo in Riporto = 22.911r  
\* Progressivo di Compenso = 74.428s

Sezione : ' 6 - 47.822'

Progressiva : 47.822 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.972s  
\* Area in Riporto = 0.470r  
\* Area in Compenso = 1.502s

Volume fra le sezioni:

" 6 - 47.822" a progressiva 47.822 mt.

" 7 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.

Distanza fra le sezioni 2.178 mt.

\* Totale in Scavo = 4.310s  
\* Totale in Riporto = 1.008r  
\* Totale in Compenso = 3.302s  
  
\* Progressivo in Scavo = 101.649s  
\* Progressivo in Riporto = 23.919r  
\* Progressivo di Compenso = 77.730s

Sezione : ' 7 - 50.000'

Progressiva : 50.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.981s  
\* Area in Riporto = 0.455r  
\* Area in Compenso = 1.526s

Volume fra le sezioni:

" 7 - 50.000" a progressiva 50.000 mt.  
" 8 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 19.855s  
\* Totale in Riporto = 4.405r  
\* Totale in Compenso = 15.450s  
  
\* Progressivo in Scavo = 121.504s  
\* Progressivo in Riporto = 28.324r  
\* Progressivo di Compenso = 93.180s

Sezione : ' 8 - 60.000'  
Progressiva : 60.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.987s  
\* Area in Riporto = 0.426r  
\* Area in Compenso = 1.561s

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 = 19.990s  
\* Totale in Riporto = 4.010r  
\* Totale in Compenso = 15.980s  
  
\* Progressivo in Scavo = 141.494s  
\* Progressivo in Riporto = 32.334r  
\* Progressivo di Compenso = 109.160s

Sezione : ' 9 - 70.000'  
Progressiva : 70.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.011s  
\* Area in Riporto = 0.376r  
\* Area in Compenso = 1.635s

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 = 22.025s  
\* Totale in Riporto = 3.325r  
\* Totale in Compenso = 18.700s

\* Progressivo in Scavo = 163.519s  
\* Progressivo in Riporto = 35.659r  
\* Progressivo di Compenso = 127.860s

Sezione : ' 10 - 80.000'  
Progressiva : 80.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.392s  
\* Area in Riporto = 0.289r  
\* Area in Compenso = 2.103s

Volume fra le sezioni:  
" 10 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 11 - 87.116" a progressiva 87.116 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.116 mt.

\* Totale in Scavo = 18.598s  
\* Totale in Riporto = 1.677r  
\* Totale in Compenso = 16.921s

\* Progressivo in Scavo = 182.117s  
\* Progressivo in Riporto = 37.336r  
\* Progressivo di Compenso = 144.781s

Sezione : ' 11 - 87.116'  
Progressiva : 87.116 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.833s  
\* Area in Riporto = 0.182r  
\* Area in Compenso = 2.651s

Volume fra le sezioni:  
" 11 - 87.116" a progressiva 87.116 mt.  
" 12 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.884 mt.

\* Totale in Scavo = 46.695s  
\* Totale in Riporto = 0.711r  
\* Totale in Compenso = 45.984s

\* Progressivo in Scavo = 228.812s  
\* Progressivo in Riporto = 38.047r  
\* Progressivo di Compenso = 190.765s

Sezione : ' 12 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 4.487s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 4.485s

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 = 106.913s  
\* Totale in Riporto = 0.003r  
\* Totale in Compenso = 106.910s

\* Progressivo in Scavo = 335.725s  
\* Progressivo in Riporto = 38.050r  
\* Progressivo di Compenso = 297.675s

Sezione : ' 13 - 120.000'

Progressiva : 120.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 6.202s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 6.202s

Volume fra le sezioni:

" 13 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 14 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 81.257s  
\* Totale in Riporto = 1.477r  
\* Totale in Compenso = 79.780s

\* Progressivo in Scavo = 416.982s  
\* Progressivo in Riporto = 39.527r  
\* Progressivo di Compenso = 377.455s

Sezione : ' 14 - 140.000'

Progressiva : 140.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.125s  
\* Area in Riporto = 0.352r  
\* Area in Compenso = 1.773s

Volume fra le sezioni:

" 14 - 140.000" a progressiva 140.000 mt.

" 15 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 36.350s  
\* Totale in Riporto = 8.190r  
\* Totale in Compenso = 28.160s

\* Progressivo in Scavo = 453.332s  
\* Progressivo in Riporto = 47.717r  
\* Progressivo di Compenso = 405.615s

Sezione : ' 15 - 160.000'  
Progressiva : 160.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.508s  
\* Area in Riporto = 0.467r  
\* Area in Compenso = 1.041s

Volume fra le sezioni:  
" 15 - 160.000" a progressiva 160.000 mt.  
" 16 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.020s  
\* Totale in Riporto = 6.400r  
\* Totale in Compenso = 35.620s

\* Progressivo in Scavo = 495.352s  
\* Progressivo in Riporto = 54.117r  
\* Progressivo di Compenso = 441.235s

Sezione : ' 16 - 180.000'  
Progressiva : 180.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.692s  
\* Area in Riporto = 0.172r  
\* Area in Compenso = 2.520s

Volume fra le sezioni:  
" 16 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
" 17 - 199.134" a progressiva 199.134 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.134 mt.

\* Totale in Scavo = 55.594s  
\* Totale in Riporto = 4.976r  
\* Totale in Compenso = 50.618s

\* Progressivo in Scavo = 550.946s



\* Progressivo in Riporto = 59.093r  
\* Progressivo di Compenso = 491.853s

Sezione : ' 17 - 199.134'  
Progressiva : 199.134 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 3.117s  
\* Area in Riporto = 0.347r  
\* Area in Compenso = 2.770s

Volume fra le sezioni:  
" 17 - 199.134" a progressiva 199.134 mt.  
" 18 - 211.680" a progressiva 211.680 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.546 mt.

\* Totale in Scavo = 40.587s  
\* Totale in Riporto = 4.686r  
\* Totale in Compenso = 35.901s

\* Progressivo in Scavo = 591.533s  
\* Progressivo in Riporto = 63.779r  
\* Progressivo di Compenso = 527.754s

Sezione : ' 18 - 211.680'  
Progressiva : 211.680 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 3.351s  
\* Area in Riporto = 0.399r  
\* Area in Compenso = 2.952s

Volume fra le sezioni:  
" 18 - 211.680" a progressiva 211.680 mt.  
" 19 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.320 mt.

\* Totale in Scavo = 29.296s  
\* Totale in Riporto = 3.669r  
\* Totale in Compenso = 25.627s

\* Progressivo in Scavo = 620.829s  
\* Progressivo in Riporto = 67.448r  
\* Progressivo di Compenso = 553.381s

Sezione : ' 19 - 220.000'  
Progressiva : 220.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 3.689s  
\* Area in Riporto = 0.483r  
\* Area in Compenso = 3.206s

Volume fra le sezioni:

" 19 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
" 20 - 224.227" a progressiva 224.227 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.227 mt.

\* Totale in Scavo = 15.540s  
\* Totale in Riporto = 2.207r  
\* Totale in Compenso = 13.333s

\* Progressivo in Scavo = 636.369s  
\* Progressivo in Riporto = 69.655r  
\* Progressivo di Compenso = 566.714s

Sezione : ' 20 - 224.227'

Progressiva : 224.227 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 3.663s  
\* Area in Riporto = 0.561r  
\* Area in Compenso = 3.102s

Volume fra le sezioni:

" 20 - 224.227" a progressiva 224.227 mt.  
" 21 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.773 mt.

\* Totale in Scavo = 57.826s  
\* Totale in Riporto = 9.922r  
\* Totale in Compenso = 47.904s

\* Progressivo in Scavo = 694.195s  
\* Progressivo in Riporto = 79.577r  
\* Progressivo di Compenso = 614.618s

Sezione : ' 21 - 240.000'

Progressiva : 240.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 3.670s  
\* Area in Riporto = 0.700r  
\* Area in Compenso = 2.970s

Volume fra le sezioni:

" 21 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.  
" 22 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 81.058s  
\* Totale in Riporto = 12.358r  
\* Totale in Compenso = 68.700s

\* Progressivo in Scavo = 775.253s  
\* Progressivo in Riporto = 91.935r  
\* Progressivo di Compenso = 683.318s

Sezione : ' 22 - 260.000'

Progressiva : 260.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 4.439s  
\* Area in Riporto = 0.539r  
\* Area in Compenso = 3.900s

Volume fra le sezioni:

" 22 - 260.000" a progressiva 260.000 mt.

" 23 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 93.800s  
\* Totale in Riporto = 9.710r  
\* Totale in Compenso = 84.090s

\* Progressivo in Scavo = 869.053s  
\* Progressivo in Riporto = 101.645r  
\* Progressivo di Compenso = 767.408s

Sezione : ' 23 - 280.000'

Progressiva : 280.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 4.941s  
\* Area in Riporto = 0.431r  
\* Area in Compenso = 4.510s

Volume fra le sezioni:

" 23 - 280.000" a progressiva 280.000 mt.

" 24 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 86.361s  
\* Totale in Riporto = 10.661r  
\* Totale in Compenso = 75.700s

\* Progressivo in Scavo = 955.414s  
\* Progressivo in Riporto = 112.306r

\* Progressivo di Compenso = 843.108s

Sezione : ' 24 - 300.000'

Progressiva : 300.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 3.695s

\* Area in Riporto = 0.636r

\* Area in Compenso = 3.059s

Volume fra le sezioni:

" 24 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.

" 25 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 59.163s

\* Totale in Riporto = 17.153r

\* Totale in Compenso = 42.010s

\* Progressivo in Scavo = 1014.577s

\* Progressivo in Riporto = 129.459r

\* Progressivo di Compenso = 885.118s

Sezione : ' 25 - 320.000'

Progressiva : 320.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.284s

\* Area in Riporto = 1.141r

\* Area in Compenso = 1.143s

Volume fra le sezioni:

" 25 - 320.000" a progressiva 320.000 mt.

" 26 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 44.113s

\* Totale in Riporto = 21.023r

\* Totale in Compenso = 23.090s

\* Progressivo in Scavo = 1058.690s

\* Progressivo in Riporto = 150.482r

\* Progressivo di Compenso = 908.208s

Sezione : ' 26 - 340.000'

Progressiva : 340.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.129s

\* Area in Riporto = 0.963r  
\* Area in Compenso = 1.166s

Volume fra le sezioni:

" 26 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.

" 27 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 42.502s  
\* Totale in Riporto = 16.002r  
\* Totale in Compenso = 26.500s

\* Progressivo in Scavo = 1101.192s  
\* Progressivo in Riporto = 166.484r  
\* Progressivo di Compenso = 934.708s

Sezione : ' 27 - 360.000'

Progressiva : 360.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.132s  
\* Area in Riporto = 0.651r  
\* Area in Compenso = 1.481s

Volume fra le sezioni:

" 27 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

" 28 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 56.532s  
\* Totale in Riporto = 9.162r  
\* Totale in Compenso = 47.370s

\* Progressivo in Scavo = 1157.724s  
\* Progressivo in Riporto = 175.646r  
\* Progressivo di Compenso = 982.078s

Sezione : ' 28 - 380.000'

Progressiva : 380.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 3.529s  
\* Area in Riporto = 0.275r  
\* Area in Compenso = 3.254s

Volume fra le sezioni:

" 28 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.

" 29 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 71.140s  
\* Totale in Riporto = 5.050r  
\* Totale in Compenso = 66.090s

\* Progressivo in Scavo = 1228.864s  
\* Progressivo in Riporto = 180.696r  
\* Progressivo di Compenso = 1048.168s

Sezione : ' 29 - 400.000'  
Progressiva : 400.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 3.583s  
\* Area in Riporto = 0.230r  
\* Area in Compenso = 3.353s

Volume fra le sezioni:  
" 29 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.  
" 30 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 65.050s  
\* Totale in Riporto = 5.490r  
\* Totale in Compenso = 59.560s

\* Progressivo in Scavo = 1293.914s  
\* Progressivo in Riporto = 186.186r  
\* Progressivo di Compenso = 1107.728s

Sezione : ' 30 - 420.000'  
Progressiva : 420.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.922s  
\* Area in Riporto = 0.318r  
\* Area in Compenso = 2.604s

Volume fra le sezioni:  
" 30 - 420.000" a progressiva 420.000 mt.  
" 31 - 440.000" a progressiva 440.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 39.410s  
\* Totale in Riporto = 10.520r  
\* Totale in Compenso = 28.890s

\* Progressivo in Scavo = 1333.324s  
\* Progressivo in Riporto = 196.706r  
\* Progressivo di Compenso = 1136.618s

Sezione : ' 31 - 440.000'  
Progressiva : 440.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.084s  
\* Area in Riporto = 0.800r  
\* Area in Compenso = 0.284s

Volume fra le sezioni:  
" 31 - 440.000" a progressiva 440.000 mt.  
" 32 - 454.368" a progressiva 454.368 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.368 mt.

\* Totale in Scavo = 9.295s  
\* Totale in Riporto = 18.319r  
\* Totale in Compenso = 9.024r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1342.619s  
\* Progressivo in Riporto = 215.025r  
\* Progressivo di Compenso = 1127.594s

Sezione : ' 32 - 454.368'  
Progressiva : 454.368 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.290s  
\* Area in Riporto = 1.826r  
\* Area in Compenso = 1.536r

Volume fra le sezioni:  
" 32 - 454.368" a progressiva 454.368 mt.  
" 33 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.632 mt.

\* Totale in Scavo = 1.614s  
\* Totale in Riporto = 10.045r  
\* Totale in Compenso = 8.431r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1344.233s  
\* Progressivo in Riporto = 225.070r  
\* Progressivo di Compenso = 1119.163s

Sezione : ' 33 - 460.000'  
Progressiva : 460.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.282s  
\* Area in Riporto = 1.741r

\* Area in Compenso = 1.459r

Volume fra le sezioni:

" 33 - 460.000" a progressiva 460.000 mt.

" 34 - 470.124" a progressiva 470.124 mt.

Distanza fra le sezioni 10.124 mt.

\* Totale in Scavo = 2.767s

\* Totale in Riporto = 17.437r

\* Totale in Compenso = 14.670r

\* Progressivo in Scavo = 1347.000s

\* Progressivo in Riporto = 242.507r

\* Progressivo di Compenso = 1104.493s

Sezione : ' 34 - 470.124'

Progressiva : 470.124 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.264s

\* Area in Riporto = 1.701r

\* Area in Compenso = 1.437r

Volume fra le sezioni:

" 34 - 470.124" a progressiva 470.124 mt.

" 35 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.876 mt.

\* Totale in Scavo = 2.316s

\* Totale in Riporto = 15.046r

\* Totale in Compenso = 12.730r

\* Progressivo in Scavo = 1349.316s

\* Progressivo in Riporto = 257.553r

\* Progressivo di Compenso = 1091.763s

Sezione : ' 35 - 480.000'

Progressiva : 480.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.204s

\* Area in Riporto = 1.345r

\* Area in Compenso = 1.141r

Volume fra le sezioni:

" 35 - 480.000" a progressiva 480.000 mt.

" 36 - 485.879" a progressiva 485.879 mt.

Distanza fra le sezioni 5.879 mt.



\* Totale in Scavo = 1.784s  
\* Totale in Riporto = 6.621r  
\* Totale in Compenso = 4.837r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1351.100s  
\* Progressivo in Riporto = 264.174r  
\* Progressivo di Compenso = 1086.926s

Sezione : ' 36 - 485.879'  
Progressiva : 485.879 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.421s  
\* Area in Riporto = 0.926r  
\* Area in Compenso = 0.505r

Volume fra le sezioni:  
" 36 - 485.879" a progressiva 485.879 mt.  
" 37 - 488.771" a progressiva 488.771 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.892 mt.

\* Totale in Scavo = 1.362s  
\* Totale in Riporto = 2.504r  
\* Totale in Compenso = 1.142r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1352.462s  
\* Progressivo in Riporto = 266.678r  
\* Progressivo di Compenso = 1085.784s

Sezione : ' 37 - 488.771'  
Progressiva : 488.771 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.522s  
\* Area in Riporto = 0.807r  
\* Area in Compenso = 0.285r

Volume fra le sezioni:  
" 37 - 488.771" a progressiva 488.771 mt.  
" 38 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.229 mt.

\* Totale in Scavo = 8.191s  
\* Totale in Riporto = 7.288r  
\* Totale in Compenso = 0.903s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1360.653s  
\* Progressivo in Riporto = 273.966r  
\* Progressivo di Compenso = 1086.687s

Sezione : ' 38 - 500.000'  
Progressiva : 500.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.968s  
\* Area in Riporto = 0.524r  
\* Area in Compenso = 0.444s

Volume fra le sezioni:  
" 38 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.  
" 39 - 510.000" a progressiva 510.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 8.805s  
\* Totale in Riporto = 5.045r  
\* Totale in Compenso = 3.760s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1369.458s  
\* Progressivo in Riporto = 279.011r  
\* Progressivo di Compenso = 1090.447s

Sezione : ' 39 - 510.000'  
Progressiva : 510.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.797s  
\* Area in Riporto = 0.488r  
\* Area in Compenso = 0.309s

Volume fra le sezioni:  
" 39 - 510.000" a progressiva 510.000 mt.  
" 40 - 519.483" a progressiva 519.483 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.483 mt.

\* Totale in Scavo = 0.867s  
\* Totale in Riporto = 24.599r  
\* Totale in Compenso = 23.732r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1370.325s  
\* Progressivo in Riporto = 303.610r  
\* Progressivo di Compenso = 1066.715s

Sezione : ' 40 - 519.483'  
Progressiva : 519.483 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 5.313r  
\* Area in Compenso = 5.313r

Volume fra le sezioni:

" 40 - 519.483" a progressiva 519.483 mt.

" 41 - 530.000" a progressiva 530.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.517 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 66.300r  
\* Totale in Compenso = 66.300r

\* Progressivo in Scavo = 1370.325s  
\* Progressivo in Riporto = 369.910r  
\* Progressivo di Compenso = 1000.415s

Sezione : ' 41 - 530.000'

Progressiva : 530.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 7.290r  
\* Area in Compenso = 7.290r

Volume fra le sezioni:

" 41 - 530.000" a progressiva 530.000 mt.

" 42 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 68.065r  
\* Totale in Compenso = 68.065r

\* Progressivo in Scavo = 1370.325s  
\* Progressivo in Riporto = 437.975r  
\* Progressivo di Compenso = 932.350s

Sezione : ' 42 - 540.000'

Progressiva : 540.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.318r  
\* Area in Compenso = 6.318r

Volume fra le sezioni:

" 42 - 540.000" a progressiva 540.000 mt.

" 43 - 550.196" a progressiva 550.196 mt.

Distanza fra le sezioni 10.196 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 60.698r  
\* Totale in Compenso = 60.698r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1370.325s  
\* Progressivo in Riporto = 498.673r  
\* Progressivo di Compenso = 871.652s

Sezione : ' 43 - 550.196'  
Progressiva : 550.196 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 5.585r  
\* Area in Compenso = 5.585r

Volume fra le sezioni:  
" 43 - 550.196" a progressiva 550.196 mt.  
" 44 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.804 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 48.315r  
\* Totale in Compenso = 48.315r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1370.325s  
\* Progressivo in Riporto = 546.988r  
\* Progressivo di Compenso = 823.337s

Sezione : ' 44 - 560.000'  
Progressiva : 560.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.271r  
\* Area in Compenso = 4.271r

Volume fra le sezioni:  
" 44 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.  
" 45 - 578.103" a progressiva 578.103 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.103 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 59.397r  
\* Totale in Compenso = 59.397r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1370.325s  
\* Progressivo in Riporto = 606.385r  
\* Progressivo di Compenso = 763.940s

Sezione : ' 45 - 578.103'  
Progressiva : 578.103 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.290r  
\* Area in Compenso = 2.290r

Volume fra le sezioni:  
" 45 - 578.103" a progressiva 578.103 mt.  
" 46 - 590.704" a progressiva 590.704 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.601 mt.

\* Totale in Scavo = 0.151s  
\* Totale in Riporto = 18.241r  
\* Totale in Compenso = 18.090r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1370.476s  
\* Progressivo in Riporto = 624.626r  
\* Progressivo di Compenso = 745.850s

Sezione : ' 46 - 590.704'  
Progressiva : 590.704 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.162s  
\* Area in Riporto = 0.743r  
\* Area in Compenso = 0.581r

Volume fra le sezioni:  
" 46 - 590.704" a progressiva 590.704 mt.  
" 47 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.296 mt.

\* Totale in Scavo = 7.842s  
\* Totale in Riporto = 4.306r  
\* Totale in Compenso = 3.536s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1378.318s  
\* Progressivo in Riporto = 628.932r  
\* Progressivo di Compenso = 749.386s

Sezione : ' 47 - 600.000'  
Progressiva : 600.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.568s  
\* Area in Riporto = 0.226r  
\* Area in Compenso = 1.342s

Volume fra le sezioni:

" 47 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.

" 48 - 603.305" a progressiva 603.305 mt.

Distanza fra le sezioni 3.305 mt.

\* Totale in Scavo = 6.480s

\* Totale in Riporto = 0.480r

\* Totale in Compenso = 6.000s

\* Progressivo in Scavo = 1384.798s

\* Progressivo in Riporto = 629.412r

\* Progressivo di Compenso = 755.386s

Sezione : ' 48 - 603.305'

Progressiva : 603.305 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.373s

\* Area in Riporto = 0.085r

\* Area in Compenso = 2.288s

Volume fra le sezioni:

" 48 - 603.305" a progressiva 603.305 mt.

" 49 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

Distanza fra le sezioni 16.695 mt.

\* Totale in Scavo = 42.028s

\* Totale in Riporto = 0.530r

\* Totale in Compenso = 41.498s

\* Progressivo in Scavo = 1426.826s

\* Progressivo in Riporto = 629.942r

\* Progressivo di Compenso = 796.884s

Sezione : ' 49 - 620.000'

Progressiva : 620.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.681s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.681s

Volume fra le sezioni:

" 49 - 620.000" a progressiva 620.000 mt.

" 50 - 624.701" a progressiva 624.701 mt.

Distanza fra le sezioni 4.701 mt.

\* Totale in Scavo = 8.677s

\* Totale in Riporto = 0.520r

\* Totale in Compenso = 8.157s  
\* Progressivo in Scavo = 1435.503s  
\* Progressivo in Riporto = 630.462r  
\* Progressivo di Compenso = 805.041s

Sezione : ' 50 - 624.701'  
Progressiva : 624.701 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.115s  
\* Area in Riporto = 0.328r  
\* Area in Compenso = 0.787s

Volume fra le sezioni:  
" 50 - 624.701" a progressiva 624.701 mt.  
" 51 - 630.000" a progressiva 630.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.299 mt.

\* Totale in Scavo = 3.974s  
\* Totale in Riporto = 2.558r  
\* Totale in Compenso = 1.416s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1439.477s  
\* Progressivo in Riporto = 633.020r  
\* Progressivo di Compenso = 806.457s

Sezione : ' 51 - 630.000'  
Progressiva : 630.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.385s  
\* Area in Riporto = 0.636r  
\* Area in Compenso = 0.251r

Volume fra le sezioni:  
" 51 - 630.000" a progressiva 630.000 mt.  
" 52 - 636.731" a progressiva 636.731 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.731 mt.

\* Totale in Scavo = 0.698s  
\* Totale in Riporto = 6.614r  
\* Totale in Compenso = 5.916r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1440.175s  
\* Progressivo in Riporto = 639.634r  
\* Progressivo di Compenso = 800.541s

Sezione : ' 52 - 636.731'

Progressiva : 636.731 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

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

Volume fra le sezioni:  
" 52 - 636.731" a progressiva 636.731 mt.  
" 53 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.269 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 6.189r  
\* Totale in Compenso = 6.189r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1440.175s  
\* Progressivo in Riporto = 645.823r  
\* Progressivo di Compenso = 794.352s

Sezione : ' 53 - 640.000'  
Progressiva : 640.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.276r  
\* Area in Compenso = 2.276r

Volume fra le sezioni:  
" 53 - 640.000" a progressiva 640.000 mt.  
" 54 - 648.761" a progressiva 648.761 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.761 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 31.846r  
\* Totale in Compenso = 31.846r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1440.175s  
\* Progressivo in Riporto = 677.669r  
\* Progressivo di Compenso = 762.506s

Sezione : ' 54 - 648.761'  
Progressiva : 648.761 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.991r  
\* Area in Compenso = 4.991r



Volume fra le sezioni:

" 54 - 648.761" a progressiva 648.761 mt.

" 55 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.239 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 65.199r  
\* Totale in Compenso = 65.199r

\* Progressivo in Scavo = 1440.175s  
\* Progressivo in Riporto = 742.868r  
\* Progressivo di Compenso = 697.307s

Sezione : ' 55 - 660.000'

Progressiva : 660.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.610r  
\* Area in Compenso = 6.610r

Volume fra le sezioni:

" 55 - 660.000" a progressiva 660.000 mt.

" 56 - 662.626" a progressiva 662.626 mt.

Distanza fra le sezioni 2.626 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 18.002r  
\* Totale in Compenso = 18.002r

\* Progressivo in Scavo = 1440.175s  
\* Progressivo in Riporto = 760.870r  
\* Progressivo di Compenso = 679.305s

Sezione : ' 56 - 662.626'

Progressiva : 662.626 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 7.096r  
\* Area in Compenso = 7.096r

Volume fra le sezioni:

" 56 - 662.626" a progressiva 662.626 mt.

" 57 - 670.000" a progressiva 670.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.374 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 50.999r  
\* Totale in Compenso = 50.999r

\* Progressivo in Scavo = 1440.175s  
\* Progressivo in Riporto = 811.869r  
\* Progressivo di Compenso = 628.306s

Sezione : ' 57 - 670.000'  
Progressiva : 670.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.733r  
\* Area in Compenso = 6.733r

Volume fra le sezioni:  
" 57 - 670.000" a progressiva 670.000 mt.  
" 58 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 59.855r  
\* Totale in Compenso = 59.855r

\* Progressivo in Scavo = 1440.175s  
\* Progressivo in Riporto = 871.724r  
\* Progressivo di Compenso = 568.451s

Sezione : ' 58 - 680.000'  
Progressiva : 680.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 5.237r  
\* Area in Compenso = 5.237r

Volume fra le sezioni:  
" 58 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.  
" 59 - 690.297" a progressiva 690.297 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.297 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 40.720r  
\* Totale in Compenso = 40.720r

\* Progressivo in Scavo = 1440.175s  
\* Progressivo in Riporto = 912.444r  
\* Progressivo di Compenso = 527.731s

Sezione : ' 59 - 690.297'  
Progressiva : 690.297 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.670r  
\* Area in Compenso = 2.670r

Volume fra le sezioni:

" 59 - 690.297" a progressiva 690.297 mt.  
" 60 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.703 mt.

\* Totale in Scavo = 1.705s  
\* Totale in Riporto = 12.757r  
\* Totale in Compenso = 11.052r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1441.880s  
\* Progressivo in Riporto = 925.201r  
\* Progressivo di Compenso = 516.679s

Sezione : ' 60 - 700.000'

Progressiva : 700.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.839s  
\* Area in Riporto = 0.442r  
\* Area in Compenso = 0.397s

Volume fra le sezioni:

" 60 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.  
" 61 - 710.000" a progressiva 710.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 12.321s  
\* Totale in Riporto = 4.006r  
\* Totale in Compenso = 8.315s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1454.201s  
\* Progressivo in Riporto = 929.207r  
\* Progressivo di Compenso = 524.994s

Sezione : ' 61 - 710.000'

Progressiva : 710.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.692s  
\* Area in Riporto = 0.428r  
\* Area in Compenso = 1.264s

Volume fra le sezioni:

" 61 - 710.000" a progressiva 710.000 mt.  
" 62 - 717.969" a progressiva 717.969 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.969 mt.

\* Totale in Scavo = 10.569s  
\* Totale in Riporto = 4.508r  
\* Totale in Compenso = 6.061s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1464.770s  
\* Progressivo in Riporto = 933.715r  
\* Progressivo di Compenso = 531.055s

Sezione : ' 62 - 717.969'  
Progressiva : 717.969 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.011s  
\* Area in Riporto = 0.756r  
\* Area in Compenso = 0.255s

Volume fra le sezioni:  
" 62 - 717.969" a progressiva 717.969 mt.  
" 63 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.031 mt.

\* Totale in Scavo = 2.061s  
\* Totale in Riporto = 1.265r  
\* Totale in Compenso = 0.796s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1466.831s  
\* Progressivo in Riporto = 934.980r  
\* Progressivo di Compenso = 531.851s

Sezione : ' 63 - 720.000'  
Progressiva : 720.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.039s  
\* Area in Riporto = 0.510r  
\* Area in Compenso = 0.529s

Volume fra le sezioni:  
" 63 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.  
" 64 - 733.214" a progressiva 733.214 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.214 mt.

\* Totale in Scavo = 9.335s  
\* Totale in Riporto = 10.148r  
\* Totale in Compenso = 0.813r

\* Progressivo in Scavo = 1476.166s  
\* Progressivo in Riporto = 945.128r  
\* Progressivo di Compenso = 531.038s

Sezione : ' 64 - 733.214'  
Progressiva : 733.214 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.441s  
\* Area in Riporto = 1.094r  
\* Area in Compenso = 0.653r

Volume fra le sezioni:  
" 64 - 733.214" a progressiva 733.214 mt.  
" 65 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.786 mt.

\* Totale in Scavo = 2.099s  
\* Totale in Riporto = 9.465r  
\* Totale in Compenso = 7.366r

\* Progressivo in Scavo = 1478.265s  
\* Progressivo in Riporto = 954.593r  
\* Progressivo di Compenso = 523.672s

Sezione : ' 65 - 740.000'  
Progressiva : 740.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.204s  
\* Area in Riporto = 1.721r  
\* Area in Compenso = 1.517r

Volume fra le sezioni:  
" 65 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.  
" 66 - 750.000" a progressiva 750.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.778s  
\* Totale in Riporto = 23.598r  
\* Totale in Compenso = 22.820r

\* Progressivo in Scavo = 1479.043s  
\* Progressivo in Riporto = 978.191r  
\* Progressivo di Compenso = 500.852s

Sezione : ' 66 - 750.000'  
Progressiva : 750.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.013s  
\* Area in Riporto = 3.061r  
\* Area in Compenso = 3.048r

Volume fra le sezioni:

" 66 - 750.000" a progressiva 750.000 mt.  
" 67 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.010s  
\* Totale in Riporto = 39.325r  
\* Totale in Compenso = 39.315r

\* Progressivo in Scavo = 1479.053s  
\* Progressivo in Riporto = 1017.516r  
\* Progressivo di Compenso = 461.537s

Sezione : ' 67 - 760.000'

Progressiva : 760.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.813r  
\* Area in Compenso = 4.813r

Volume fra le sezioni:

" 67 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.  
" 68 - 771.405" a progressiva 771.405 mt.  
Distanza fra le sezioni 11.405 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 56.318r  
\* Totale in Compenso = 56.318r

\* Progressivo in Scavo = 1479.053s  
\* Progressivo in Riporto = 1073.834r  
\* Progressivo di Compenso = 405.219s

Sezione : ' 68 - 771.405'

Progressiva : 771.405 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 5.061r  
\* Area in Compenso = 5.061r

Volume fra le sezioni:

" 68 - 771.405" a progressiva 771.405 mt.

" 69 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.595 mt.

\* Totale in Scavo = 0.001s  
\* Totale in Riporto = 37.149r  
\* Totale in Compenso = 37.148r

\* Progressivo in Scavo = 1479.054s  
\* Progressivo in Riporto = 1110.983r  
\* Progressivo di Compenso = 368.071s

Sezione : ' 69 - 780.000'  
Progressiva : 780.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 3.580r  
\* Area in Compenso = 3.578r

Volume fra le sezioni:  
" 69 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
" 70 - 783.841" a progressiva 783.841 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.841 mt.

\* Totale in Scavo = 0.002s  
\* Totale in Riporto = 14.099r  
\* Totale in Compenso = 14.097r

\* Progressivo in Scavo = 1479.056s  
\* Progressivo in Riporto = 1125.082r  
\* Progressivo di Compenso = 353.974s

Sezione : ' 70 - 783.841'  
Progressiva : 783.841 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.761r  
\* Area in Compenso = 3.761r

Volume fra le sezioni:  
" 70 - 783.841" a progressiva 783.841 mt.  
" 71 - 787.441" a progressiva 787.441 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.600 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 45.087r  
\* Totale in Compenso = 45.087r

\* Progressivo in Scavo = 1479.056s

\* Progressivo in Riporto = 1170.169r  
\* Progressivo di Compenso = 308.887s

Sezione : ' 71 - 787.441'  
Progressiva : 787.441 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 21.287r  
\* Area in Compenso = 21.287r

Volume fra le sezioni:  
" 71 - 787.441" a progressiva 787.441 mt.  
" 72 - 787.441" a progressiva 787.441 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

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

\* Progressivo in Scavo = 1479.056s  
\* Progressivo in Riporto = 1170.169r  
\* Progressivo di Compenso = 308.887s

Sezione : ' 72 - 787.441'  
Progressiva : 787.441 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 21.287r  
\* Area in Compenso = 21.287r

Volume fra le sezioni:  
" 72 - 787.441" a progressiva 787.441 mt.  
" 73 - 790.000" a progressiva 790.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.559 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 54.643r  
\* Totale in Compenso = 54.643r

\* Progressivo in Scavo = 1479.056s  
\* Progressivo in Riporto = 1224.812r  
\* Progressivo di Compenso = 254.244s

Sezione : ' 73 - 790.000'  
Progressiva : 790.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'



\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 21.421r  
\* Area in Compenso = 21.421r

Volume fra le sezioni:

" 73 - 790.000" a progressiva 790.000 mt.  
" 74 - 797.442" a progressiva 797.442 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.442 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 156.472r  
\* Totale in Compenso = 156.472r

\* Progressivo in Scavo = 1479.056s  
\* Progressivo in Riporto = 1381.284r  
\* Progressivo di Compenso = 97.772s

Sezione : ' 74 - 797.442'

Progressiva : 797.442 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 20.633r  
\* Area in Compenso = 20.633r

Volume fra le sezioni:

" 74 - 797.442" a progressiva 797.442 mt.  
" 75 - 797.442" a progressiva 797.442 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

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

\* Progressivo in Scavo = 1479.056s  
\* Progressivo in Riporto = 1381.284r  
\* Progressivo di Compenso = 97.772s

Sezione : ' 75 - 797.442'

Progressiva : 797.442 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 20.633r  
\* Area in Compenso = 20.633r

Volume fra le sezioni:

" 75 - 797.442" a progressiva 797.442 mt.  
" 76 - 801.087" a progressiva 801.087 mt.

Distanza fra le sezioni 3.645 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 44.047r  
\* Totale in Compenso = 44.047r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1479.056s  
\* Progressivo in Riporto = 1425.331r  
\* Progressivo di Compenso = 53.725s

Sezione : ' 76 - 801.087'

Progressiva : 801.087 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.531r  
\* Area in Compenso = 3.531r

Volume fra le sezioni:

" 76 - 801.087" a progressiva 801.087 mt.

" 77 - 809.597" a progressiva 809.597 mt.

Distanza fra le sezioni 8.510 mt.

\* Totale in Scavo = 0.045s  
\* Totale in Riporto = 24.141r  
\* Totale in Compenso = 24.096r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1479.101s  
\* Progressivo in Riporto = 1449.472r  
\* Progressivo di Compenso = 29.629s

Sezione : ' 77 - 809.597'

Progressiva : 809.597 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.028s  
\* Area in Riporto = 2.158r  
\* Area in Compenso = 2.130r

Volume fra le sezioni:

" 77 - 809.597" a progressiva 809.597 mt.

" 78 - 817.613" a progressiva 817.613 mt.

Distanza fra le sezioni 8.016 mt.

\* Totale in Scavo = 2.360s  
\* Totale in Riporto = 9.667r  
\* Totale in Compenso = 7.307r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1481.461s  
\* Progressivo in Riporto = 1459.139r

\* Progressivo di Compenso = 22.322s

Sezione : ' 78 - 817.613'

Progressiva : 817.613 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.842s

\* Area in Riporto = 0.536r

\* Area in Compenso = 0.306s

Volume fra le sezioni:

" 78 - 817.613" a progressiva 817.613 mt.

" 79 - 820.619" a progressiva 820.619 mt.

Distanza fra le sezioni 3.006 mt.

\* Totale in Scavo = 3.314s

\* Totale in Riporto = 6.437r

\* Totale in Compenso = 3.123r

\* Progressivo in Scavo = 1484.775s

\* Progressivo in Riporto = 1465.576r

\* Progressivo di Compenso = 19.199s

Sezione : ' 79 - 820.619'

Progressiva : 820.619 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.395s

\* Area in Riporto = 3.776r

\* Area in Compenso = 2.381r

Volume fra le sezioni:

" 79 - 820.619" a progressiva 820.619 mt.

" 80 - 820.619" a progressiva 820.619 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 0.000

\* Totale in Compenso = 0.000

\* Progressivo in Scavo = 1484.775s

\* Progressivo in Riporto = 1465.576r

\* Progressivo di Compenso = 19.199s

Sezione : ' 80 - 820.619'

Progressiva : 820.619 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.395s

\* Area in Riporto = 3.776r  
\* Area in Compenso = 2.381r

Volume fra le sezioni:

" 80 - 820.619" a progressiva 820.619 mt.

" 81 - 832.619" a progressiva 832.619 mt.

Distanza fra le sezioni 12.000 mt.

\* Totale in Scavo = 24.401s  
\* Totale in Riporto = 39.383r  
\* Totale in Compenso = 14.982r

\* Progressivo in Scavo = 1509.176s  
\* Progressivo in Riporto = 1504.959r  
\* Progressivo di Compenso = 4.217s

Sezione : ' 81 - 832.619'

Progressiva : 832.619 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.744s  
\* Area in Riporto = 2.858r  
\* Area in Compenso = 0.114r

Volume fra le sezioni:

" 81 - 832.619" a progressiva 832.619 mt.

" 82 - 832.620" a progressiva 832.620 mt.

Distanza fra le sezioni 0.001 mt.

\* Totale in Scavo = 0.003s  
\* Totale in Riporto = 0.003r  
\* Totale in Compenso = 0.000

\* Progressivo in Scavo = 1509.179s  
\* Progressivo in Riporto = 1504.962r  
\* Progressivo di Compenso = 4.217s

Sezione : ' 82 - 832.620'

Progressiva : 832.620 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.744s  
\* Area in Riporto = 2.858r  
\* Area in Compenso = 0.114r

Volume fra le sezioni:

" 82 - 832.620" a progressiva 832.620 mt.

" 83 - 835.603" a progressiva 835.603 mt.

Distanza fra le sezioni 2.983 mt.

\* Totale in Scavo = 7.089s  
\* Totale in Riporto = 4.476r  
\* Totale in Compenso = 2.613s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1516.268s  
\* Progressivo in Riporto = 1509.438r  
\* Progressivo di Compenso = 6.830s

Sezione : ' 83 - 835.603'  
Progressiva : 835.603 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 2.121s  
\* Area in Riporto = 0.258r  
\* Area in Compenso = 1.863s

Volume fra le sezioni:  
" 83 - 835.603" a progressiva 835.603 mt.  
" 84 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.397 mt.

\* Totale in Scavo = 8.096s  
\* Totale in Riporto = 1.368r  
\* Totale in Compenso = 6.728s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1524.364s  
\* Progressivo in Riporto = 1510.806r  
\* Progressivo di Compenso = 13.558s

Sezione : ' 84 - 840.000'  
Progressiva : 840.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 1.563s  
\* Area in Riporto = 0.363r  
\* Area in Compenso = 1.200s

Volume fra le sezioni:  
" 84 - 840.000" a progressiva 840.000 mt.  
" 85 - 852.603" a progressiva 852.603 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.603 mt.

\* Totale in Scavo = 9.864s  
\* Totale in Riporto = 8.345r  
\* Totale in Compenso = 1.519s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1534.228s  
\* Progressivo in Riporto = 1519.151r  
\* Progressivo di Compenso = 15.077s

Sezione : ' 85 - 852.603'  
Progressiva : 852.603 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.223s  
\* Area in Riporto = 1.182r  
\* Area in Compenso = 0.959r

Volume fra le sezioni:  
" 85 - 852.603" a progressiva 852.603 mt.  
" 86 - 855.619" a progressiva 855.619 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.016 mt.

\* Totale in Scavo = 0.574s  
\* Totale in Riporto = 12.583r  
\* Totale in Compenso = 12.009r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1534.802s  
\* Progressivo in Riporto = 1531.734r  
\* Progressivo di Compenso = 3.068s

Sezione : ' 86 - 855.619'  
Progressiva : 855.619 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.159s  
\* Area in Riporto = 7.159r  
\* Area in Compenso = 7.000r

Volume fra le sezioni:  
" 86 - 855.619" a progressiva 855.619 mt.  
" 87 - 855.619" a progressiva 855.619 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.000  
  
\* Progressivo in Scavo = 1534.802s  
\* Progressivo in Riporto = 1531.734r  
\* Progressivo di Compenso = 3.068s

Sezione : ' 87 - 855.619'  
Progressiva : 855.619 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.159s  
\* Area in Riporto = 7.159r

\* Area in Compenso = 7.000r

Volume fra le sezioni:

" 87 - 855.619" a progressiva 855.619 mt.

" 88 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

Distanza fra le sezioni 4.381 mt.

\* Totale in Scavo = 0.624s

\* Totale in Riporto = 32.383r

\* Totale in Compenso = 31.759r

\* Progressivo in Scavo = 1535.426s

\* Progressivo in Riporto = 1564.117r

\* Progressivo di Compenso = 28.691r

Sezione : ' 88 - 860.000'

Progressiva : 860.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.126s

\* Area in Riporto = 7.620r

\* Area in Compenso = 7.494r

Volume fra le sezioni:

" 88 - 860.000" a progressiva 860.000 mt.

" 89 - 867.620" a progressiva 867.620 mt.

Distanza fra le sezioni 7.620 mt.

\* Totale in Scavo = 1.050s

\* Totale in Riporto = 58.231r

\* Totale in Compenso = 57.181r

\* Progressivo in Scavo = 1536.476s

\* Progressivo in Riporto = 1622.348r

\* Progressivo di Compenso = 85.872r

Sezione : ' 89 - 867.620'

Progressiva : 867.620 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.151s

\* Area in Riporto = 7.662r

\* Area in Compenso = 7.511r

Volume fra le sezioni:

" 89 - 867.620" a progressiva 867.620 mt.

" 90 - 867.620" a progressiva 867.620 mt.

Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.000  
  
\* Progressivo in Scavo = 1536.476s  
\* Progressivo in Riporto = 1622.348r  
\* Progressivo di Compenso = 85.872r

Sezione : ' 90 - 867.620'  
Progressiva : 867.620 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.151s  
\* Area in Riporto = 7.663r  
\* Area in Compenso = 7.512r

Volume fra le sezioni:  
" 90 - 867.620" a progressiva 867.620 mt.  
" 91 - 870.589" a progressiva 870.589 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.969 mt.

\* Totale in Scavo = 0.370s  
\* Totale in Riporto = 13.455r  
\* Totale in Compenso = 13.085r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1536.846s  
\* Progressivo in Riporto = 1635.803r  
\* Progressivo di Compenso = 98.957r

Sezione : ' 91 - 870.589'  
Progressiva : 870.589 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.097s  
\* Area in Riporto = 1.399r  
\* Area in Compenso = 1.302r

Volume fra le sezioni:  
" 91 - 870.589" a progressiva 870.589 mt.  
" 92 - 880.764" a progressiva 880.764 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.175 mt.

\* Totale in Scavo = 0.905s  
\* Totale in Riporto = 15.480r  
\* Totale in Compenso = 14.575r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1537.751s  
\* Progressivo in Riporto = 1651.283r  
\* Progressivo di Compenso = 113.532r



Sezione : ' 92 - 880.764'  
Progressiva : 880.764 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.082s  
\* Area in Riporto = 1.646r  
\* Area in Compenso = 1.564r

Volume fra le sezioni:  
" 92 - 880.764" a progressiva 880.764 mt.  
" 93 - 886.878" a progressiva 886.878 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.114 mt.

\* Totale in Scavo = 0.436s  
\* Totale in Riporto = 134.232r  
\* Totale in Compenso = 133.796r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1538.187s  
\* Progressivo in Riporto = 1785.515r  
\* Progressivo di Compenso = 247.328r

Sezione : ' 93 - 886.878'  
Progressiva : 886.878 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.060s  
\* Area in Riporto = 42.260r  
\* Area in Compenso = 42.200r

Volume fra le sezioni:  
" 93 - 886.878" a progressiva 886.878 mt.  
" 94 - 890.447" a progressiva 890.447 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.569 mt.

\* Totale in Scavo = 0.156s  
\* Totale in Riporto = 165.052r  
\* Totale in Compenso = 164.896r  
  
\* Progressivo in Scavo = 1538.343s  
\* Progressivo in Riporto = 1950.567r  
\* Progressivo di Compenso = 412.224r

Sezione : ' 94 - 890.447'  
Progressiva : 890.447 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 0.039s  
\* Area in Riporto = 50.235r  
\* Area in Compenso = 50.196r

Volume fra le sezioni:

" 94 - 890.447" a progressiva 890.447 mt.

" 95 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

Distanza fra le sezioni 9.553 mt.

\* Totale in Scavo = 107.700s

\* Totale in Riporto = 392.265r

\* Totale in Compenso = 284.565r

\* Progressivo in Scavo = 1646.043s

\* Progressivo in Riporto = 2342.832r

\* Progressivo di Compenso = 696.789r

Sezione : ' 95 - 900.000'

Progressiva : 900.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 27.194s

\* Area in Riporto = 36.557r

\* Area in Compenso = 9.363r

Volume fra le sezioni:

" 95 - 900.000" a progressiva 900.000 mt.

" 96 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 781.574s

\* Totale in Riporto = 428.254r

\* Totale in Compenso = 353.320s

\* Progressivo in Scavo = 2427.617s

\* Progressivo in Riporto = 2771.086r

\* Progressivo di Compenso = 343.469r

Sezione : ' 96 - 920.000'

Progressiva : 920.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 51.459s

\* Area in Riporto = 6.737r

\* Area in Compenso = 44.722s

Volume fra le sezioni:

" 96 - 920.000" a progressiva 920.000 mt.

" 97 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1202.014s

\* Totale in Riporto = 59.365r  
\* Totale in Compenso = 1142.649s  
  
\* Progressivo in Scavo = 3629.631s  
\* Progressivo in Riporto = 2830.451r  
\* Progressivo di Compenso = 799.180s

Sezione : ' 97 - 940.000'  
Progressiva : 940.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 70.378s  
\* Area in Riporto = 0.836r  
\* Area in Compenso = 69.542s

Volume fra le sezioni:  
" 97 - 940.000" a progressiva 940.000 mt.  
" 98 - 958.794" a progressiva 958.794 mt.  
Distanza fra le sezioni 18.794 mt.

\* Totale in Scavo = 1340.889s  
\* Totale in Riporto = 21.231r  
\* Totale in Compenso = 1319.658s  
  
\* Progressivo in Scavo = 4970.520s  
\* Progressivo in Riporto = 2851.682r  
\* Progressivo di Compenso = 2118.838s

Sezione : ' 98 - 958.794'  
Progressiva : 958.794 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 73.086s  
\* Area in Riporto = 2.190r  
\* Area in Compenso = 70.896s

Volume fra le sezioni:  
" 98 - 958.794" a progressiva 958.794 mt.  
" 99 - 958.794" a progressiva 958.794 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.000  
  
\* Progressivo in Scavo = 4970.520s  
\* Progressivo in Riporto = 2851.682r  
\* Progressivo di Compenso = 2118.838s

Sezione : ' 99 - 958.794'

Progressiva : 958.794 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 4'

\* Area in Scavo = 73.086s

\* Area in Riporto = 2.190r

\* Area in Compenso = 70.896s

Totali del volume 'volumi asse 4'

\* Totali in Scavo = 4970.520s

\* Totali in Riporto = 2851.682r

\* Totali in Compenso = 2118.838s

-----  
-----  
CALCOLO DEI VOLUMI DI volumi asse 5 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 0.000 a progressiva 823.740

Sezione : ' 1 - 0.000'

Progressiva : 0.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.780s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.780s

Volume fra le sezioni:

" 1 - 0.000" a progressiva 0.000 mt.

" 2 - 7.000" a progressiva 7.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.030s  
\* Totale in Riporto = 2.999r  
\* Totale in Compenso = 0.969r

\* Progressivo in Scavo = 2.030s  
\* Progressivo in Riporto = 2.999r  
\* Progressivo di Compenso = 0.969r

Sezione : ' 2 - 7.000'

Progressiva : 7.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.057r  
\* Area in Compenso = 1.057r

Volume fra le sezioni:

" 2 - 7.000" a progressiva 7.000 mt.

" 3 - 17.116" a progressiva 17.116 mt.

Distanza fra le sezioni 10.116 mt.

\* Totale in Scavo = 1.836s  
\* Totale in Riporto = 5.154r  
\* Totale in Compenso = 3.318r

\* Progressivo in Scavo = 3.866s  
\* Progressivo in Riporto = 8.153r  
\* Progressivo di Compenso = 4.287r

Sezione : ' 3 - 17.116'  
Progressiva : 17.116 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.504s  
\* Area in Riporto = 0.101r  
\* Area in Compenso = 0.403s

Volume fra le sezioni:  
" 3 - 17.116" a progressiva 17.116 mt.  
" 4 - 42.800" a progressiva 42.800 mt.  
Distanza fra le sezioni 25.684 mt.

\* Totale in Scavo = 3.974s  
\* Totale in Riporto = 6.953r  
\* Totale in Compenso = 2.979r

\* Progressivo in Scavo = 7.840s  
\* Progressivo in Riporto = 15.106r  
\* Progressivo di Compenso = 7.266r

Sezione : ' 4 - 42.800'  
Progressiva : 42.800 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.635r  
\* Area in Compenso = 0.635r

Volume fra le sezioni:  
" 4 - 42.800" a progressiva 42.800 mt.  
" 5 - 53.737" a progressiva 53.737 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.937 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 9.648r  
\* Totale in Compenso = 9.648r

\* Progressivo in Scavo = 7.840s  
\* Progressivo in Riporto = 24.754r  
\* Progressivo di Compenso = 16.914r

Sezione : ' 5 - 53.737'  
Progressiva : 53.737 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.129r  
\* Area in Compenso = 1.129r

Volume fra le sezioni:

" 5 - 53.737" a progressiva 53.737 mt.  
" 6 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.263 mt.

\* Totale in Scavo = 1.037s  
\* Totale in Riporto = 5.907r  
\* Totale in Compenso = 4.870r  
  
\* Progressivo in Scavo = 8.877s  
\* Progressivo in Riporto = 30.661r  
\* Progressivo di Compenso = 21.784r

Sezione : ' 6 - 60.000'

Progressiva : 60.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.344s  
\* Area in Riporto = 0.768r  
\* Area in Compenso = 0.424r

Volume fra le sezioni:

" 6 - 60.000" a progressiva 60.000 mt.  
" 7 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 2.766s  
\* Totale in Riporto = 19.296r  
\* Totale in Compenso = 16.530r  
  
\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 49.957r  
\* Progressivo di Compenso = 38.314r

Sezione : ' 7 - 80.000'

Progressiva : 80.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.229r  
\* Area in Compenso = 1.229r

Volume fra le sezioni:

" 7 - 80.000" a progressiva 80.000 mt.  
" 8 - 89.300" a progressiva 89.300 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.300 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 16.029r  
\* Totale in Compenso = 16.029r  
  
\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 65.986r  
\* Progressivo di Compenso = 54.343r

Sezione : ' 8 - 89.300'  
Progressiva : 89.300 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.217r  
\* Area in Compenso = 2.217r

Volume fra le sezioni:  
" 8 - 89.300" a progressiva 89.300 mt.  
" 9 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.700 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 25.841r  
\* Totale in Compenso = 25.841r  
  
\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 91.827r  
\* Progressivo di Compenso = 80.184r

Sezione : ' 9 - 100.000'  
Progressiva : 100.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.611r  
\* Area in Compenso = 2.611r

Volume fra le sezioni:  
" 9 - 100.000" a progressiva 100.000 mt.  
" 10 - 105.561" a progressiva 105.561 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.561 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 13.000r  
\* Totale in Compenso = 13.000r



\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 104.827r  
\* Progressivo di Compenso = 93.184r

Sezione : ' 10 - 105.561'  
Progressiva : 105.561 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.064r  
\* Area in Compenso = 2.064r

Volume fra le sezioni:  
" 10 - 105.561" a progressiva 105.561 mt.  
" 11 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.439 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 23.782r  
\* Totale in Compenso = 23.782r

\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 128.609r  
\* Progressivo di Compenso = 116.966r

Sezione : ' 11 - 120.000'  
Progressiva : 120.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.229r  
\* Area in Compenso = 1.229r

Volume fra le sezioni:  
" 11 - 120.000" a progressiva 120.000 mt.  
" 12 - 126.500" a progressiva 126.500 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.500 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 8.382r  
\* Totale in Compenso = 8.382r

\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 136.991r  
\* Progressivo di Compenso = 125.348r

Sezione : ' 12 - 126.500'  
Progressiva : 126.500 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.350r  
\* Area in Compenso = 1.350r

Volume fra le sezioni:

" 12 - 126.500" a progressiva 126.500 mt.  
" 13 - 133.500" a progressiva 133.500 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 15.177r  
\* Totale in Compenso = 15.177r

\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 152.168r  
\* Progressivo di Compenso = 140.525r

Sezione : ' 13 - 133.500'

Progressiva : 133.500 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.986r  
\* Area in Compenso = 2.986r

Volume fra le sezioni:

" 13 - 133.500" a progressiva 133.500 mt.  
" 14 - 137.600" a progressiva 137.600 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.100 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 10.711r  
\* Totale in Compenso = 10.711r

\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 162.879r  
\* Progressivo di Compenso = 151.236r

Sezione : ' 14 - 137.600'

Progressiva : 137.600 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.239r  
\* Area in Compenso = 2.239r

Volume fra le sezioni:

" 14 - 137.600" a progressiva 137.600 mt.

" 15 - 157.568" a progressiva 157.568 mt.  
Distanza fra le sezioni 19.968 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 45.168r  
\* Totale in Compenso = 45.168r  
  
\* Progressivo in Scavo = 11.643s  
\* Progressivo in Riporto = 208.047r  
\* Progressivo di Compenso = 196.404r

Sezione : ' 15 - 157.568'  
Progressiva : 157.568 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.285r  
\* Area in Compenso = 2.285r

Volume fra le sezioni:  
" 15 - 157.568" a progressiva 157.568 mt.  
" 16 - 172.797" a progressiva 172.797 mt.  
Distanza fra le sezioni 15.229 mt.

\* Totale in Scavo = 4.665s  
\* Totale in Riporto = 26.747r  
\* Totale in Compenso = 22.082r  
  
\* Progressivo in Scavo = 16.308s  
\* Progressivo in Riporto = 234.794r  
\* Progressivo di Compenso = 218.486r

Sezione : ' 16 - 172.797'  
Progressiva : 172.797 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.665s  
\* Area in Riporto = 1.280r  
\* Area in Compenso = 0.615r

Volume fra le sezioni:  
" 16 - 172.797" a progressiva 172.797 mt.  
" 17 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.203 mt.

\* Totale in Scavo = 5.598s  
\* Totale in Riporto = 8.382r  
\* Totale in Compenso = 2.784r  
  
\* Progressivo in Scavo = 21.906s

\* Progressivo in Riporto = 243.176r  
\* Progressivo di Compenso = 221.270r

Sezione : ' 17 - 180.000'  
Progressiva : 180.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.898s  
\* Area in Riporto = 1.054r  
\* Area in Compenso = 0.156r

Volume fra le sezioni:

" 17 - 180.000" a progressiva 180.000 mt.  
" 18 - 187.741" a progressiva 187.741 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.741 mt.

\* Totale in Scavo = 7.155s  
\* Totale in Riporto = 8.010r  
\* Totale in Compenso = 0.855r

\* Progressivo in Scavo = 29.061s  
\* Progressivo in Riporto = 251.186r  
\* Progressivo di Compenso = 222.125r

Sezione : ' 18 - 187.741'  
Progressiva : 187.741 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.950s  
\* Area in Riporto = 1.015r  
\* Area in Compenso = 0.065r

Volume fra le sezioni:

" 18 - 187.741" a progressiva 187.741 mt.  
" 19 - 202.684" a progressiva 202.684 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.943 mt.

\* Totale in Scavo = 9.876s  
\* Totale in Riporto = 23.385r  
\* Totale in Compenso = 13.509r

\* Progressivo in Scavo = 38.937s  
\* Progressivo in Riporto = 274.571r  
\* Progressivo di Compenso = 235.634r

Sezione : ' 19 - 202.684'  
Progressiva : 202.684 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.445s  
\* Area in Riporto = 2.188r  
\* Area in Compenso = 1.743r

Volume fra le sezioni:

" 19 - 202.684" a progressiva 202.684 mt.  
" 20 - 209.600" a progressiva 209.600 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.916 mt.

\* Totale in Scavo = 4.490s  
\* Totale in Riporto = 13.217r  
\* Totale in Compenso = 8.727r

\* Progressivo in Scavo = 43.427s  
\* Progressivo in Riporto = 287.788r  
\* Progressivo di Compenso = 244.361r

Sezione : ' 20 - 209.600'  
Progressiva : 209.600 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.892s  
\* Area in Riporto = 1.671r  
\* Area in Compenso = 0.779r

Volume fra le sezioni:

" 20 - 209.600" a progressiva 209.600 mt.  
" 21 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.400 mt.

\* Totale in Scavo = 8.112s  
\* Totale in Riporto = 20.680r  
\* Totale in Compenso = 12.568r

\* Progressivo in Scavo = 51.539s  
\* Progressivo in Riporto = 308.468r  
\* Progressivo di Compenso = 256.929r

Sezione : ' 21 - 220.000'  
Progressiva : 220.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.680s  
\* Area in Riporto = 2.318r  
\* Area in Compenso = 1.638r

Volume fra le sezioni:

" 21 - 220.000" a progressiva 220.000 mt.  
" 22 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 16.895s  
\* Totale in Riporto = 41.105r  
\* Totale in Compenso = 24.210r

\* Progressivo in Scavo = 68.434s  
\* Progressivo in Riporto = 349.573r  
\* Progressivo di Compenso = 281.139r

Sezione : ' 22 - 240.000'

Progressiva : 240.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 1.026s  
\* Area in Riporto = 1.810r  
\* Area in Compenso = 0.784r

Volume fra le sezioni:

" 22 - 240.000" a progressiva 240.000 mt.

" 23 - 251.427" a progressiva 251.427 mt.

Distanza fra le sezioni 11.427 mt.

\* Totale in Scavo = 12.048s  
\* Totale in Riporto = 16.757r  
\* Totale in Compenso = 4.709r

\* Progressivo in Scavo = 80.482s  
\* Progressivo in Riporto = 366.330r  
\* Progressivo di Compenso = 285.848r

Sezione : ' 23 - 251.427'

Progressiva : 251.427 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 1.093s  
\* Area in Riporto = 1.131r  
\* Area in Compenso = 0.038r

Volume fra le sezioni:

" 23 - 251.427" a progressiva 251.427 mt.

" 24 - 262.397" a progressiva 262.397 mt.

Distanza fra le sezioni 10.970 mt.

\* Totale in Scavo = 9.291s  
\* Totale in Riporto = 14.310r  
\* Totale in Compenso = 5.019r

\* Progressivo in Scavo = 89.773s  
\* Progressivo in Riporto = 380.640r

\* Progressivo di Compenso = 290.867r

Sezione : ' 24 - 262.397'

Progressiva : 262.397 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.625s

\* Area in Riporto = 1.504r

\* Area in Compenso = 0.879r

Volume fra le sezioni:

" 24 - 262.397" a progressiva 262.397 mt.

" 25 - 273.368" a progressiva 273.368 mt.

Distanza fra le sezioni 10.971 mt.

\* Totale in Scavo = 2.750s

\* Totale in Riporto = 25.153r

\* Totale in Compenso = 22.403r

\* Progressivo in Scavo = 92.523s

\* Progressivo in Riporto = 405.793r

\* Progressivo di Compenso = 313.270r

Sezione : ' 25 - 273.368'

Progressiva : 273.368 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 3.204r

\* Area in Compenso = 3.204r

Volume fra le sezioni:

" 25 - 273.368" a progressiva 273.368 mt.

" 26 - 279.841" a progressiva 279.841 mt.

Distanza fra le sezioni 6.473 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 24.407r

\* Totale in Compenso = 24.407r

\* Progressivo in Scavo = 92.523s

\* Progressivo in Riporto = 430.200r

\* Progressivo di Compenso = 337.677r

Sezione : ' 26 - 279.841'

Progressiva : 279.841 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 4.336r  
\* Area in Compenso = 4.336r

Volume fra le sezioni:

" 26 - 279.841" a progressiva 279.841 mt.  
" 27 - 288.200" a progressiva 288.200 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.359 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 36.973r  
\* Totale in Compenso = 36.973r

\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 467.173r  
\* Progressivo di Compenso = 374.650r

Sezione : ' 27 - 288.200'  
Progressiva : 288.200 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.507r  
\* Area in Compenso = 4.507r

Volume fra le sezioni:

" 27 - 288.200" a progressiva 288.200 mt.  
" 28 - 295.500" a progressiva 295.500 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.300 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 35.452r  
\* Totale in Compenso = 35.452r

\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 502.625r  
\* Progressivo di Compenso = 410.102r

Sezione : ' 28 - 295.500'  
Progressiva : 295.500 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 5.205r  
\* Area in Compenso = 5.205r

Volume fra le sezioni:

" 28 - 295.500" a progressiva 295.500 mt.  
" 29 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.500 mt.



\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 20.489r  
\* Totale in Compenso = 20.489r  
  
\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 523.114r  
\* Progressivo di Compenso = 430.591r

Sezione : ' 29 - 300.000'  
Progressiva : 300.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.900r  
\* Area in Compenso = 3.900r

Volume fra le sezioni:  
" 29 - 300.000" a progressiva 300.000 mt.  
" 30 - 314.331" a progressiva 314.331 mt.  
Distanza fra le sezioni 14.331 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 41.747r  
\* Totale in Compenso = 41.747r  
  
\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 564.861r  
\* Progressivo di Compenso = 472.338r

Sezione : ' 30 - 314.331'  
Progressiva : 314.331 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.924r  
\* Area in Compenso = 1.924r

Volume fra le sezioni:  
" 30 - 314.331" a progressiva 314.331 mt.  
" 31 - 322.200" a progressiva 322.200 mt.  
Distanza fra le sezioni 7.869 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 14.027r  
\* Totale in Compenso = 14.027r  
  
\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 578.888r  
\* Progressivo di Compenso = 486.365r

Sezione : ' 31 - 322.200'  
Progressiva : 322.200 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.639r  
\* Area in Compenso = 1.639r

Volume fra le sezioni:  
" 31 - 322.200" a progressiva 322.200 mt.  
" 32 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.800 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 44.937r  
\* Totale in Compenso = 44.937r  
  
\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 623.825r  
\* Progressivo di Compenso = 531.302r

Sezione : ' 32 - 340.000'  
Progressiva : 340.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.408r  
\* Area in Compenso = 3.408r

Volume fra le sezioni:  
" 32 - 340.000" a progressiva 340.000 mt.  
" 33 - 348.822" a progressiva 348.822 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.822 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 31.836r  
\* Totale in Compenso = 31.836r  
  
\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 655.661r  
\* Progressivo di Compenso = 563.138r

Sezione : ' 33 - 348.822'  
Progressiva : 348.822 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.808r

\* Area in Compenso = 3.808r

Volume fra le sezioni:

" 33 - 348.822" a progressiva 348.822 mt.

" 34 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.178 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 37.146r

\* Totale in Compenso = 37.146r

\* Progressivo in Scavo = 92.523s

\* Progressivo in Riporto = 692.807r

\* Progressivo di Compenso = 600.284r

Sezione : ' 34 - 360.000'

Progressiva : 360.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 2.837r

\* Area in Compenso = 2.837r

Volume fra le sezioni:

" 34 - 360.000" a progressiva 360.000 mt.

" 35 - 368.635" a progressiva 368.635 mt.

Distanza fra le sezioni 8.635 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 23.691r

\* Totale in Compenso = 23.691r

\* Progressivo in Scavo = 92.523s

\* Progressivo in Riporto = 716.498r

\* Progressivo di Compenso = 623.975r

Sezione : ' 35 - 368.635'

Progressiva : 368.635 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 2.649r

\* Area in Compenso = 2.649r

Volume fra le sezioni:

" 35 - 368.635" a progressiva 368.635 mt.

" 36 - 376.153" a progressiva 376.153 mt.

Distanza fra le sezioni 7.518 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 20.939r  
\* Totale in Compenso = 20.939r  
  
\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 737.437r  
\* Progressivo di Compenso = 644.914r

Sezione : ' 36 - 376.153'  
Progressiva : 376.153 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.921r  
\* Area in Compenso = 2.921r

Volume fra le sezioni:  
" 36 - 376.153" a progressiva 376.153 mt.  
" 37 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.847 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 10.782r  
\* Totale in Compenso = 10.782r  
  
\* Progressivo in Scavo = 92.523s  
\* Progressivo in Riporto = 748.219r  
\* Progressivo di Compenso = 655.696r

Sezione : ' 37 - 380.000'  
Progressiva : 380.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.684r  
\* Area in Compenso = 2.684r

Volume fra le sezioni:  
" 37 - 380.000" a progressiva 380.000 mt.  
" 38 - 383.672" a progressiva 383.672 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.672 mt.

\* Totale in Scavo = 0.657s  
\* Totale in Riporto = 9.115r  
\* Totale in Compenso = 8.458r  
  
\* Progressivo in Scavo = 93.180s  
\* Progressivo in Riporto = 757.334r  
\* Progressivo di Compenso = 664.154r

Sezione : ' 38 - 383.672'  
Progressiva : 383.672 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.360s  
\* Area in Riporto = 2.284r  
\* Area in Compenso = 1.924r

Volume fra le sezioni:  
" 38 - 383.672" a progressiva 383.672 mt.  
" 39 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 16.328 mt.

\* Totale in Scavo = 9.975s  
\* Totale in Riporto = 23.446r  
\* Totale in Compenso = 13.471r  
  
\* Progressivo in Scavo = 103.155s  
\* Progressivo in Riporto = 780.780r  
\* Progressivo di Compenso = 677.625r

Sezione : ' 39 - 400.000'  
Progressiva : 400.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.971s  
\* Area in Riporto = 0.696r  
\* Area in Compenso = 0.275s

Volume fra le sezioni:  
" 39 - 400.000" a progressiva 400.000 mt.  
" 40 - 405.346" a progressiva 405.346 mt.  
Distanza fra le sezioni 5.346 mt.

\* Totale in Scavo = 4.511s  
\* Totale in Riporto = 3.610r  
\* Totale in Compenso = 0.901s  
  
\* Progressivo in Scavo = 107.666s  
\* Progressivo in Riporto = 784.390r  
\* Progressivo di Compenso = 676.724r

Sezione : ' 40 - 405.346'  
Progressiva : 405.346 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.717s  
\* Area in Riporto = 0.654r  
\* Area in Compenso = 0.063s

Volume fra le sezioni:

" 40 - 405.346" a progressiva 405.346 mt.

" 41 - 413.174" a progressiva 413.174 mt.

Distanza fra le sezioni 7.828 mt.

\* Totale in Scavo = 5.478s

\* Totale in Riporto = 5.435r

\* Totale in Compenso = 0.043s

\* Progressivo in Scavo = 113.144s

\* Progressivo in Riporto = 789.825r

\* Progressivo di Compenso = 676.681r

Sezione : ' 41 - 413.174'

Progressiva : 413.174 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.683s

\* Area in Riporto = 0.735r

\* Area in Compenso = 0.052r

Volume fra le sezioni:

" 41 - 413.174" a progressiva 413.174 mt.

" 42 - 421.003" a progressiva 421.003 mt.

Distanza fra le sezioni 7.829 mt.

\* Totale in Scavo = 3.707s

\* Totale in Riporto = 8.762r

\* Totale in Compenso = 5.055r

\* Progressivo in Scavo = 116.851s

\* Progressivo in Riporto = 798.587r

\* Progressivo di Compenso = 681.736r

Sezione : ' 42 - 421.003'

Progressiva : 421.003 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.330s

\* Area in Riporto = 1.566r

\* Area in Compenso = 1.236r

Volume fra le sezioni:

" 42 - 421.003" a progressiva 421.003 mt.

" 43 - 437.494" a progressiva 437.494 mt.

Distanza fra le sezioni 16.491 mt.

\* Totale in Scavo = 2.677s

\* Totale in Riporto = 39.008r  
\* Totale in Compenso = 36.331r  
  
\* Progressivo in Scavo = 119.528s  
\* Progressivo in Riporto = 837.595r  
\* Progressivo di Compenso = 718.067r

Sezione : ' 43 - 437.494'  
Progressiva : 437.494 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.169r  
\* Area in Compenso = 3.169r

Volume fra le sezioni:  
" 43 - 437.494" a progressiva 437.494 mt.  
" 44 - 443.871" a progressiva 443.871 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.377 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 20.544r  
\* Totale in Compenso = 20.544r  
  
\* Progressivo in Scavo = 119.528s  
\* Progressivo in Riporto = 858.139r  
\* Progressivo di Compenso = 738.611r

Sezione : ' 44 - 443.871'  
Progressiva : 443.871 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.273r  
\* Area in Compenso = 3.273r

Volume fra le sezioni:  
" 44 - 443.871" a progressiva 443.871 mt.  
" 45 - 450.247" a progressiva 450.247 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.376 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 19.565r  
\* Totale in Compenso = 19.565r  
  
\* Progressivo in Scavo = 119.528s  
\* Progressivo in Riporto = 877.704r  
\* Progressivo di Compenso = 758.176r

Sezione : ' 45 - 450.247'  
Progressiva : 450.247 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.862r  
\* Area in Compenso = 2.862r

Volume fra le sezioni:  
" 45 - 450.247" a progressiva 450.247 mt.  
" 46 - 460.600" a progressiva 460.600 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.353 mt.

\* Totale in Scavo = 2.622s  
\* Totale in Riporto = 21.051r  
\* Totale in Compenso = 18.429r  
  
\* Progressivo in Scavo = 122.150s  
\* Progressivo in Riporto = 898.755r  
\* Progressivo di Compenso = 776.605r

Sezione : ' 46 - 460.600'  
Progressiva : 460.600 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.604s  
\* Area in Riporto = 1.302r  
\* Area in Compenso = 0.698r

Volume fra le sezioni:  
" 46 - 460.600" a progressiva 460.600 mt.  
" 47 - 470.391" a progressiva 470.391 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.791 mt.

\* Totale in Scavo = 2.731s  
\* Totale in Riporto = 13.829r  
\* Totale in Compenso = 11.098r  
  
\* Progressivo in Scavo = 124.881s  
\* Progressivo in Riporto = 912.584r  
\* Progressivo di Compenso = 787.703r

Sezione : ' 47 - 470.391'  
Progressiva : 470.391 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

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



Volume fra le sezioni:

" 47 - 470.391" a progressiva 470.391 mt.

" 48 - 477.230" a progressiva 477.230 mt.

Distanza fra le sezioni 6.839 mt.

\* Totale in Scavo = 1.242s

\* Totale in Riporto = 12.447r

\* Totale in Compenso = 11.205r

\* Progressivo in Scavo = 126.123s

\* Progressivo in Riporto = 925.031r

\* Progressivo di Compenso = 798.908r

Sezione : ' 48 - 477.230'

Progressiva : 477.230 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.370s

\* Area in Riporto = 2.074r

\* Area in Compenso = 1.704r

Volume fra le sezioni:

" 48 - 477.230" a progressiva 477.230 mt.

" 49 - 483.500" a progressiva 483.500 mt.

Distanza fra le sezioni 6.270 mt.

\* Totale in Scavo = 1.133s

\* Totale in Riporto = 13.699r

\* Totale in Compenso = 12.566r

\* Progressivo in Scavo = 127.256s

\* Progressivo in Riporto = 938.730r

\* Progressivo di Compenso = 811.474r

Sezione : ' 49 - 483.500'

Progressiva : 483.500 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 2.299r

\* Area in Compenso = 2.299r

Volume fra le sezioni:

" 49 - 483.500" a progressiva 483.500 mt.

" 50 - 486.700" a progressiva 486.700 mt.

Distanza fra le sezioni 3.200 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 7.727r

\* Totale in Compenso = 7.727r  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 946.457r  
\* Progressivo di Compenso = 819.201r

Sezione : ' 50 - 486.700'  
Progressiva : 486.700 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.529r  
\* Area in Compenso = 2.529r

Volume fra le sezioni:  
" 50 - 486.700" a progressiva 486.700 mt.  
" 51 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 13.300 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 37.301r  
\* Totale in Compenso = 37.301r  
  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 983.758r  
\* Progressivo di Compenso = 856.502r

Sezione : ' 51 - 500.000'  
Progressiva : 500.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.081r  
\* Area in Compenso = 3.081r

Volume fra le sezioni:  
" 51 - 500.000" a progressiva 500.000 mt.  
" 52 - 510.379" a progressiva 510.379 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.379 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 31.557r  
\* Totale in Compenso = 31.557r  
  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1015.315r  
\* Progressivo di Compenso = 888.059r

Sezione : ' 52 - 510.379'

Progressiva : 510.379 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.000r  
\* Area in Compenso = 3.000r

Volume fra le sezioni:  
" 52 - 510.379" a progressiva 510.379 mt.  
" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.621 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 27.242r  
\* Totale in Compenso = 27.242r  
  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1042.557r  
\* Progressivo di Compenso = 915.301r

Sezione : ' 53 - 520.000'  
Progressiva : 520.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 2.662r  
\* Area in Compenso = 2.662r

Volume fra le sezioni:  
" 53 - 520.000" a progressiva 520.000 mt.  
" 54 - 541.100" a progressiva 541.100 mt.  
Distanza fra le sezioni 21.100 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 41.367r  
\* Totale in Compenso = 41.367r  
  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1083.924r  
\* Progressivo di Compenso = 956.668r

Sezione : ' 54 - 541.100'  
Progressiva : 541.100 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.259r  
\* Area in Compenso = 1.259r

Volume fra le sezioni:

" 54 - 541.100" a progressiva 541.100 mt.

" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

Distanza fra le sezioni 18.900 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 30.372r

\* Totale in Compenso = 30.372r

\* Progressivo in Scavo = 127.256s

\* Progressivo in Riporto = 1114.296r

\* Progressivo di Compenso = 987.040r

Sezione : ' 55 - 560.000'

Progressiva : 560.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.954r

\* Area in Compenso = 1.954r

Volume fra le sezioni:

" 55 - 560.000" a progressiva 560.000 mt.

" 56 - 568.655" a progressiva 568.655 mt.

Distanza fra le sezioni 8.655 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 17.938r

\* Totale in Compenso = 17.938r

\* Progressivo in Scavo = 127.256s

\* Progressivo in Riporto = 1132.234r

\* Progressivo di Compenso = 1004.978r

Sezione : ' 56 - 568.655'

Progressiva : 568.655 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 2.190r

\* Area in Compenso = 2.190r

Volume fra le sezioni:

" 56 - 568.655" a progressiva 568.655 mt.

" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.

Distanza fra le sezioni 11.345 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 22.373r

\* Totale in Compenso = 22.373r

\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1154.607r  
\* Progressivo di Compenso = 1027.351r

Sezione : ' 57 - 580.000'  
Progressiva : 580.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.754r  
\* Area in Compenso = 1.754r

Volume fra le sezioni:  
" 57 - 580.000" a progressiva 580.000 mt.  
" 58 - 589.201" a progressiva 589.201 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.201 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 13.972r  
\* Totale in Compenso = 13.972r

\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1168.579r  
\* Progressivo di Compenso = 1041.323r

Sezione : ' 58 - 589.201'  
Progressiva : 589.201 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.281r  
\* Area in Compenso = 1.281r

Volume fra le sezioni:  
" 58 - 589.201" a progressiva 589.201 mt.  
" 59 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.799 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 14.838r  
\* Totale in Compenso = 14.838r

\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1183.417r  
\* Progressivo di Compenso = 1056.161r

Sezione : ' 59 - 600.000'  
Progressiva : 600.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.464r  
\* Area in Compenso = 1.464r

Volume fra le sezioni:

" 59 - 600.000" a progressiva 600.000 mt.  
" 60 - 609.747" a progressiva 609.747 mt.  
Distanza fra le sezioni 9.747 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 14.363r  
\* Totale in Compenso = 14.363r  
  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1197.780r  
\* Progressivo di Compenso = 1070.524r

Sezione : ' 60 - 609.747'

Progressiva : 609.747 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.482r  
\* Area in Compenso = 1.482r

Volume fra le sezioni:

" 60 - 609.747" a progressiva 609.747 mt.  
" 61 - 620.324" a progressiva 620.324 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.577 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 15.301r  
\* Totale in Compenso = 15.301r  
  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1213.081r  
\* Progressivo di Compenso = 1085.825r

Sezione : ' 61 - 620.324'

Progressiva : 620.324 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.409r  
\* Area in Compenso = 1.409r

Volume fra le sezioni:

" 61 - 620.324" a progressiva 620.324 mt.  
" 62 - 623.000" a progressiva 623.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.676 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 10.844r  
\* Totale in Compenso = 10.844r  
  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1223.925r  
\* Progressivo di Compenso = 1096.669r

Sezione : ' 62 - 623.000'  
Progressiva : 623.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.693r  
\* Area in Compenso = 6.693r

Volume fra le sezioni:  
" 62 - 623.000" a progressiva 623.000 mt.  
" 63 - 623.000" a progressiva 623.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 0.000  
  
\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1223.925r  
\* Progressivo di Compenso = 1096.669r

Sezione : ' 63 - 623.000'  
Progressiva : 623.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.693r  
\* Area in Compenso = 6.693r

Volume fra le sezioni:  
" 63 - 623.000" a progressiva 623.000 mt.  
" 64 - 635.001" a progressiva 635.001 mt.  
Distanza fra le sezioni 12.001 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 77.161r  
\* Totale in Compenso = 77.161r

\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1301.086r  
\* Progressivo di Compenso = 1173.830r

Sezione : ' 64 - 635.001'  
Progressiva : 635.001 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.164r  
\* Area in Compenso = 6.164r

Volume fra le sezioni:  
" 64 - 635.001" a progressiva 635.001 mt.  
" 65 - 635.001" a progressiva 635.001 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.000 mt.

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

\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1301.086r  
\* Progressivo di Compenso = 1173.830r

Sezione : ' 65 - 635.001'  
Progressiva : 635.001 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.164r  
\* Area in Compenso = 6.164r

Volume fra le sezioni:  
" 65 - 635.001" a progressiva 635.001 mt.  
" 66 - 638.007" a progressiva 638.007 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.006 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 11.510r  
\* Totale in Compenso = 11.510r

\* Progressivo in Scavo = 127.256s  
\* Progressivo in Riporto = 1312.596r  
\* Progressivo di Compenso = 1185.340r

Sezione : ' 66 - 638.007'  
Progressiva : 638.007 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'



\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.491r  
\* Area in Compenso = 1.491r

Volume fra le sezioni:

" 66 - 638.007" a progressiva 638.007 mt.  
" 67 - 655.038" a progressiva 655.038 mt.  
Distanza fra le sezioni 17.031 mt.

\* Totale in Scavo = 4.736s  
\* Totale in Riporto = 14.155r  
\* Totale in Compenso = 9.419r

\* Progressivo in Scavo = 131.992s  
\* Progressivo in Riporto = 1326.751r  
\* Progressivo di Compenso = 1194.759r

Sezione : ' 67 - 655.038'

Progressiva : 655.038 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.663s  
\* Area in Riporto = 0.277r  
\* Area in Compenso = 0.386s

Volume fra le sezioni:

" 67 - 655.038" a progressiva 655.038 mt.  
" 68 - 658.000" a progressiva 658.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.962 mt.

\* Totale in Scavo = 2.338s  
\* Totale in Riporto = 0.808r  
\* Totale in Compenso = 1.530s

\* Progressivo in Scavo = 134.330s  
\* Progressivo in Riporto = 1327.559r  
\* Progressivo di Compenso = 1193.229r

Sezione : ' 68 - 658.000'

Progressiva : 658.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.931s  
\* Area in Riporto = 0.282r  
\* Area in Compenso = 0.649s

Volume fra le sezioni:

" 68 - 658.000" a progressiva 658.000 mt.

" 69 - 658.004" a progressiva 658.004 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.004 mt.

\* Totale in Scavo = 0.004s  
\* Totale in Riporto = 0.001r  
\* Totale in Compenso = 0.003s  
  
\* Progressivo in Scavo = 134.334s  
\* Progressivo in Riporto = 1327.560r  
\* Progressivo di Compenso = 1193.226r

Sezione : ' 69 - 658.004'  
Progressiva : 658.004 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.931s  
\* Area in Riporto = 0.282r  
\* Area in Compenso = 0.649s

Volume fra le sezioni:  
" 69 - 658.004" a progressiva 658.004 mt.  
" 70 - 661.600" a progressiva 661.600 mt.  
Distanza fra le sezioni 3.596 mt.

\* Totale in Scavo = 5.403s  
\* Totale in Riporto = 0.099r  
\* Totale in Compenso = 5.304s  
  
\* Progressivo in Scavo = 139.737s  
\* Progressivo in Riporto = 1327.659r  
\* Progressivo di Compenso = 1187.922r

Sezione : ' 70 - 661.600'  
Progressiva : 661.600 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 2.302s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 2.300s

Volume fra le sezioni:  
" 70 - 661.600" a progressiva 661.600 mt.  
" 71 - 670.004" a progressiva 670.004 mt.  
Distanza fra le sezioni 8.404 mt.

\* Totale in Scavo = 12.717s  
\* Totale in Riporto = 1.055r  
\* Totale in Compenso = 11.662s  
  
\* Progressivo in Scavo = 152.454s

\* Progressivo in Riporto = 1328.714r  
\* Progressivo di Compenso = 1176.260r

Sezione : ' 71 - 670.004'  
Progressiva : 670.004 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 1.090s  
\* Area in Riporto = 0.619r  
\* Area in Compenso = 0.471s

Volume fra le sezioni:

" 71 - 670.004" a progressiva 670.004 mt.  
" 72 - 670.530" a progressiva 670.530 mt.  
Distanza fra le sezioni 0.526 mt.

\* Totale in Scavo = 0.547s  
\* Totale in Riporto = 0.354r  
\* Totale in Compenso = 0.193s

\* Progressivo in Scavo = 153.001s  
\* Progressivo in Riporto = 1329.068r  
\* Progressivo di Compenso = 1176.067r

Sezione : ' 72 - 670.530'  
Progressiva : 670.530 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.988s  
\* Area in Riporto = 0.726r  
\* Area in Compenso = 0.262s

Volume fra le sezioni:

" 72 - 670.530" a progressiva 670.530 mt.  
" 73 - 673.001" a progressiva 673.001 mt.  
Distanza fra le sezioni 2.471 mt.

\* Totale in Scavo = 1.221s  
\* Totale in Riporto = 1.993r  
\* Totale in Compenso = 0.772r

\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1331.061r  
\* Progressivo di Compenso = 1176.839r

Sezione : ' 73 - 673.001'  
Progressiva : 673.001 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.884r  
\* Area in Compenso = 0.884r

Volume fra le sezioni:

" 73 - 673.001" a progressiva 673.001 mt.  
" 74 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 6.999 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 8.431r  
\* Totale in Compenso = 8.431r

\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1339.492r  
\* Progressivo di Compenso = 1185.270r

Sezione : ' 74 - 680.000'  
Progressiva : 680.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.524r  
\* Area in Compenso = 1.524r

Volume fra le sezioni:

" 74 - 680.000" a progressiva 680.000 mt.  
" 75 - 690.021" a progressiva 690.021 mt.  
Distanza fra le sezioni 10.021 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 17.377r  
\* Totale in Compenso = 17.377r

\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1356.869r  
\* Progressivo di Compenso = 1202.647r

Sezione : ' 75 - 690.021'  
Progressiva : 690.021 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.942r  
\* Area in Compenso = 1.942r

Volume fra le sezioni:

" 75 - 690.021" a progressiva 690.021 mt.  
" 76 - 693.004" a progressiva 693.004 mt.

Distanza fra le sezioni 2.983 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 9.037r  
\* Totale in Compenso = 9.037r  
  
\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1365.906r  
\* Progressivo di Compenso = 1211.684r

Sezione : ' 76 - 693.004'

Progressiva : 693.004 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.119r  
\* Area in Compenso = 4.119r

Volume fra le sezioni:

" 76 - 693.004" a progressiva 693.004 mt.

" 77 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

Distanza fra le sezioni 6.996 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 30.850r  
\* Totale in Compenso = 30.850r  
  
\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1396.756r  
\* Progressivo di Compenso = 1242.534r

Sezione : ' 77 - 700.000'

Progressiva : 700.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.701r  
\* Area in Compenso = 4.701r

Volume fra le sezioni:

" 77 - 700.000" a progressiva 700.000 mt.

" 78 - 705.005" a progressiva 705.005 mt.

Distanza fra le sezioni 5.005 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 24.598r  
\* Totale in Compenso = 24.598r  
  
\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1421.354r

\* Progressivo di Compenso = 1267.132r

Sezione : ' 78 - 705.005'

Progressiva : 705.005 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 5.126r

\* Area in Compenso = 5.126r

Volume fra le sezioni:

" 78 - 705.005" a progressiva 705.005 mt.

" 79 - 707.986" a progressiva 707.986 mt.

Distanza fra le sezioni 2.981 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 11.783r

\* Totale in Compenso = 11.783r

\* Progressivo in Scavo = 154.222s

\* Progressivo in Riporto = 1433.137r

\* Progressivo di Compenso = 1278.915r

Sezione : ' 79 - 707.986'

Progressiva : 707.986 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 2.776r

\* Area in Compenso = 2.776r

Volume fra le sezioni:

" 79 - 707.986" a progressiva 707.986 mt.

" 80 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

Distanza fra le sezioni 12.014 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000

\* Totale in Riporto = 35.868r

\* Totale in Compenso = 35.868r

\* Progressivo in Scavo = 154.222s

\* Progressivo in Riporto = 1469.005r

\* Progressivo di Compenso = 1314.783r

Sezione : ' 80 - 720.000'

Progressiva : 720.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 3.195r  
\* Area in Compenso = 3.195r

Volume fra le sezioni:

" 80 - 720.000" a progressiva 720.000 mt.

" 81 - 732.215" a progressiva 732.215 mt.

Distanza fra le sezioni 12.215 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 41.441r  
\* Totale in Compenso = 41.441r

\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1510.446r  
\* Progressivo di Compenso = 1356.224r

Sezione : ' 81 - 732.215'

Progressiva : 732.215 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.590r  
\* Area in Compenso = 3.590r

Volume fra le sezioni:

" 81 - 732.215" a progressiva 732.215 mt.

" 82 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

Distanza fra le sezioni 7.785 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 28.330r  
\* Totale in Compenso = 28.330r

\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1538.776r  
\* Progressivo di Compenso = 1384.554r

Sezione : ' 82 - 740.000'

Progressiva : 740.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.688r  
\* Area in Compenso = 3.688r

Volume fra le sezioni:

" 82 - 740.000" a progressiva 740.000 mt.

" 83 - 754.282" a progressiva 754.282 mt.

Distanza fra le sezioni 14.282 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 363.942r  
\* Totale in Compenso = 363.942r  
  
\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1902.718r  
\* Progressivo di Compenso = 1748.496r

Sezione : ' 83 - 754.282'  
Progressiva : 754.282 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 47.280r  
\* Area in Compenso = 47.280r

Volume fra le sezioni:  
" 83 - 754.282" a progressiva 754.282 mt.  
" 84 - 755.460" a progressiva 755.460 mt.  
Distanza fra le sezioni 1.178 mt.

\* Totale in Scavo = 0.000  
\* Totale in Riporto = 57.251r  
\* Totale in Compenso = 57.251r  
  
\* Progressivo in Scavo = 154.222s  
\* Progressivo in Riporto = 1959.969r  
\* Progressivo di Compenso = 1805.747r

Sezione : ' 84 - 755.460'  
Progressiva : 755.460 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 49.907r  
\* Area in Compenso = 49.907r

Volume fra le sezioni:  
" 84 - 755.460" a progressiva 755.460 mt.  
" 85 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 4.540 mt.

\* Totale in Scavo = 5.204s  
\* Totale in Riporto = 107.591r  
\* Totale in Compenso = 102.387r  
  
\* Progressivo in Scavo = 159.426s  
\* Progressivo in Riporto = 2067.560r  
\* Progressivo di Compenso = 1908.134r



Sezione : ' 85 - 760.000'  
Progressiva : 760.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 10.455s  
\* Area in Riporto = 5.658r  
\* Area in Compenso = 4.797s

Volume fra le sezioni:  
" 85 - 760.000" a progressiva 760.000 mt.  
" 86 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 552.719s  
\* Totale in Riporto = 9.949r  
\* Totale in Compenso = 542.770s  
  
\* Progressivo in Scavo = 712.145s  
\* Progressivo in Riporto = 2077.509r  
\* Progressivo di Compenso = 1365.364r

Sezione : ' 86 - 780.000'  
Progressiva : 780.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 49.470s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 49.470s

Volume fra le sezioni:  
" 86 - 780.000" a progressiva 780.000 mt.  
" 87 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.  
Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 1002.060s  
\* Totale in Riporto = 0.000  
\* Totale in Compenso = 1002.060s  
  
\* Progressivo in Scavo = 1714.205s  
\* Progressivo in Riporto = 2077.509r  
\* Progressivo di Compenso = 363.304r

Sezione : ' 87 - 800.000'  
Progressiva : 800.000 mt.  
Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 50.723s  
\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 50.723s

Volume fra le sezioni:

" 87 - 800.000" a progressiva 800.000 mt.

" 88 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

Distanza fra le sezioni 20.000 mt.

\* Totale in Scavo = 551.843s

\* Totale in Riporto = 16.801r

\* Totale in Compenso = 535.042s

\* Progressivo in Scavo = 2266.048s

\* Progressivo in Riporto = 2094.310r

\* Progressivo di Compenso = 171.738s

Sezione : ' 88 - 820.000'

Progressiva : 820.000 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 10.291s

\* Area in Riporto = 7.521r

\* Area in Compenso = 2.770s

Volume fra le sezioni:

" 88 - 820.000" a progressiva 820.000 mt.

" 89 - 823.740" a progressiva 823.740 mt.

Distanza fra le sezioni 3.740 mt.

\* Totale in Scavo = 27.106s

\* Totale in Riporto = 41.237r

\* Totale in Compenso = 14.131r

\* Progressivo in Scavo = 2293.154s

\* Progressivo in Riporto = 2135.547r

\* Progressivo di Compenso = 157.607s

Sezione : ' 89 - 823.740'

Progressiva : 823.740 mt.

Aree elementari di 'volumi asse 5'

\* Area in Scavo = 4.571s

\* Area in Riporto = 14.899r

\* Area in Compenso = 10.328r

Totali del volume 'volumi asse 5'

\* Totali in Scavo = 2293.154s

\* Totali in Riporto = 2135.547r

\* Totali in Compenso = 157.607s